

# **Crazy Sequential Representations: Base 13 (0000 up to CCCC)**

**A.E. Bras  
V.H.J. van der Velden**

Laboratory Medical Immunology (LMI), Department of Immunology, Erasmus Medical Center, Erasmus University, Rotterdam, the Netherlands  
Correspondence: [a.e.bras@gmail.com](mailto:a.e.bras@gmail.com) / [a.bras@erasmusmc.nl](mailto:a.bras@erasmusmc.nl) / [v.h.j.vandervelden@erasmusmc.nl](mailto:v.h.j.vandervelden@erasmusmc.nl)

## **DOI**

10.5281/zenodo.2530978

## **License**

Creative Commons - Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

## Historic Overview

### Decimal Crazy Sequential Representations

Inder Taneja published five papers on arXiv (for 1 up to 11111):

ARXIV Version	Evaluated Range	Allowed Operations	Missing Increasing	Missing Decreasing	Valid Representations
1 (06-02-2013) <sup>1</sup>	44 to 1000	+ * ^	2	10	1902 (of 1914)
2 (19-03-2013) <sup>2</sup>	44 to 4444	+ * ^	50	53	8699 (of 8802)
3 (05-06-2013) <sup>3</sup>	44 to 11111	+ * ^ ( )	590	605	20941 (of 22136)
4 (05-08-2013) <sup>4</sup>	0 to 11111	+ * ^ ( ) -	449	315	21460 (of 22224)
5 (08-01-2014) <sup>5</sup>	0 to 11111	+ * ^ ( ) - /	9	10	22205 (of 22224)

Authors published three papers on Figshare/Zenodo (for -2147483647 up to 2147483647):

Date	Title
12-06-2018	Crazy Sequential Representations: Exhaustive Search <sup>6</sup>
14-06-2018	Crazy Sequential Representations: Negative Integers <sup>7</sup>
18-06-2018	Crazy Sequential Representations: Without Subtraction and/or Division <sup>8</sup>

Inder Taneja published three papers on RGMIA (for 11112 up to 30000):

Date	Title
12-09-2018	Crazy Representations of Natural Numbers From 11112 to 20000 <sup>9</sup>
10-11-2018	Crazy Representations of Natural Numbers From 20001 to 25000 <sup>10</sup>
10-11-2018	Crazy Representations of Natural Numbers From 25001 to 30000 <sup>11</sup>

Authors published one paper on Figshare/Zenodo (comparing results for 11112 up to 30000):

Date	Title
06-12-2018	Crazy Sequential Representations: 11112 up to 30000 <sup>12</sup>

Authors published three papers on Figshare/Zenodo (improving our previous work):

Date	Title
14-12-2018	Crazy Sequential Representations: Simplifications (01) <sup>13</sup>
24-12-2018	Crazy Sequential Representations: Fill the Gaps (01) <sup>14</sup>
02-01-2019	Crazy Sequential Representations: Fill the Gaps (02) <sup>15</sup>

## Historic Overview

### Non-Decimal Crazy Sequential Representations

Tim Wylie published one paper on arXiv (focusing on bases 3 through 10):

Date	Title
11-10-2018	Crazy Sequential Representations of Numbers for Small Bases

## Base 13 Crazy Sequential Representation

For example, two valid base 13 crazy sequential representations:

$$\begin{array}{c} \text{8460}_{10} \quad \text{3B0A}_{13} \\ \hline -1_{13}/2_{13} * (3_{13}-4_{13}+5_{13})^{6_{13}+7_{13}} * 89A_{13}+BC_{13} \end{array} \qquad \begin{array}{c} \text{605}_{10} \quad \text{377}_{13} \\ \hline CB_{13}+A9_{13}^{(8_{13}-7_{13})} * 6_{13}/(-5_{13}+4_{13}+3_{13})+21_{13} \end{array}$$

For clarity, the corresponding base 10 representations:

$$\begin{array}{c} -1_{10}/2_{10} * (3_{10}-4_{10}+5_{10})^{6_{10}+7_{10}} * 1479_{10}+155_{10} \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} 167_{10}+139_{10}^{(8_{10}-7_{10})} * 6_{10}/(-5_{10}+4_{10}+3_{10})+21_{10} \\ \hline \end{array}$$

### Definition

Valid mathematical expression, thus well-formed interpretable syntactic construct.  
Evaluation results is an integer value, thus a number without a fractional component.  
Notation as used by most programming languages, thus restricted to following characters:

$$\begin{array}{c} 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad 5 \quad 6 \quad 7 \quad 8 \quad 9 \quad A \quad B \quad C \quad + \quad - \quad * \quad / \quad ^ \quad ( \quad ) \\ \hline \end{array}$$

Digits 1 up to C occur in increasing or decreasing order:

$$\begin{array}{c} -1/2*(3-4+5)^6+7*89A+BC \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} CB+A9^{(8-7)}*6/(-5+4+3)+21 \\ \hline \end{array}$$

Digits represent single-digit or multi-digit numbers (concatenation of digits is allowed):

$$\begin{array}{c} -1/2*(3-4+5)^6+7*89A+BC \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} CB+A9^{(8-7)}*6/(-5+4+3)+21 \\ \hline \end{array}$$

Numbers occur in positive form or negative form (negation of numbers by “-” is allowed).

$$\begin{array}{c} -1/2*(3-4+5)^6+7*89A+BC \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} CB+A9^{(8-7)}*6/(-5+4+3)+21 \\ \hline \end{array}$$

Allowed operations; addition, subtraction, multiplication, division and/or exponentiation.

$$\begin{array}{c} -1/2*(3-4+5)^6+7*89A+BC \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} CB+A9^{(8-7)}*6/(-5+4+3)+21 \\ \hline \end{array}$$

Order of evaluation may be influenced by parentheses (also nested parentheses).

$$\begin{array}{c} -1/2*(3-4+5)^6+7*89A+BC \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{c} CB+A9^{(8-7)}*6/(-5+4+3)+21 \\ \hline \end{array}$$

Representations with negation of segments in brackets are referred to as “pseudo”.

$$\begin{array}{c} (1+2-3)*(45^{-(6^7)}+8-9ABC) \\ \hline (1+2-3)*(45/-(6^7)+8-9ABC) \\ \hline (1+2-3)*(45^{-(6^7)}+8-9ABC) \\ \hline (-(1+2)+3)*(45^{(6^7)}+8-9ABC) \\ \hline -(1-2+234*(6-(7+8-9))*ABC) \end{array} \qquad \begin{array}{c} (CBA98+7^{-(6^5)}+4)*(3-2-1) \\ \hline (CBA98+7/-(6^5)+4)*(3-2-1) \\ \hline (CBA98+7^{-(6^5)}+4)*(3-2-1) \\ \hline (CBA98+7^{(6^5)}+4)*(-(3-2)+1) \\ \hline -(CBA*(9-(8+7-6))*543-2+1) \end{array}$$

Representations without negation of segments in brackets are referred to as “genuine”.

## Aim

Identify genuine base 13 crazy sequential representations for  $0000_{13}$  up to  $CCC_{13}$

Expected number of representations =  $2_{13} + CCCC_{13} + CCCC_{13} = 20000_{13} = 57122_{10}$

## Results

$57111_{10}$  out of  $57122_{10}$  were identified, see supplement.

## Missing

---

<b>Increasing</b>	None
-------------------	------

---

<b>Decreasing</b>	2A62, 2B12, 5243, 5921, 6415, 7281, 7B75, 8C3B, 9083, A402, B676
-------------------	--

---

## Notes

Authors consider base 13 crazy sequential representations to be proof-of-work, as identification is computationally expensive, while verification is trivial. Authors did not simplify and/or optimize the crazy sequential representations.

## Other Bases

Authors also identified genuine crazy sequential representations for other bases:

<b>Date</b>	<b>Title</b>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 11 (0000 up to AAAA) <sup>17</sup>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 12 (0000 up to BBBB) <sup>18</sup>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 13 (0000 up to CCCC) <sup>19</sup>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 14 (0000 up to DDDD) <sup>20</sup>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 15 (0000 up to EEEE) <sup>21</sup>
04-01-2018	Crazy Sequential Representations: Base 16 (0000 up to FFFF) <sup>22</sup>

## References

1. <https://arxiv.org/abs/1302.1479v1>  
Natural Numbers from 44 to 1000 in terms of  
Increasing and Decreasing Orders of 1 to 9  
Inder J. Taneja. Wednesday 6 Feb 2013.
2. <https://arxiv.org/abs/1302.1479v2>  
Crazy Sequential Representation: Numbers from 44 to 4444 in terms of  
Increasing and Decreasing Orders of 1 to 9  
Inder J. Taneja. Tuesday 19 Mar 2013
3. <https://arxiv.org/abs/1302.1479v3>  
Crazy Sequential Representation: Numbers from 1 to 11111 in terms of  
Increasing and Decreasing Orders of 1 to 9  
Inder J. Taneja. Wednesday 5 Jun 2013
4. <https://arxiv.org/abs/1302.1479v4>  
More on Crazy Sequential Representation of Natural Numbers with Subtraction  
Inder J. Taneja. Monday 5 Aug 2013
5. <https://arxiv.org/abs/1302.1479v5>  
Crazy Sequential Representation: Numbers from 0 to 11111 in terms of  
Increasing and Decreasing Orders of 1 to 9  
Inder J. Taneja. Wednesday 8 Jan 2014
6. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.6483968>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.1288822>  
Crazy Sequential Representations: Exhaustive Search  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Tuesday 12 Jun 2018
7. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.6516131>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.1288892>  
Crazy Sequential Representations: Negative Integers  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Thursday 14 Jun 2018
8. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.6587117>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.1292115>  
Crazy Sequential Representations: Without Subtraction and/or Division  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Monday 18 Jun 2018
9. <https://rgmia.org/papers/v21/v21a108.pdf>  
MD5: BB89800FB86BDF830D28EB07241D78C1  
Crazy Representations of Natural Numbers From 11112 to 20000  
Inder J. Taneja. Wednesday 12 Sep 2018

10. <https://rgmia.org/papers/v21/v21a131.pdf>  
MD5: D135C0F9A417B7221AEBB1225FDF7B8D  
Crazy Representations of Natural Numbers From 20001 to 25000  
Inder J. Taneja. Saturday 10 Nov 2018
11. <https://rgmia.org/papers/v21/v21a132.pdf>  
MD5: 87BF426B1827555F5FB701F7DAE33969  
Crazy Representations of Natural Numbers From 25001 to 30000  
Inder J. Taneja. Saturday 10 Nov 2018
12. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7429967>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.1998118>  
Crazy Sequential Representations: 11112 up to 30000  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Thursday 06 Dec 2018
13. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7467665>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2276623>  
Crazy Sequential Representations: Simplifications (01)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 14 Dec 2018
14. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7505690>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2525823>  
Crazy Sequential Representations: Fill the Gaps (01)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Monday 24 Dec 2018
15. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7539311>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530025>  
Crazy Sequential Representations: Fill the Gaps (02)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Wednesday 02 Jan 2019
16. <https://arxiv.org/abs/1810.05070v1>  
Crazy Sequential Representations of Numbers for Small Bases  
Tim Wylie. Thursday 11 Oct 2018
17. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546955>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530974>  
Crazy Sequential Representations: Base 11 (0000 up to AAAA)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019
18. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546958>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530976>  
Crazy Sequential Representations: Base 12 (0000 up to BBBB)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019
19. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546970>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530978>  
Crazy Sequential Representations: Base 13 (0000 up to CCCC)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019

20. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546982>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530980>  
Crazy Sequential Representations: Base 14 (0000 up to DDDD)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019
21. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546985>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530982>  
Crazy Sequential Representations: Base 15 (0000 up to EEEE)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019
22. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.7546991>  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.2530984>  
Crazy Sequential Representations: Base 16 (0000 up to FFFF)  
A.E. Bras, V.H.J. van der Velden. Friday 04 Jan 2019



# Supplement 1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0000	00000	$(1+2\cdot 3)^*(456789ABCD)$	$CBA987654^*(3-2-1)$
0001	00001	$1^2*3+4-5-6-7+8-9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8+7-6-5^4-3^2+1$
0002	00002	$1-2+3+4-(-678+9AB+C)$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4-3^2+1$
0003	00003	$1*(2\cdot 3)^*(-4+5-(67+8-9*A-B)-C)$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4-3^2+1$
0004	00004	$-123-45+6+78+9-A+BC$	$-C-B+A+9+8+7-6+5-4-3+2-1$
0005	00005	$1-(2\cdot 3)^4+5-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7-6-5-4^3+2^1$
0006	00006	$((-1+2\cdot 3)^*(-4^*-5-6^7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7*6-5^4+3^2+1$
0007	00007	$(1+2+3)^4*(5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7*6-5+4-3^2+1$
0008	00008	$1-(2\cdot 3)^4+5+6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4-3-2-1$
0009	00009	$(-1-2^3*4)^*-5/(6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7*6+5-4-3^2+1$
000A	00010	$1-(2^*(3+4)+5^6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5-4+3+2-1$
000B	00011	$(-1-2+3^4/(5-6)+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4+3-2+1$
000C	00012	$1-(2\cdot 3)^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5-4-3^2+1$
0010	00013	$1-2^3*4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4+3-2+1$
0011	00014	$1-(2\cdot 3)^4+5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5-4-3^2+1$
0012	00015	$(1+2+3)^4/(5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7-6+5-4^3+2^1$
0013	00016	$1-(2\cdot 3)^4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-4+3^2+1$
0014	00017	$(1-(2\cdot 3^4-5)^5)*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6-5^4-3^2+1$
0015	00018	$1-(2\cdot 3)^4+5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6-5-4^3+2^1$
0016	00019	$(-1-(2/(3-4))^5)^*-6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5^4+3^2+1$
0017	00020	$1-(2\cdot 3)^4+5-(6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5+4-3^2+1$
0018	00021	$1-(2\cdot 3)^4+5*(6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^3+2+1$
0019	00022	$1-(2\cdot 3)^4+5+(6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4+3+2+1$
001A	00023	$1+2^3-4^5-6^*(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4-3+2-1$
001B	00024	$1^2+(-3+4^5+6)^*-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4+3-2+1$
001C	00025	$1^2-3^4(4-5)^6+7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7*6-5+4^3+2^1$
0020	00026	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4+3-2+1$
0021	00027	$-123+4+5-678+9A^*B^*C$	$-C-B+A+9*8-7-6^5-4+3^2+1$
0022	00028	$1-(2\cdot 3)^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6-5-4-3^2+1$
0023	00029	$1^2+(3^4-5)/((6-7)/(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5^4-3^2+1$
0024	00030	$1-(2\cdot 3)^4+5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5-4+3^2+1$
0025	00031	$1-(2\cdot 3)^4+5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4+3+2+1$
0026	00032	$1-(2\cdot 3)^4+5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5-4+3^2+1$
0027	00033	$1^2*3^4*(5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3+2+1$
0028	00034	$1-(2\cdot 3)^4+5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^3+2^1$
0029	00035	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7-6-5^4+3^2+1$
002A	00036	$1-(2\cdot 3)^4+5-6*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6-5+4-3^2+1$
002B	00037	$1-2^3*(4-5^6*7/(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3+2+1$
002C	00038	$1-(2\cdot 3)^4+5-(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5+4+3^2+1$
0030	00039	$(1-2\cdot 3)^4*5/(6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3-2+1$
0031	00040	$1-(2\cdot 3)^4+5+(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5-4-3^2+1$
0032	00041	$(1+2+3)^4*(5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5+4^3-2-1$
0033	00042	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2+1$
0034	00043	$1-(2^*(3+4)+5-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2+1$
0035	00044	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2+1$
0036	00045	$1-(2\cdot 3)^4+5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3+2-1$
0037	00046	$1-(2\cdot 3)^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6-5-4+3^2+1$
0038	00047	$1-(2\cdot 3)^4+5*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5^4+3^2+1$
0039	00048	$1-(2\cdot 3)^4+5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5+4-3^2+1$
003A	00049	$1-(2\cdot 3)^4+5*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6-5+4^3-2+1$
003B	00050	$1+2^3*-4^*-5/(6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6+5-4-3^2+1$
003C	00051	$-1+2-(3+45)-(-6-78)-(9A+B^*-C)$	$-C-B+A+9-8*7+6^5+4-3^2+1$
0040	00052	$1^2-3/4^5*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4+3^2+1$
0041	00053	$1-2-(3+4)-(5+67-((-8+9)^*-A+BC))$	$-C-B+A+9+8-7-6-5+4^3+2+1$
0042	00054	$1-(2\cdot 3)^4+5^6+6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6-5+4+3^2+1$
0043	00055	$1-(2\cdot 3)^4+5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5+4^3-2-1$
0044	00056	$1-(2\cdot 3)^4+5*6-(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7-6+5-4+3^2+1$
0045	00057	$(1-2\cdot 3)^4*5/(6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7-6+5^4-3^2+1$
0046	00058	$1^2-3-4^*-5^*(-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5-4+3^2+1$
0047	00059	$1+2^3+4-56+7-8-9+AB-C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5+4^3-2+1$
0048	00060	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5+4+3+2+1$
0049	00061	$1-(2\cdot 3)^4+5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5+4^3+2^1$
004A	00062	$(-1*(-2*(3-4))^5-6^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6-5+4^3+2+1$
004B	00063	$1-(2\cdot 3)^4+5*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5+4^3+2+1$
004C	00064	$-1+23-(4-5+6-7+8-9-A-B-C)$	$-C-B+A+9*8-7-6+5+4+3^2+1$
0050	00065	$1-(2\cdot 3)^4+5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5+4^3+2+1$
0051	00066	$-123+45-(-67-(89+A+B-C))$	$-C-B+A+9*8-7+6-5+4+3^2+1$
0052	00067	$1+(2+3^4)/(5-6)/(7+8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^3+2+1$
0053	00068	$1-2-3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6+5-4+3^2+1$
0054	00069	$1+2^3-4^*-5^*(-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6+5^4-3^2+1$
0055	00070	$1^2-3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^3-2+1$
0056	00071	$1^2-3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5^4+3+2+1$
0057	00072	$1+2-3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5^4+3+2+1$
0058	00073	$1-(2\cdot 3)^4+5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4+3+2+1$
0059	00074	$1-(23-4)+56-(78-9A)-(-B+C)$	$-C-B+A+9+8*7+6+5+4+3^2+1$
005A	00075	$1-2-(-3^*-4^*(5-6-7))-8-9A+BC$	$-C-B+A+9*8-7-6+5^4+3^2+1$
005B	00076	$-1+23-(-4+5)-(-6-7)-(-8-(-9A+BC))$	$-C-B+A+9*8-7+6+5+4+3^2+1$
005C	00077	$123+456+7+8^*-9*A-BC$	$-C-B+A+9*8-7+6^5+4-3^2+1$
0060	00078	$((-1+2\cdot 3)^*4+5)^*-6/(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3+2+1$
0061	00079	$1-(2\cdot 3)^4+5*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3+2+1$
0062	00080	$-1+(-2^3-4^*-5)^*(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2+1$
0063	00081	$1*(-2^3+4^5)^*(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7*6+5^4+3^2-1$
0064	00082	$-1+2-(3+4)-(-5+6)-(7+8-9A+B)-C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5+4^3/2-1$
0065	00083	$1-(2\cdot 3)^4+5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2+1$
0066	00084	$12+3+4-(-56-78)+9*(A-B)^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6+5^4+3+2+1$
0067	00085	$1+2^3*(4+5^6*7/(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3-2+1$
0068	00086	$12+34-56+7^*-8-(-9A)^*-BC$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3-2-1$
0069	00087	$(1-2\cdot 3^4+5+6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6+5^4+3^2+1$
006A	00088	$1-(2-(3-4)^5)^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5+4+3^2+1$
006B	00089	$1-(2\cdot 3)^4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6-5+4^3+2^1$
006C	00090	$123+4-5-(6-(-78+9-A-(-B+C)))$	$-C-B+A+9*8-7+6-5+4^3+2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0070	00091	$1-2-(-3+4)+5-6+78+9A+B^*-C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4/3^*2/1$
0071	00092	$1-23-4-5-(-6+7)-8+9+AB-C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4+3+2+1$
0072	00093	$-1/(2+3)^*( -4^*5^*6/(7-8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4+3^*2+1$
0073	00094	$1+2+3-(-45+6+78+9)-(A-BC)$	$-C-B+A+9-8+7-6^*5+4^*3^*2+1$
0074	00095	$123-(-45+67+8)-(9^*A-(B+C))$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5+4+3^*2^*1$
0075	00096	$(1+2+3)^*4^*(5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6^*5+4^*3^*2+1$
0076	00097	$1+(2^*3)^*4^*(5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4^*3+2+1$
0077	00098	$-1-(2-3+4+5)-(67+8+9-A-BC)$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^*4^*3+2+1$
0078	00099	$-123+45^*6+7+8+9-A-BC$	$-C-B+A+9^*8-7+6+5+4^*3^*2^*1$
0079	00100	$-123+4-(-5-6+7-8)+9A+BC$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^*4-3+2^*1$
007A	00101	$1-(2^*3)^*4+5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^*4-3+2+1$
007B	00102	$1-(2^*3)^*4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6+5+4^*3^*2+1$
007C	00103	$1-(2^*3)^*4+5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^*4+3-2+1$
0080	00104	$1-(2-3)-(-45-(67+89-AB-C))$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4^*3-2+1$
0081	00105	$1/2^*3^*4^*5^*6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^*4-3^*2-1$
0082	00106	$1-2^*3^*4^*5^*6^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^*4-3^*2^*1$
0083	00107	$-123+45+6+7+8+9-A^*-B+C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4+3^*2+1$
0084	00108	$1+2+3^*4+(-5-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^*4-3^*2^*1$
0085	00109	$1-(2^*3^*4+5+6)^*(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5+4^*3^*2+1$
0086	00110	$-12-(3+4+5+6)-(-89+A-BC)$	$-C-B+A+9-8-7+6-5+4^*3^*2/1$
0087	00111	$-1-2^*(3-4)-56-78+9-A-BC$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^*3+2+1$
0088	00112	$(1-2-3)^*4^*5/(6-7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6-5+4^*3^*2/1$
0089	00113	$((1+2)^3+4^*(5+6)^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6-5+4^*3^*2+1$
008A	00114	$1-2/(3^*4-5)^*(6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6-5+4^*3^*2/1$
008B	00115	$1-(2^*3)^*4+5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6-5+4^*3^*2+1$
008C	00116	$(-1^*-2^*3+4^*5)/-6^*-7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4+3+2+1$
0090	00117	$-12+3-4-5+6^*(7-8)-9+AB+C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4+3^*2+1$
0091	00118	$123-4+5-6+78-9-A-BC$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5+4^*3^*2^*1$
0092	00119	$-1+2^*-3-4-5+6-7+8+9A-B+C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5+4^*3^*2-1$
0093	00120	$1-(2^*3)^*4+5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^*3+2^*1$
0094	00121	$12+34-(5^*6+7-89)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^*3+2+1$
0095	00122	$1-(2^*(3+4)+5^*6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5+4^*3^*2/1$
0096	00123	$(-1-(-2^*3-4^*5)/6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^*3^*2^*1$
0097	00124	$-1+2-3+4+5+6-7+8+9+AB+C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5+4^*3^*2/1$
0098	00125	$1^*2-3^*(4+5-6^*(7-8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^*4^*3^*2^*1$
0099	00126	$-12-34-5+6-78-(-9A-BC)$	$-C-B+A+9+8-7+6-5+4^*3^*2/1$
009A	00127	$(1^*-2+3)^*-4^*(-5^*-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^*4+3+2+1$
009B	00128	$1^*2^*(-3+4)^*(-5^*-6-(7+8+9+A+B^*C))$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^*3^*2/1$
009C	00129	$-12-3^*(4-(-5+6)-(-7+8+9A+B+C))$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^*3^*2+1$
00A0	00130	$-1^*2^*(3+4)^*-5^*-6-7+8+9^*-A-(B-C)$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^*3^*2^*1$
00A1	00131	$1^*2+3-4^*(-5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4-3+2+1$
00A2	00132	$((-1+2^*3)^*-4^*-5/(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4+3-2^*1$
00A3	00133	$-1-2^*3-4^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^*3^*2-1$
00A4	00134	$1-(2^*3)^*4+5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^*3^*2/1$
00A5	00135	$1-2^*3-4^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5+4^*3+2+1$
00A6	00136	$1+2^*3-4^*(-5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^*3^*2/1$
00A7	00137	$1-2^*3^*4^*(5-6^*7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4+3+2+1$
00A8	00138	$1^*2-3-4^*-5^*(6+7^*-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4+3^*2+1$
00A9	00139	$1+2+3-(4-5+6+7-8^*-9+A-BC)$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5+4^*3^*2/1$
00AA	00140	$(-1^*2^*3+4)^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^*3^*2/1$
00AB	00141	$-1+2-(3+4)-5^*-6-7-(8+9+AB+C)$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^*3^*2+1$
00AC	00142	$-1+23-(4-5+6-78-9-(A+B+C))$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5+4^*3+2-1$
00B0	00143	$1^*(-2^*3+4^*5+6)/-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^*4^*3^*2+1$
00B1	00144	$1-(2^*3)^*4+5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5^*4/3^*2/1$
00B2	00145	$1+(-2^*3-4^*5)^*-6^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5^*4/3^*2/1$
00B3	00146	$1+2+3-4^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4/3^*2^*1$
00B4	00147	$-1-(2+3)-45-(-67-89)-(A-B)^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5+4^*3^*2/1$
00B5	00148	$1+23-(4-56-(-78+9A+B+C))$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^*3-2^*1$
00B6	00149	$1^*2+3-4^*(-5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^*3^*2/1$
00B7	00150	$(-1^*-2^*-3+4+5)^*-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^*3^*2/1$
00B8	00151	$1+(2^*3+4^*5^*6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^*4^*3^*2/1$
00B9	00152	$1^*2^*(3+4-5-6-(7+8+9)-(-A-B^*C))$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5+4^*3^*2-1$
00BA	00153	$(-1+2^*3+4-5^*6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5+4^*3^*2^*1$
00BB	00154	$1+2^*3-4^*(-5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5+4^*3^*2+1$
00BC	00155	$1^*2-3^*(4-5-6^*(7-8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5+4^*3^*2/1$
00C0	00156	$1+2-3^*(4-5-6^*(7-8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5+4^*3^*2+1$
00C1	00157	$1-2-3-(4-5-6-(7-8+9)+A-B^*C)$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^*3-2-1$
00C2	00158	$-1^*(2^*3^*4^*5+6)^*-7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^*3-2^*1$
00C3	00159	$(1^*2-(3+4^*5)^*6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^*3-2+1$
00C4	00160	$12-34-56-7+8+9-(-AB-C)$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^*4^*3/2-1$
00C5	00161	$1^*(-2^*3+4^*5+6)/-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^*4^*3^*2/1$
00C6	00162	$((1+2)^3-3-4^*5/6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4^*3^*2^*1$
00C7	00163	$1-(2^*3)^*4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4^*3^*2+1$
00C8	00164	$-1+234-56+7-8+9-AB-C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^*4^*3+2+1$
00C9	00165	$(-1-2^*3^*4)^*(-5^*6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^*4^*3^*2/1$
00CA	00166	$-1-23+4+56-7-8-9-A+BC$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^*4^*3^*2/1$
00CB	00167	$(1^*2-(3+4^*5)^*6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^*4^*3^*2+1$
00CC	00168	$-1-2+3-4^*5/(6-7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4^*3^*2-1$
0100	00169	$1-2^*(3+4+5-6-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4^*3^*2^*1$
0101	00170	$1-2+3-4^*5/(6-7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5+4^*3^*2+1$
0102	00171	$1-2^*(3+4)^*5-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4-3+2^*1$
0103	00172	$1^*2+3+4^*5^*(-6+7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4+3-2-1$
0104	00173	$1^*2+3-4^*5/(6-7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4^*3^*2-1$
0105	00174	$1+2+3-4^*5/(6-7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^*4^*3/2-1$
0106	00175	$1-2-34^*-5+6+7-8+9-A+B-C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^*4^*3^*2/1$
0107	00176	$1+2^*3-4^*5+6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^*4^*3/2+1$
0108	00177	$1+2^*3-4^*(-5-6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4-3^*2^*1$
0109	00178	$(-1-2^*3^*4)^*(5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^*4^*3^*2+1$
010A	00179	$-1^*(-2-(3-4-5)-(6+7+8-9A-B-C))$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^*3^*2+1$
010B	00180	$1^*2-3-4^*5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5+4^*3^*2+1$
010C	00181	$1-(2^*3^*4-5+6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^*3/2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0110	00182	$1+2-3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^3/2^*1$
0111	00183	$1+2-3-4^5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^3/2+1$
0112	00184	$1-(2+3)^4+(5-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3^2-1$
0113	00185	$(-1-2^3+4^5)^*(6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3^2+1$
0114	00186	$1^2+3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3^2+1$
0115	00187	$1^2+3-4^5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3^2-1$
0116	00188	$-123+4-(5-6-(7+8+9))-BC$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3^2+1$
0117	00189	$-1+2^3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4-3-2/1$
0118	00190	$1^2+3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4^*3/2-1$
0119	00191	$1+2^3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4+3+2^*1$
011A	00192	$1+2^3-4^5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^*4+3+2+1$
011B	00193	$1-((2^3+4+5-6)^7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^*4^*3^2+1$
011C	00194	$(1-2^3+4)/((5+6)/7)-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4-3^2+1$
0120	00195	$-12-(-3+4-(5+67))-(-8-9^*A)-(-B-C)$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3-2^1$
0121	00196	$1^2+3-4^*(5^*-6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3-2+1$
0122	00197	$-1234-56-(-789+A^*-BC)$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^*4^*3^2+1$
0123	00198	$(1^*-2+3+4)^*-5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3+2-1$
0124	00199	$(-1-(-2^3+4)^5)^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3+2^1$
0125	00200	$1-(-234+56)-7-(89-A-B+C)$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3^2+1$
0126	00201	$1+2^3-4^*(5^*-6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4-3^2+1$
0127	00202	$-1-(-2/3^*-4/((5+6)/7)-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3^2-1$
0128	00203	$1-(2+3)^4+5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5-4+3^2+1$
0129	00204	$(-1-2+3^4-5^*6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^*3/2/1$
012A	00205	$1^2+3-4^5+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4-3-2^1$
012B	00206	$-1-(-23-45)-(-67-8)-(9A-BC)$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^*4^3/2/1$
012C	00207	$(1+(-2^*(3-4))^5)^*(6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4+3+2^1$
0130	00208	$-1-(-2^3-4^*(5^*-6^*7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4^3/2/1$
0131	00209	$1^2-3-4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^*4^3+2-1$
0132	00210	$1+2^3-4^5+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4+3^2-1$
0133	00211	$1+2-3-4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^*4^3+2+1$
0134	00212	$-1+(-2+3^4-5^*6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4-3^2+1$
0135	00213	$-1-(-2^3-4^*5^*6)^*(7/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4-3-2^1$
0136	00214	$1+(-2+3^4-5^*6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3+2-1$
0137	00215	$1^2+3-4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3+2^1$
0138	00216	$1-2^3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3^2/1$
0139	00217	$-1-2^3+4^5(6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3^2+1$
013A	00218	$1-2^3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3^2-1$
013B	00219	$1-2-3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5-4+3^2+1$
013C	00220	$1+2^3-4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3/2/1$
0140	00221	$1^2-3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3+2-1$
0141	00222	$1^2-3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3+2^*1$
0142	00223	$1+2-3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4+3+2^1$
0143	00224	$1^*(2-3)-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4+3^2+1$
0144	00225	$1-2+3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4+3^2+1$
0145	00226	$1-2-(3-4^5)/(6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^*4^3+2^1$
0146	00227	$1^2+3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^*4^3+2+1$
0147	00228	$1^2+3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2^*1$
0148	00229	$1^2+3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2+1$
0149	00230	$1-2^3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3/2/1$
014A	00231	$1^2+3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3/2+1$
014B	00232	$1-2^3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^*5^*4^3/2^1$
014C	00233	$1-2-3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4^3+2^*1$
0150	00234	$1+2^3-4^5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4^3+2+1$
0151	00235	$1^2-3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^3+2+1$
0152	00236	$1^2-3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4^3/2-1$
0153	00237	$1+2-3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2-1$
0154	00238	$1^*(2-3)-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2^*1$
0155	00239	$1-2+3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2+1$
0156	00240	$1^2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^*4^3+2^*1$
0157	00241	$1^2+3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^*4^3+2+1$
0158	00242	$1^2+3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3-2/1$
0159	00243	$1^2+3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3-2+1$
015A	00244	$1+2^3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4^3+2-1$
015B	00245	$1^2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3/2-1$
015C	00246	$1+2^3-4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3/2^*1$
0160	00247	$1^2+3-4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3/2+1$
0161	00248	$1-2^3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4/3-2^1$
0162	00249	$1-2^*(3+4+5)+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2-1$
0163	00250	$1-2^3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5+4^3+2^1$
0164	00251	$1-2-3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^3-2-1$
0165	00252	$1+2^3-4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^3-2^*1$
0166	00253	$1^2-3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^3-2+1$
0167	00254	$1^2-3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4^3+2-1$
0168	00255	$1+2-3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^3+2-1$
0169	00256	$1^*(2-3)-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4-3^2+1$
016A	00257	$1-2+3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^*4^3+2+1$
016B	00258	$1^2+3-4^5-6^*7/(-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5-4-3^2-1$
016C	00259	$1-2^3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3-2-1$
0170	00260	$1^2+3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3-2^1$
0171	00261	$1-2^3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4^3-2+1$
0172	00262	$1-2-3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6-5-4^3-2+1$
0173	00263	$1^2+3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3-2-1$
0174	00264	$1^2-3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3-2^1$
0175	00265	$1^2-3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3-2+1$
0176	00266	$1+2-3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4/3-2^1$
0177	00267	$1^*(2-3)-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3+2-1$
0178	00268	$1-2+3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3+2^1$
0179	00269	$1^2-3-4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^3+2+1$
017A	00270	$1^2+3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4/3+2^1$
017B	00271	$1-2^3-4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5+4/3+2+1$
017C	00272	$1^2+3-4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5-4^3+2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0180	00273	$1-2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5^4*3+2-1$
0181	00274	$1-2-3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5-4+3^2*1$
0182	00275	$1+2^3-4^5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5+4^3-2-1$
0183	00276	$1^2-3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5+4^3-2^1$
0184	00277	$1^2-3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5+4^3-2+1$
0185	00278	$1+2-3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7*6+5^4-3^2-1$
0186	00279	$1^2^3-4^5-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4+3+2+1$
0187	00280	$1-2+3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4+3^2+1$
0188	00281	$1^2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3-2+1$
0189	00282	$1^2+3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4/3-2^1$
018A	00283	$1^2+3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4^3*2^1$
018B	00284	$1^2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4^3+2+1$
018C	00285	$1+2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3+2+1$
0190	00286	$1^2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4/3+2^1$
0191	00287	$1+2^3-4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4/3+2+1$
0192	00288	$1-2-3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+5^4*3-2-1$
0193	00289	$1-2^3-4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7*6+5^4+3+2-1$
0194	00290	$1^2-3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7*6+5^4+3+2/1$
0195	00291	$1^2-3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4^3+2^1$
0196	00292	$1+2-3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3-2-1$
0197	00293	$1^2-3-4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4^3*2^1$
0198	00294	$1-2+3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6*5+4^3*2+1$
0199	00295	$1^2^3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4^3/2^1$
019A	00296	$1^2+3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2-1$
019B	00297	$1^2^3-4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2/1$
019C	00298	$1^2^3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2+1$
01A0	00299	$1+2^3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5*4^3-2+1$
01A1	00300	$1^2^3-4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7*6+5^4*3^2/1$
01A2	00301	$1+2^3-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5*4^3+2-1$
01A3	00302	$1^2^3-4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6*5/4^3*2-1$
01A4	00303	$1+2^3-4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4^3+2^1$
01A5	00304	$1-2-3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3-2-1$
01A6	00305	$1+2^3-4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3-2/1$
01A7	00306	$1^2-3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3-2+1$
01A8	00307	$1^2-3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4*3-2/1$
01A9	00308	$1+2-3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3+2-1$
01AA	00309	$1^2-3-4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3+2/1$
01AB	00310	$1-2+3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3+2+1$
01AC	00311	$1^2^3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4*3+2/1$
01B0	00312	$1^2+3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4*3+2+1$
01B1	00313	$1^2^3-4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4*3+2/1$
01B2	00314	$1-2^3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4-3^2*1$
01B3	00315	$1+2^3-4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4-3^2+1$
01B4	00316	$1-2^3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5^4+3+2-1$
01B5	00317	$1-2-3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4-3-2-1$
01B6	00318	$1^2^3-4^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3-2-1$
01B7	00319	$1^2-3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3-2/1$
01B8	00320	$1^2-3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4*3-2-1$
01B9	00321	$1+2-3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5^4+3^2*1$
01BA	00322	$1-2-3-4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5+4-3^2*1$
01BB	00323	$1-2+3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3-2/1$
01BC	00324	$1^2-3-4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3-2+1$
01C0	00325	$1^2+3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4*3+2/1$
01C1	00326	$1^2+3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4*3+2+1$
01C2	00327	$1^2^3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3+2/1$
01C3	00328	$1+2^3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3+2+1$
01C4	00329	$1^2^3-4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4+3+2+1$
01C5	00330	$1+2^3-4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5+4-3+2^1$
01C6	00331	$1^2+3-4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5+4-3+2+1$
01C7	00332	$1-2^3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5-4+3^2*1$
01C8	00333	$1+2^3-4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5-4-3+2+1$
01C9	00334	$1-2^3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3-2-1$
01CA	00335	$1-2-3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3-2/1$
01CB	00336	$1^2-3-4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3-2+1$
01CC	00337	$1^2-3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5+4+3^2^1$
0200	00338	$1^2-3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3-2-1$
0201	00339	$1+2-3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3+2^1$
0202	00340	$1^2(2-3)-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6-5+4+3^2*1$
0203	00341	$1-2+3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5+4^3*2-1$
0204	00342	$1-2^3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3+2-1$
0205	00343	$1^2+3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3+2^1$
0206	00344	$1-2^3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3+2+1$
0207	00345	$1-2-3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5^4-3^2-1$
0208	00346	$1+2^3-4^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5+4+3+2^1$
0209	00347	$1^2-3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4*3-2-1$
020A	00348	$1^2-3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5+4+3^2+1$
020B	00349	$1+2-3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6*5^4*3-2+1$
020C	00350	$1-2^3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5^4-3+2-1$
0210	00351	$1-2+3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5+4+3+2^1$
0211	00352	$(1+2^3*4^5*6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5+4^3+2+1$
0212	00353	$1^2+3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3-2^1$
0213	00354	$1^2+3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3-2+1$
0214	00355	$1^2^3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3-2^1$
0215	00356	$1+2^3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2-1$
0216	00357	$1-2+3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2/1$
0217	00358	$1+2^3-4^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3+2-1$
0218	00359	$1^2+3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3+2^1$
0219	00360	$1^2+3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3+2+1$
021A	00361	$1^2^3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+5+4^3*2^1$
021B	00362	$1+2^3-4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7-6^5*4-3^2*1$
021C	00363	$1-2-3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4*3-2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0220	00364	$1+2^3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4^3-2^1$
0221	00365	$1^2-3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4^3-2+1$
0222	00366	$1^*2-3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5^*4-3^*2+1$
0223	00367	$1+2-3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4^3+2-1$
0224	00368	$1^2^3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3-2-1$
0225	00369	$1-2+3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3-2/1$
0226	00370	$1-2^*3-4^5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3-2+1$
0227	00371	$1^2+3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5^*4+3-2-1$
0228	00372	$1^*2+3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3+2-1$
0229	00373	$1^*2^*3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3+2^*1$
022A	00374	$1+2^*3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4^3+2+1$
022B	00375	$1^2^3-4^5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3-2-1$
022C	00376	$1+2^3-4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3-2^*1$
0230	00377	$1-2-3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3-2+1$
0231	00378	$1+2^3-4^5-6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4^3-2/1$
0232	00379	$1^2-3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3+2-1$
0233	00380	$1^2-3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3+2^*1$
0234	00381	$1+2-3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4^3+2+1$
0235	00382	$1^2^3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4^3+2/1$
0236	00383	$1-2+3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4^3+2+1$
0237	00384	$1+2^3-4^5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5-4^*3^*2+1$
0238	00385	$1^2+3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^6+5+4^3+2^*1$
0239	00386	$1^2+3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^6+5+4^3+2+1$
023A	00387	$1^*2^*3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7+6)/5^4-3^2+1$
023B	00388	$1+2^*3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6-5+4^3-2-1$
023C	00389	$1^2^3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6-5+4^3-2^*1$
0240	00390	$1+2^3-4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3-2^1$
0241	00391	$1^2-3+4+5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3-2+1$
0242	00392	$1^2^3-4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6-5+4^3+2-1$
0243	00393	$1+2^3+4^*(-5^*-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6-5+4^3+2^*1$
0244	00394	$(1+2)^3-4^5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3+2^1$
0245	00395	$1^2+3-4^5-(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3+2+1$
0246	00396	$(1+2)^3-4^5-6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3^*2-1$
0247	00397	$1^*2^*3-4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^6+5+4^3+2^*1$
0248	00398	$1+2^*3-4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3-2-1$
0249	00399	$1^2+3-4^5-6^*(-7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3-2^*1$
024A	00400	$1-2+3^4+5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3-2+1$
024B	00401	$1^2-3^*(4^5-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5-4^*3/2/1$
024C	00402	$(1+2)^3-4^5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3+2-1$
0250	00403	$1-2^3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3+2^*1$
0251	00404	$1-2-3^4+5-6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3+2+1$
0252	00405	$1-2^*3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5+4-3^2/1$
0253	00406	$1^2-3^4+5-6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4-3^2-1$
0254	00407	$1^2-3^4+5-6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4-3^2^1$
0255	00408	$1+2-3^4+5-6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4-3^2+1$
0256	00409	$1^2-3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3-2-1$
0257	00410	$1+2-3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3-2/1$
0258	00411	$1^2+3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3-2+1$
0259	00412	$1-2+3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4-3-2+1$
025A	00413	$1^2^*3-(4^5^*6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3+2-1$
025B	00414	$1^2+3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3+2/1$
025C	00415	$1^2+3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5^4^3+2+1$
0260	00416	$1^2^*3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4-3+2+1$
0261	00417	$1+2^*3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3-2^1$
0262	00418	$1^2-3^4+5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3-2+1$
0263	00419	$1+2^3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^6+5^4^3-2/1$
0264	00420	$1+2-3^4+5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3+2-1$
0265	00421	$1-2^*(-3-4-5+6+7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3+2^1$
0266	00422	$1+2^3+4+5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3^2^*1$
0267	00423	$1+23-45^*-6-7^*-8+9A-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3^2+1$
0268	00424	$(-1/-2+3)^4+5/(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3^2-1$
0269	00425	$1^2+(-3+4^5-(6+7))^*8/-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3^2^1$
026A	00426	$1-2^3+4^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5/4+3^2+1$
026B	00427	$1^2-(-3-4^5)^*6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5^4^3+2-1$
026C	00428	$-1^*(-2^3+(-4^*(5^*-6+7)+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5^4^3+2^1$
0270	00429	$(-1-(2^3+4^*-5))^*(-6^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5^4^3+2+1$
0271	00430	$(1-2^*3^4)^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4^*3/2+1$
0272	00431	$1-(2^3+4)+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5-4^3+2+1$
0273	00432	$-1^*2^*(-3-4+5)^*(-6-(7-(8-9-A^*-B^*C)))$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5+4^3^*2+1$
0274	00433	$(1^*-2+3+4+5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^6+5^4^3^*2-1$
0275	00434	$1+(-2-3^4+5^*6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3^*2-1$
0276	00435	$(1+2)^3-4^5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3-2^*1$
0277	00436	$1+234+5-6+7+8+9A-(-B+C)$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3-2+1$
0278	00437	$(1+2)^3-4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4^*3^*2^*1$
0279	00438	$1-2^*3^4+5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3+2-1$
027A	00439	$(1^*-2+3)^*-4^*(-5^*-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3+2^1$
027B	00440	$1-2^3+4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6-5^4^3+2+1$
027C	00441	$1+2^*((3+4-5)^6-7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5-4^3+2+1$
0280	00442	$12-(-3+4^*(-56-7))-(-8-(9A-B-C))$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5+4^3^*2-1$
0281	00443	$1-2-3^4+5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6-5-4^3^*2-1$
0282	00444	$1^2+3-(4^5-6^*(7+8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6-5-4^3^*2^*1$
0283	00445	$1-(2+3)^4(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5/4^3^*2-1$
0284	00446	$1+2^3-4^5+6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5/4^3^*2^1$
0285	00447	$1+2-3^4-4^5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4^*3-2/1$
0286	00448	$-12+345-(67-89)-(-AB+C)$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4-3^2^*1$
0287	00449	$1-(2^3+4)+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4-3^2+1$
0288	00450	$(-1-2^3+4^5)^*-6^*7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^*5-4^*3+2-1$
0289	00451	$1^*234+56-(-7+8+9A)+B-C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3^*2-1$
028A	00452	$1-2^3+4^5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3^*2/1$
028B	00453	$-1-2+3^4*(5-6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5^4^3^*2+1$
028C	00454	$-1^*2+3^4*(5-6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6-5+4^3^*2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0290	00455	$1-2-3^4*5^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2^1$
0291	00456	$1^2*3^4/(5-6)^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2*1$
0292	00457	$1^2-3^4*5^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3-2-1$
0293	00458	$1^2-3^4*5^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3/2^1$
0294	00459	$1+2-3^4*5^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3-2-1$
0295	00460	$(1^*-2+3)^*-4^*-5^*(-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4-3-2^1$
0296	00461	$1^2-3-4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3/2+1$
0297	00462	$1^*-2^*(-34+56+7-(89-(-AB-C)))$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3+2^1$
0298	00463	$(1-2)^3*4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3+2+1$
0299	00464	$(-1^*-2^3-4^5*6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2-1$
029A	00465	$1+2^3-(-4+5-6-7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2^1$
029B	00466	$1+2^3-4^*(-5^*-6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3^2*1$
029C	00467	$1^2+3-4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2*1$
02A0	00468	$-1^*2+3^4+5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3*2/1$
02A1	00469	$1^*2^3-4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2-1$
02A2	00470	$1-2^3*4^5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3/2^1$
02A3	00471	$1^2^3-4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2+1$
02A4	00472	$1-2^3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2-1$
02A5	00473	$-1-2^3-4^5*6^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2-1$
02A6	00474	$1-2^3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4+3^2*1$
02A7	00475	$1-2-3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2*1$
02A8	00476	$1-2-3-4^5*6^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4-3+2^1$
02A9	00477	$1^2-3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2*1$
02AA	00478	$1^2-3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3-2/1$
02AB	00479	$1+2-3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2+1$
02AC	00480	$1^2(2-3)-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4-3^2*1$
02B0	00481	$1-2^3*4^5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3^2-1$
02B1	00482	$1-2+3-4^5*6^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2/1$
02B2	00483	$1^2+3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3^2+1$
02B3	00484	$1^2+3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3*2-1$
02B4	00485	$1^2+3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4+3^2*1$
02B5	00486	$1+2^3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5/4/3^2^1$
02B6	00487	$1^2^3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4-3+2^1$
02B7	00488	$1+2^3-4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4-3^2-1$
02B8	00489	$1^2^3-4^5*6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3*2-1$
02B9	00490	$1-2^3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3/2+1$
02BA	00491	$-1-2^*(3+4-5-6+7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3+2-1$
02BB	00492	$1-2^3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3/2^1$
02BC	00493	$1-2-3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2*1$
02C0	00494	$-12-(-345+67-(8+9)-(-A+B+C))$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3/2+1$
02C1	00495	$1^2-3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4+3^2*1$
02C2	00496	$1^2-3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2*1$
02C3	00497	$1+2-3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2^1$
02C4	00498	$1^2^3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3^2+1$
02C5	00499	$1-2+3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3^2-1$
02C6	00500	$-1-(2-345-67-8+9-A)-BC$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3-2/1$
02C7	00501	$1^2+3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3^2+1$
02C8	00502	$1^2+3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2+1$
02C9	00503	$1^2+3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2*1$
02CA	00504	$1+2^3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3+2/1$
02CB	00505	$1^2+3^4*5-6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4+3^2+1$
02CC	00506	$1+2^3-4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3-2/1$
0300	00507	$1+2^3*4^5-6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3*2/1$
0301	00508	$(1+2)^3-4^5*6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4+3^2+1$
0302	00509	$1-2+3^*(4-5+6-7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4-3^2+1$
0303	00510	$(1^*-2+3+4^5)^*-6^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3+2/1$
0304	00511	$1^2+3^4*5(6-7)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3^2-1$
0305	00512	$1-2^3*4^5+(6-7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2+1$
0306	00513	$1+2+3^*(4-5+6-7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3^2+1$
0307	00514	$1^2+3+(-4-5*6-7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2*1$
0308	00515	$1^2+3+(-4-5*6-7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3+2-1$
0309	00516	$1-2^3*4^5+6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3+2*1$
030A	00517	$1^2-3^4*5(6/(7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3+2+1$
030B	00518	$1-2^3*4^5+6-(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3-2^1$
030C	00519	$(1+2+3)^4*5/(6-7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3-2-1$
0310	00520	$1-2^3*4^5+(6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3-2^1$
0311	00521	$1-2^3*4^5+(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2/2-1$
0312	00522	$1+2-3^*(4-5-6^*-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2^1$
0313	00523	$1+(-2^*-3^*-4+5)^*-6^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2+1$
0314	00524	$(1+2)^3*4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3/2^1$
0315	00525	$12^*(34+5-(6-7)-8-9-A-B+C)$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4-3+2+1$
0316	00526	$-1^*2-3^*-4^*(5-6+7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2^1$
0317	00527	$-1+(2^3+4-5^6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3^2+1$
0318	00528	$1-(2^3)^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3/2+1$
0319	00529	$1+(2^3+4-5^6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5*4/3-2^1$
031A	00530	$1+2+3^4+5+6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2^1$
031B	00531	$1^2+3+(4^*-5+6)^*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4+3+2+1$
031C	00532	$1^2+(-3-4^5*6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2-1$
0320	00533	$-123+456-(7-89)-A^*B-C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3/2-1$
0321	00534	$-1^*-2^*(3^4+5*6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3/2^1$
0322	00535	$(1^2-3^4-(5+6)-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3+2^1$
0323	00536	$1-2^3*4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3+2+1$
0324	00537	$-1^*((-2^3-4^5-6^*)^7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5/4^3*2^1$
0325	00538	$1^2-3^*(4-5+6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2^1$
0326	00539	$1^2-(-3+4+5^6+7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2+1$
0327	00540	$1-(2^3)^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7^6+5+4-3+2^1$
0328	00541	$1^2+3^4*5^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4+3-2-1$
0329	00542	$1-2-3/4^5(5+6-7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2-1$
032A	00543	$1-2^2(3^4-5)^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2^1$
032B	00544	$1^2-3^*(4-5+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4^3*2-1$
032C	00545	$1-2^3-4^5*6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5+4^3*2^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0330	00546	$1+2-3/4^{\wedge}(5+6-7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5+4^*3^*2+1$
0331	00547	$1-2^*3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6^*5^*4/3^*2-1$
0332	00548	$1-2-3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5^*4/3^*2/1$
0333	00549	$1^{\wedge}2+3+(4^*-5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5^*4/3^*2+1$
0334	00550	$1^{\wedge}2-3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4/3+2+1$
0335	00551	$1^*2-3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2+1$
0336	00552	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5+6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
0337	00553	$1^{\wedge}2^{\wedge}3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3^*2^*1$
0338	00554	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5+6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3-2^{\wedge}1$
0339	00555	$1+2-3^{\wedge}4^{\wedge}5/(-6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3-2+1$
033A	00556	$1^{\wedge}2+3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5+4^*3^*2-1$
033B	00557	$1^*2+3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3+2-1$
033C	00558	$1^*2^*3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4-3+2^{\wedge}1$
0340	00559	$1+2^*3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^*4^*3+2^*1$
0341	00560	$1^*2^{\wedge}3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4+3-2^{\wedge}1$
0342	00561	$1+2^{\wedge}3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
0343	00562	$1^{\wedge}2-3^*(4-5+6-7)^{\wedge}8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2^*1$
0344	00563	$1^*2-3^*(4-5+6-7)^{\wedge}8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2+1$
0345	00564	$1+2-3/4^{\wedge}(5+6-7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2-1$
0346	00565	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}(5-6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2^*1$
0347	00566	$-1^*(-2-3^*-4^*5)^*(-6-7)^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2+1$
0348	00567	$1^{\wedge}2^*3-(4+5)/6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3-2+1$
0349	00568	$1-2-3^{\wedge}4^{\wedge}(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5+4^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
034A	00569	$1-2^{\wedge}3^*(-4^*5+6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3+2-1$
034B	00570	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3+2^*1$
034C	00571	$1^*2-3^{\wedge}4^{\wedge}(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4-3+2+1$
0350	00572	$1+2-3^{\wedge}4^{\wedge}(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3-2^{\wedge}1$
0351	00573	$(1-2)/3-4^*5^*6^*7^*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3-2+1$
0352	00574	$1^{\wedge}2-3^*(4-5+6)-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^*4^*3^*2^*1$
0353	00575	$(1^{\wedge}2-3^{\wedge}4^{\wedge})^*5-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3+2-1$
0354	00576	$1+2-3^{\wedge}(4-5+6)-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3^*2-1$
0355	00577	$1-2^{\wedge}(3^*4-5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3+2+1$
0356	00578	$(-1^*-2-3)^*4^{\wedge}5-6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4+3^*2+1$
0357	00579	$(1+2)^{\wedge}3-4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2+1$
0358	00580	$1-(2-3+4)^{\wedge}5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2-1$
0359	00581	$1-2+(-3/(4-5))^{\wedge}6^*(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3-2-1$
035A	00582	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5+6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3^*2+1$
035B	00583	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}(4-5+6-7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3-2+1$
035C	00584	$1-(2+3^{\wedge}4-5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5+4^{\wedge}3-2+1$
0360	00585	$1+2-3^{\wedge}(4-5+6-7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^*3^*2-1$
0361	00586	$1^{\wedge}2-3^*(4-5^*(6-7^*8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4-3+2^{\wedge}1$
0362	00587	$1-2-3^{\wedge}4^{\wedge}5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^*3^*2+1$
0363	00588	$-1+(2^{\wedge}3-4-5+6^*-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4+3-2^{\wedge}1$
0364	00589	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4^{\wedge}5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4+3-2+1$
0365	00590	$1^*2-3^{\wedge}4^{\wedge}5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
0366	00591	$1+2-3^{\wedge}4^{\wedge}5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4+3+2-1$
0367	00592	$1^{\wedge}2-(3+4-5-6+7)^{\wedge}8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2+1$
0368	00593	$1^*2-3^{\wedge}(4-5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3^*2-1$
0369	00594	$1+2-3^{\wedge}(4-5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3-2-1$
036A	00595	$1^{\wedge}2+3-(4/(5-6)+7)^{\wedge}8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3-2^*1$
036B	00596	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3-2+1$
036C	00597	$1+2+3-(4+5-6)^{\wedge}(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4+3^*2+1$
0370	00598	$1^*2^{\wedge}3/(4-5)-6^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3+2-1$
0371	00599	$1-2-3^{\wedge}(4-5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4-3+2^*1$
0372	00600	$1^*2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5^*6^*(7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3-2-1$
0373	00601	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}(4-5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3-2^*1$
0374	00602	$1^*2-3^{\wedge}(4-5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3-2+1$
0375	00603	$1+2-3^{\wedge}(4-5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
0376	00604	$1^{\wedge}2+3-4^*-5^*-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3+2-1$
0377	00605	$1^*2+3/(4-5)-6^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3+2^*1$
0378	00606	$1^{\wedge}2+3-4^{\wedge}5-(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4+3+2+1$
0379	00607	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4-3-2^*1$
037A	00608	$1-2^{\wedge}(3+4)^*5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4-3-2-1$
037B	00609	$1-2^*3^{\wedge}4^{\wedge}5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4-3-2^*1$
037C	00610	$1^{\wedge}2-((3+4-5)^{\wedge}6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4-3+2-1$
0380	00611	$1+2^{\wedge}3-4^{\wedge}5-(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4-3+2^*1$
0381	00612	$-1-2-(-345-(6-7-89+A+BC))$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4-3+2-1$
0382	00613	$1-2^{\wedge}3^*(4-5-6^*-7^*(-8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4+3-2^*1$
0383	00614	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4-5-6^*-7^*(-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4+3-2+1$
0384	00615	$((1+2)^{\wedge}3+4^*5)^*(6/(7-8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4+3-2^*1$
0385	00616	$1-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^*4+3+2^*1$
0386	00617	$-1-2^*(-3-4^*5+6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^*4^*3^*2^*1$
0387	00618	$1-2^*3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4+3+2+1$
0388	00619	$1-2-3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4+3+2^*1$
0389	00620	$(1-2)^*3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^{\wedge}4+3+2-1$
038A	00621	$1^{\wedge}2-3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^{\wedge}4+3+2^*1$
038B	00622	$1^*2-3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4-3-2-1$
038C	00623	$1+2-3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4-3-2^*1$
0390	00624	$1^{\wedge}(2-3)-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^{\wedge}4-3+2-1$
0391	00625	$1-2+3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4-3-2^*1$
0392	00626	$1^*2-3^{\wedge}4^{\wedge}(5+6-7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4-3+2-1$
0393	00627	$1^{\wedge}2+3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4-3+2^*1$
0394	00628	$1^*2+3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4+3-2-1$
0395	00629	$1^*2^*3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4-3+2^*1$
0396	00630	$1+2^*3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4+3-2-1$
0397	00631	$1^*2^{\wedge}3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4+3-2^*1$
0398	00632	$1+2^{\wedge}3-4^{\wedge}5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4+3+2-1$
0399	00633	$-1-23-456-7+8-(-9A^*B^*C)$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4+3+2^*1$
039A	00634	$1-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4+3+2-1$
039B	00635	$1-2^*(3+4)^{\wedge}(5+6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4+3+2^*1$
039C	00636	$1-2^*3-4^{\wedge}5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4+3+2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
03A0	00637	$1-2-3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4-3-2^*1$
03A1	00638	$(-1+2^3-4^5+6^7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4-3-2+1$
03A2	00639	$1^2-3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4+3^2*1$
03A3	00640	$1^2-3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4-3-2-1$
03A4	00641	$1+2-3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4-3-2^*1$
03A5	00642	$1^2^3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4-3+2+1$
03A6	00643	$1-2+3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3-2^*1$
03A7	00644	$1-2^3^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3-2+1$
03A8	00645	$1^2+3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4+3^2*1$
03A9	00646	$1^2+3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2-1$
03AA	00647	$1^2*3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2^*1$
03AB	00648	$1-2^3*4^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3+2+1$
03AC	00649	$1^2^3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2*1$
03B0	00650	$1+2^3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2-1$
03B1	00651	$1-2^3*4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2^1$
03B2	00652	$1^2-3^*(4-5+6^7-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2+1$
03B3	00653	$-1+(2^3+4-5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4-3+2-1$
03B4	00654	$1-2^3*4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4-3+2^1$
03B5	00655	$1+(2^3+4-5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4-3+2+1$
03B6	00656	$1-2^3*4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4/3-2-1$
03B7	00657	$1^2*(3-4)^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2*1$
03B8	00658	$1-(2+3)^4+5-6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4/3-2+1$
03B9	00659	$1^2-3/4^5(5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4+3+2-1$
03BA	00660	$1-(2+3)^4+5-6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4/3+2-1$
03BB	00661	$1-(2+3)^4+5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4/4+3+2^*1$
03BC	00662	$-1^2*(3-4)^5(5+6)^7*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4/4+3+2+1$
03C0	00663	$1-2^3*4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3^2+1$
03C1	00664	$1-(2-3+4)^5(5+6+7)+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3^2-1$
03C2	00665	$1-2^2(3-4+5)^6(6^7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4+3^2+1$
03C3	00666	$1-2^3*4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3^2+1$
03C4	00667	$(1-2^3(3+4)+5)^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3-2+1$
03C5	00668	$(1+2)^3-4^5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6+5^4+3^2/1$
03C6	00669	$-123-(4-567-8)-9^*A-(-B-C)$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4+3^2-1$
03C7	00670	$-1^2-3^*-4^*(5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4+3^2/1$
03C8	00671	$1-(2+3)^4+5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5^4+3^2+1$
03C9	00672	$1-2^*(3^4+5-6^7-8^*9)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3-2^*1$
03CA	00673	$1+(2^3+4)^*(5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3-2+1$
03CB	00674	$1^2-3^*-4^*(5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3^2^1$
03CC	00675	$1^2-(3^4-5+6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3+2-1$
0400	00676	$1-(2+3)^4+5-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3+2^*1$
0401	00677	$1-2^2(3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2*1$
0402	00678	$1-2^2(3+4)^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5^4*3^2+1$
0403	00679	$1-(2+3)^4+5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2-1$
0404	00680	$1-2^3*4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2^1$
0405	00681	$1-2^2(3+4)^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2+1$
0406	00682	$1-(2-3+4)^5(5+6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4-3+2^1$
0407	00683	$1^2+3^4*5(5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3-2-1$
0408	00684	$1+2+3^4*5(5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3-2/1$
0409	00685	$1-2^3*4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2-1$
040A	00686	$1-2^*(3-4)^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2^1$
040B	00687	$1-(2+3)^4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2+1$
040C	00688	$1^2-3+4^5/(6/7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5^4-3^2*1$
0410	00689	$1-2^3-4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2*1$
0411	00690	$1^2+3-4^5-6^7(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2+1$
0412	00691	$1-2^3*4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3^2-1$
0413	00692	$1-2-3-4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2*1$
0414	00693	$1-2^2(3+4)^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2+1$
0415	00694	$1^2-3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7/6+5^4-3+2-1$
0416	00695	$1^2-3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7-6+5^4+3^2+1$
0417	00696	$1+2-3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4-3+2^*1$
0418	00697	$1-(2+3)^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4/4+3-2-1$
0419	00698	$1-2+3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2*1$
041A	00699	$1-(2+3)^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4/3-2+1$
041B	00700	$1^2+3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4+3^2-1$
041C	00701	$1^2+3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4+3^2*1$
0420	00702	$1^2*3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4+3^2+1$
0421	00703	$1+2^3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4/3+2+1$
0422	00704	$1-2-3^4-5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5^4+3^2+1$
0423	00705	$1+2^3-4^5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2-1$
0424	00706	$1^2-3^4-5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5^4+3^2^1$
0425	00707	$1^2-3^4-5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2+1$
0426	00708	$1+2-3^4-5+6^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)/6+5^4+3^2+1$
0427	00709	$1^2-(3+4+5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6+5^4+3^2+1$
0428	00710	$1^2-(3+4+5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7/6+5^4+3^2-1$
0429	00711	$1-2^2(3+4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2-1$
042A	00712	$1^*(2+3)^4*5(5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5^4+3^2/1$
042B	00713	$1^2-(3^4-5+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2+1$
042C	00714	$-123+4-(56-(7+8)+9^*A-B)-C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4+3^2-1$
0430	00715	$1-(2+3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2*1$
0431	00716	$1-(2+3)^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4+3^2+1$
0432	00717	$1-(2+3)^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3^2*1$
0433	00718	$1-(2+3)^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4+3^2+1$
0434	00719	$(1-2-3^4*5-6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6+5^4-3^2-1$
0435	00720	$1-(2+3)^4+5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6+5^4-3^2/1$
0436	00721	$1-2^2(3-4+5)^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6+5^4-3^2+1$
0437	00722	$1-2^2(3+4)^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4-3-2+1$
0438	00723	$1-2-3^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4)^3+2+1$
0439	00724	$1-2^2(3+4)^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6+5^4-3+2-1$
043A	00725	$1^2-3^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6+5^4-3+2^1$
043B	00726	$1^2-3^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6+5^4-3+2+1$
043C	00727	$1+2-3^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6+5^4+3-2^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0440	00728	$1^2-3^4+(5-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3-2+1$
0441	00729	$1^2-3^4+(5-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7-6+5^4+3+2-1$
0442	00730	$1^2-3^4+5/6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2-1$
0443	00731	$1-(2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2+1$
0444	00732	$1-(2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4+3^2+1$
0445	00733	$1-2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0446	00734	$1-(2+3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2-1$
0447	00735	$1-2-3^4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0448	00736	$1^2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0449	00737	$1-2/3^4+5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5+4)^3+2+1$
044A	00738	$1^2-3^4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6+5-4)^3+2/1$
044B	00739	$1+2-3^4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6+5-4)^3+2+1$
044C	00740	$1-2^3(3+4)^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7+(6-5+4)^3+2-1$
0450	00741	$1-2^3(3^4(4-5+6)+7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0451	00742	$(1/2-3^4-5)^6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0452	00743	$(1^2-3^4-5+6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7/6^4(5-4)^3+2+1$
0453	00744	$1^2-3^4+5/6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4)^3-2/1$
0454	00745	$1-2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3^2-1$
0455	00746	$1^2+3-4^5+(-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4(4-3+2)+1$
0456	00747	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3^2+1$
0457	00748	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3^2-1$
0458	00749	$1-2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3^2/1$
0459	00750	$1-(2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3-2^*1$
045A	00751	$1^2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4-3-2+1$
045B	00752	$1^2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5/4^3-2-1$
045C	00753	$1+2-3^4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^4+3^2-1$
0460	00754	$1-(2+3)^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+5^4+3^2/1$
0461	00755	$1-2^3+4-5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+5^4+3^2+1$
0462	00756	$-1^*-2/(3-4)^5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3-2^*1$
0463	00757	$1^2+3-(-4+5+6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3-2+1$
0464	00758	$1^2+3^4*(5+6^7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5)^4+3+2^1$
0465	00759	$1+2+3-(-4+5+6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3+2-1$
0466	00760	$1-2/3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3+2^*1$
0467	00761	$1-2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3^2/1$
0468	00762	$1^2-3^4+5/6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
0469	00763	$1-2^3+4-5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3^2-1$
046A	00764	$1-2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+(6+5^4+3)^2+1$
046B	00765	$1+2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6+5^4+3^2+1$
046C	00766	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^4+3+2^*1$
0470	00767	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^4+3+2+1$
0471	00768	$1+2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7-6^4(-5-4^3)^2+1$
0472	00769	$1+2^3/(4-5)^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4+3-2-1$
0473	00770	$1^2-3^4+5/6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5+4+3)^2-1$
0474	00771	$1+2^3+(-4-5)^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2-1$
0475	00772	$1-2^3/4^5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2+1$
0476	00773	$1-2-3^4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4+3^2+1$
0477	00774	$1-2^3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4+3+2^*1$
0478	00775	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4+3+2+1$
0479	00776	$1^2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5+4)^3+2-1$
047A	00777	$1+2-3^4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5+4)^3+2+1$
047B	00778	$1-2-3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^5/4/3^2-1$
047C	00779	$1-2-3^4+5^6(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^5/4/3^2+1$
0480	00780	$1^2-3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^5/4/3^2+1$
0481	00781	$1^2-3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5+4^3)^2+1$
0482	00782	$1+2-3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(6+5^4+3)^2+1$
0483	00783	$1-2^3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^5+4^3(3+2)-1$
0484	00784	$1-2+3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+(5+4)^3-2-1$
0485	00785	$1-2+3-4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2-1$
0486	00786	$1^2+3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2+1$
0487	00787	$1^2+3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2+1$
0488	00788	$1^2+3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+(5+4)^3+2-1$
0489	00789	$1+2+3-4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4)^3+2+1$
048A	00790	$1+2-3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+(5+4)^3+2+1$
048B	00791	$1+2^3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5+4)^3+2+1$
048C	00792	$1/2^3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5+4)^3+2+1$
0490	00793	$1^2+3-4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5+4^3+2)^1$
0491	00794	$1/2-3/4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7/-6^5(5^4+3+2^*1)$
0492	00795	$1^2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5+4^3+2)^1$
0493	00796	$1^2+3-4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7+6-5^4-3)^2+1$
0494	00797	$1-2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7+6-5^4-3)^2+1$
0495	00798	$1^2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5+4)^3-2-1$
0496	00799	$1^2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5+4)^3-2+1$
0497	00800	$1^2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4-3^2-1$
0498	00801	$1+2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5+4^3(3+2)-1$
0499	00802	$1-2^3+4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3^2-1$
049A	00803	$1-2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3^2-1$
049B	00804	$1^2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3^2-1$
049C	00805	$1^2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4-3-2/1$
04A0	00806	$1^2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3^2-1$
04A1	00807	$1^2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3+2^*1$
04A2	00808	$1+2+3-4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4+3+2+1$
04A3	00809	$1+2-3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4-3+2/1$
04A4	00810	$1^2+3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4-3+2+1$
04A5	00811	$1+2^3+4-5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4+3-2^*1$
04A6	00812	$1-2/3+4+5+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4+3-2+1$
04A7	00813	$1^2+3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4+3^2(2-1)$
04A8	00814	$1^2+3-4+5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2-1$
04A9	00815	$1+2+3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2-1$
04AA	00816	$1-2+3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4+3^2-1$
04AB	00817	$1^2+3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4+3^2+1$
04AC	00818	$1^2+3+4-5-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4-3^2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0550	00910	$1+2\cdot 3^4\cdot 5-6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot (7-6\cdot 5\cdot 4^3)-2^{\wedge}1$
0551	00911	$1+2+3\cdot 4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7/6\cdot (5+4\cdot 3/2)^{\wedge}1$
0552	00912	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7+6\cdot 5\cdot (4+3)^{\wedge}2+1$
0553	00913	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot (7-6\cdot 5\cdot 4^3)+2\cdot 1$
0554	00914	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot (8\cdot 7+6+5+4\cdot 3\cdot 2)^{\wedge}1$
0555	00915	$1^{\wedge}2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot (7\cdot 8\cdot 9)\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5/(4+3+2)-1$
0556	00916	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot (5+4+3)^{\wedge}2\cdot 1$
0557	00917	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5/(4+3+2)+1$
0558	00918	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8+(7-6+5+4)^{\wedge}3+2+1$
0559	00919	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot (8\cdot 7\cdot 6)+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
055A	00920	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot (6+5+4+3/2)^{\wedge}1$
055B	00921	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot (7-8)^{\wedge}9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7-6\cdot 5+4\cdot (3+2)^{\wedge}1$
055C	00922	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+(7-8)^{\wedge}9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0560	00923	$1-2\cdot 3^4\cdot 5\cdot (6-7)^{\wedge}8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0561	00924	$-1-2+3\cdot 4+5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0562	00925	$-1^{\wedge}2+3\cdot 4+5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0563	00926	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6+7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0564	00927	$1+2\cdot 3^4\cdot 5\cdot (6-7)^{\wedge}8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0565	00928	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0566	00929	$1-2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0567	00930	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6+7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0568	00931	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0569	00932	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
056A	00933	$1^{\wedge}2\cdot (3+4)\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
056B	00934	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
056C	00935	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0570	00936	$1+2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0571	00937	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0572	00938	$1-2+3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0573	00939	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0574	00940	$1^{\wedge}2+3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2\cdot 1$
0575	00941	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2/1$
0576	00942	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0577	00943	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0578	00944	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6+7+8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2/1$
0579	00945	$1+2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
057A	00946	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7+8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
057B	00947	$-1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
057C	00948	$1-2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0580	00949	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0581	00950	$1/2\cdot 3\cdot 4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0582	00951	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2/1$
0583	00952	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
0584	00953	$1+2\cdot 3^4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2+1$
0585	00954	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2/1$
0586	00955	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2/1$
0587	00956	$1+2\cdot (3+4)+5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2\cdot 1$
0588	00957	$1-2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2/1$
0589	00958	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2/1$
058A	00959	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2+1$
058B	00960	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot (8\cdot 7+6\cdot 5)\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
058C	00961	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0590	00962	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2/1$
0591	00963	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2/1$
0592	00964	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2+1$
0593	00965	$1-2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0594	00966	$1-2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7+8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2\cdot 1$
0595	00967	$1-2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4+3\cdot 2+1$
0596	00968	$1-2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot (3/2)-1$
0597	00969	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot (3/2/1)$
0598	00970	$1^{\wedge}2\cdot 3^4\cdot 5+6+7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot (3/2)+1$
0599	00971	$1+2\cdot 3^4\cdot 5+6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2/1$
059A	00972	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2/1$
059B	00973	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6\cdot 5+4\cdot 3)^{\wedge}2+1$
059C	00974	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7\cdot 6\cdot 5+4\cdot (3+2)-1$
05A0	00975	$1-2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05A1	00976	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05A2	00977	$1-2\cdot 3+4+5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot (6+5+4\cdot 3\cdot 2)^{\wedge}1$
05A3	00978	$1^{\wedge}2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6+5\cdot 4\cdot 3\cdot 2)^{\wedge}2\cdot 1$
05A4	00979	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3/2\cdot 1$
05A5	00980	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3/2+1$
05A6	00981	$1-2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6\cdot 5+4\cdot (3+2)/1$
05A7	00982	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6\cdot 5\cdot 4\cdot (3/2)-1$
05A8	00983	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6\cdot 5\cdot 4\cdot (3/2/1)$
05A9	00984	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6\cdot 5\cdot 4)^{\wedge}3\cdot 2\cdot 1$
05AA	00985	$1-2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8+(7\cdot 6+5+4)^{\wedge}3\cdot 2\cdot 1$
05AB	00986	$1-2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8+(7\cdot 6+5+4)^{\wedge}3\cdot 2\cdot 1$
05AC	00987	$1^{\wedge}2\cdot 3+4+5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05B0	00988	$1-2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8+7+6\cdot 5\cdot 4)^{\wedge}3\cdot 2\cdot 1$
05B1	00989	$1^{\wedge}2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3\cdot 2+1$
05B2	00990	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8+(7\cdot 6+5+4)^{\wedge}3+2\cdot 1$
05B3	00991	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8+(7\cdot 6+5+4)^{\wedge}3+2+1$
05B4	00992	$1+2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6\cdot 5+4\cdot (3+2)+1$
05B5	00993	$1+2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7+6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2\cdot 1$
05B6	00994	$1/2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2/1$
05B7	00995	$1^{\wedge}2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7\cdot 6\cdot 5\cdot 4\cdot 3/2+1$
05B8	00996	$1^{\wedge}2+3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05B9	00997	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05BA	00998	$1^{\wedge}2\cdot 3+4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8\cdot 9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$
05BB	00999	$1-2+3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2+1$
05BC	01000	$1^{\wedge}2\cdot 3\cdot 4\cdot 5\cdot 6\cdot 7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8\cdot 7\cdot 6)^{\wedge}5\cdot 4\cdot 3\cdot 2\cdot 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
05C0	01001	$1^2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^5*4^3^2-1$
05C1	01002	$1^2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5+4)^3-2^*1$
05C2	01003	$1+2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^5*4^3^2+1$
05C3	01004	$1-2+3+4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5+4^3(3+2^*1)$
05C4	01005	$1^2+3+4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5-4-3+2-1$
05C5	01006	$1-2-3^4*5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4-3+2^*1$
05C6	01007	$1^2+3+4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5-4-3+2+1$
05C7	01008	$1^2-3^4*5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6-5+4^3(3+2)^*1$
05C8	01009	$1^2-3^4*5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5-4+3-2+1$
05C9	01010	$1+2-3^4*5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4+3)^2-1$
05CA	01011	$1^2-3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5*4^3/2-1$
05CB	01012	$1^2*3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5*4^3/2^*1$
05CC	01013	$1+2^3*4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5*4^3/2+1$
0600	01014	$1+2^3+4-5^*(6+7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4-3+2/1$
0601	01015	$1-2+3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4-3+2+1$
0602	01016	$1^2*3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5-4+3^2*1$
0603	01017	$1^2+3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4+3-2+1$
0604	01018	$1^2+3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5+4^3(3+2)^*1$
0605	01019	$1+2+3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5*4^3^2-1$
0606	01020	$1+2^3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^5*4^3^2*1$
0607	01021	$1-2^3*4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5*4^3^2+1$
0608	01022	$1+2^3+4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6-5+4^3(3+2^*1)$
0609	01023	$1/2^3*4^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6-5+4^3(3+2)+1$
060A	01024	$1-2-3^4*5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4+3^2*1$
060B	01025	$1-2^3+4^5(5-6)^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5*4^3/2-1$
060C	01026	$1^2-3^4*5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5*4^3/2^*1$
0610	01027	$1-2-3^4-5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5*4^3/2+1$
0611	01028	$1+2-3^4*5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5-4)^3^2/1$
0612	01029	$1^2-3^4-5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5-4)^3^2+1$
0613	01030	$1^2-3^4-5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^3(3+2)/1$
0614	01031	$1+2-3^4-5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^3(3+2)-1$
0615	01032	$1+2-3^4+5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3+2)/1$
0616	01033	$-1^2+3^4*5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^3(3+2)-1$
0617	01034	$1-2+3^4*5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^3(3+2)/1$
0618	01035	$1-2^3+4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^3(3+2)+1$
0619	01036	$1^2+3^4*5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3(3+2)/1$
061A	01037	$1^2+3^4*5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3(3+2)+1$
061B	01038	$1-2-3^4*5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6(5^4+3+2)^1$
061C	01039	$1^2+3-4-5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6/5^4(4-3^2)+1$
0620	01040	$1^2-3^4*5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^5/4^3+2)^1$
0621	01041	$1^2-3^4*5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6+5+4^3(3+2^*1)$
0622	01042	$1+2-3^4*5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*4^3^2-1$
0623	01043	$1+2^3-4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3/2^*1$
0624	01044	$1+2+(-3+4+5-6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3/2+1$
0625	01045	$1-2-3^4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3+2)-1$
0626	01046	$1^2+3+4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3+2)^*1$
0627	01047	$1^2-3^4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3^2+1$
0628	01048	$1^2-3^4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3^2+1$
0629	01049	$1+2-3^4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3(3+2)^*1$
062A	01050	$1-2^3+4+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3(3+2)-1$
062B	01051	$1+2^3+4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3(3^2-1)$
062C	01052	$1-2+3^4*5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5-4^3+2^*1)$
0630	01053	$1^2+3^4-5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6/5^4(4-3^2)-1$
0631	01054	$1^2+3^4*5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6*5^*(4-3^2)^1$
0632	01055	$1^2+3^4*5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6/5^4(4-3^2)+1$
0633	01056	$1+2+3^4*5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*4^3^2-1$
0634	01057	$1-2^3(3^4-5)^6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7-6+5+4)^3-2^*1$
0635	01058	$1-2+3^4+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5*4^3^2-1$
0636	01059	$-1^2+3^4+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5+4^3(3+2)/1$
0637	01060	$1-2+3^4+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3^2-1$
0638	01061	$-1+2^3*4^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3^2*1$
0639	01062	$1^2*3^4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3^2+1$
063A	01063	$1+2^3*4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+(5+4)^3+2/1$
063B	01064	$1+2+3^4+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3(3+2)-1$
063C	01065	$1-2^3(3-4+5-6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3(3+2)/1$
0640	01066	$-1-2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3(3+2)+1$
0641	01067	$-1^2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)^6*5^4*3^2+1$
0642	01068	$1-2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)^6*5^4*3^2+1$
0643	01069	$1^2*3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5+4^3(3+2)+1$
0644	01070	$1^2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)^6*5^4*3^2+1$
0645	01071	$1^2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)^6*5^4*3+2-1$
0646	01072	$1+2+3^4-5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5*4^3^2-1$
0647	01073	$(1-2^3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3^2-2^*1$
0648	01074	$1-(2^3*4-5+6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^3-2+1$
0649	01075	$1+2^3+4(4-5^6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3^2*1$
064A	01076	$-1-2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3^2+1$
064B	01077	$-1^2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3^2*1$
064C	01078	$1-2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3^2+1$
0650	01079	$1-2^3*4+5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6-5+4^3(3+2^*1)$
0651	01080	$1^2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6(5^4+3^2)^1$
0652	01081	$1^2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6(6+5^4-4^3/2)-1$
0653	01082	$1+2+3^4+5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6(6-5^4/3+2)^1$
0654	01083	$1-2+3-4^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-(7-6-5-4)^3^2+1$
0655	01084	$1^2-3^4(4-5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4+3)^2-1$
0656	01085	$1^2+3-4^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4+3)^2/1$
0657	01086	$1-2^3*4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4+3)^2+1$
0658	01087	$1^2-3-4-5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3+2^*1)$
0659	01088	$1-2^3*4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3+2)+1$
065A	01089	$(1^2-3)^4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6+5+4^3(3+2^*1)$
065B	01090	$1-2^3+4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6+5+4^3(3+2)+1$
065C	01091	$1-2^3*4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3^2*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0660	01092	$1 - (2-3+4)^5 + 6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*4^*3^2+1$
0661	01093	$1-2^*3^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*5^*4/3)^2/1$
0662	01094	$1^*2+3-4-5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*5^*4/3)^2+1$
0663	01095	$1^*2^*3^4+5-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+(6^*5-4^3)^2-1$
0664	01096	$1-2^3+4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*(5^*4+3^*2)^1$
0665	01097	$1^*2^3+4-5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7/6^*5^*4^*3^2-1$
0666	01098	$1-2^3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7/6^*5^*4^*3^2+1$
0667	01099	$1^*2-3^4+5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7/6^*5^*4^*3^2+1$
0668	01100	$1^2+3+4-5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2-1$
0669	01101	$1-2-3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2+1$
066A	01102	$1-2^3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2+1$
066B	01103	$1^2-3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2-1$
066C	01104	$1^2-3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2/1$
0670	01105	$1-2^3+4+5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3^2+1$
0671	01106	$1-2^3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3-2+1$
0672	01107	$1-2+3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4/3^2+1$
0673	01108	$1-2^3+4-5^*6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3-2-1$
0674	01109	$1^2+3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4-3-2/1$
0675	01110	$1-2^3+4+5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3-2-1$
0676	01111	$1-2^3+4+5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3-2/1$
0677	01112	$1+2^3-4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3-2+1$
0678	01113	$1+2-3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4-3^2+1$
0679	01114	$1+2^3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3+2-1$
067A	01115	$1/2^3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*5^*4^*3^2-1$
067B	01116	$1-2^3+4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*5^*4^*3^2+1$
067C	01117	$1^2+3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*5^*4^*3^2+1$
0680	01118	$1^*2+3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4-3-2+1$
0681	01119	$1^*2^3+4-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3^2+1$
0682	01120	$1-2+3^4+5-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4-3-2-1$
0683	01121	$1-2^3+4+5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4-3-2/1$
0684	01122	$1^2+3^4+5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4-3+2+1$
0685	01123	$1-2^3+4+5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3-2/1$
0686	01124	$1-2^3+4+5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3^2-1$
0687	01125	$1-2+3-4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3^2/1$
0688	01126	$1^2+3-4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3^2+1$
0689	01127	$1^2+3-4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3+2/1$
068A	01128	$1-2^3+4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3+2+1$
068B	01129	$1-2-3^4+5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2+1$
068C	01130	$1-2^3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2-1$
0690	01131	$1^2-3^4+5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2+1$
0691	01132	$1^2-3^4+5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2+1$
0692	01133	$1+2-3^4+5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^*5^*4^*3^2+1$
0693	01134	$1-2^3+4+5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^4+3^2-1$
0694	01135	$1+2-3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+(6^*5-4^3)^2+1$
0695	01136	$1^2+3+4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2-1$
0696	01137	$1-2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2/1$
0697	01138	$1^2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2+1$
0698	01139	$1-2^3+4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^4+3+2+1$
0699	01140	$1^2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4/3+2-1$
069A	01141	$1^2+3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4/3+2^*1$
069B	01142	$1-2^3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4/3+2+1$
069C	01143	$1-2-3^4+5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4+3)^2/1$
06A0	01144	$1+2^3-4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4+3)^2+1$
06A1	01145	$1^2-3^4+5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4^*3^2-1$
06A2	01146	$1^2-3^4+5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4^*3^2+1$
06A3	01147	$1+2-3^4+5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4^*3^2+1$
06A4	01148	$1-2^3+4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^*5-4^3-2)^1$
06A5	01149	$-1+2^3+4-5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6^*5^*4/3)^2+1$
06A6	01150	$1-2^3+4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^*5-4^3)^2-1$
06A7	01151	$1^*2^3+4-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^*5-4^3)^2+1$
06A8	01152	$1-2^3+4+5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^*5-4^3)^2-1$
06A9	01153	$1^2+3^4+5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^*5-4^3)^2+1$
06AA	01154	$1+2^3+4^5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^*5-4^3)^2+1$
06AB	01155	$1-2-3^4(4-5+6)+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*6+5^4)/(3/2-1)$
06AC	01156	$(1/2-3^4-5)^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5^4+3)^2-1$
06B0	01157	$1^2+3-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7+6^*5^4+3^2)^1$
06B1	01158	$1-2-3^4+5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5^4+3)^2+1$
06B2	01159	$1-2^3+4-5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5)^4+3^2+1$
06B3	01160	$1^2-3^4+5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5^*(4+3))^2+1$
06B4	01161	$1^2-3^4+5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5^*(4+3))^2+1$
06B5	01162	$1+2-3^4+5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7^*6^*5-4^3+2)^1$
06B6	01163	$1^2-3^4+5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4/3^2(2+1)$
06B7	01164	$1^2-3^4+5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5+4^3+2)^1$
06B8	01165	$1-2-3^4+5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^*5+4^3+2)^1$
06B9	01166	$1+2-3^4+5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5-4^3)^2-1$
06BA	01167	$1^2+3^4/(5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5-4^3)^2+1$
06BB	01168	$1-2^3+4+5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5-4^3)^2+1$
06BC	01169	$1-2-3^4+5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6-5+4^3)^2+1$
06C0	01170	$1-2-3^4+5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6-5+4^3)^2-1$
06C1	01171	$1-2^3+4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6-5+4^3)^2+1$
06C2	01172	$1-2-3^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6-5+4^3)^2+1$
06C3	01173	$1^2-3^4+5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*5)^4-3^2-1$
06C4	01174	$1^2-3^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^*3^2/1$
06C5	01175	$1^2-3^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^*3^2/1$
06C6	01176	$1+2-3^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^*3^2/1$
06C7	01177	$1-2-3^4+5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5-4)^3+2^*1$
06C8	01178	$1-2^3+4-5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5-4)^3+2+1$
06C9	01179	$1-2^3+4-5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7/-6^*5^*-4^3+2(2+1)$
06CA	01180	$1-2^3+4+5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^*5-4^3+2)^1$
06CB	01181	$1-2^3+4-5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*5)^4+3-2^*1$
06CC	01182	$1-2-3-4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*5)^4+3-2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0700	01183	$1-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7-(-6+5^{\wedge}4+3)^*-2-1$
0701	01184	$1^{\wedge}2-3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6+5+4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
0702	01185	$1*2-3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6*5)^*4+3+2^{\wedge}1$
0703	01186	$1+2-3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*(6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
0704	01187	$1*2-3^{\wedge}4+5+6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*(6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2*1$
0705	01188	$1-2-3^{\wedge}4*5-6+7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*(6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
0706	01189	$1^{\wedge}2*3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6+(5^{\wedge}4-3)^*2-1$
0707	01190	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4*5-6+7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7*6-5)^*4+3^{\wedge}2+1$
0708	01191	$1*2-3^{\wedge}4*5-6+7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
0709	01192	$1*2*3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6*5^{\wedge}4/3+2^{\wedge}1$
070A	01193	$1+2*3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6*5^{\wedge}4-3+2)^{\wedge}1$
070B	01194	$1-2^{\wedge}3*4-5*6+7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*(7-6*5-4^{\wedge}3*2-1)$
070C	01195	$1+2^{\wedge}3-4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^{\wedge}4-3)^*2-1$
0710	01196	$1*2-3-4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6+5^{\wedge}4/(3/2-1)$
0711	01197	$1+2-3-4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)*(6-5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
0712	01198	$1-2-3^{\wedge}4-5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}((8+7)/6)^*5-4-3+2+1$
0713	01199	$1-2^{\wedge}3*4-5-6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*(7/6-5-4-3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
0714	01200	$1-2-3^{\wedge}4*5+6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(-7-6+5^{\wedge}4+3)^*2^{\wedge}1$
0715	01201	$1^{\wedge}2+3-4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(7-6+5)^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
0716	01202	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4*5+6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7-6*5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
0717	01203	$1-2-3^{\wedge}4*5*6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4/3*2-1$
0718	01204	$1+2-3^{\wedge}4*5+6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4/3*2*1$
0719	01205	$1+2-3+4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4/3*2+1$
071A	01206	$1*2-3^{\wedge}4+5*6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*(5+4^{\wedge}3*2)^{\wedge}1$
071B	01207	$1+2-3^{\wedge}4*5*6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
071C	01208	$1^{\wedge}2*3+4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2*1$
0720	01209	$1^{\wedge}2+3+4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6)/5*4*3-2*1$
0721	01210	$1^{\wedge}2*3-4-5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5*4*3*2-1$
0722	01211	$1-2^{\wedge}3*4-5+6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5*4*3*2/1$
0723	01212	$1-2+3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5*4*3*2+1$
0724	01213	$1^{\wedge}2*3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6)/5*4*3+2*1$
0725	01214	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6)/5*4*3+2+1$
0726	01215	$1*2+3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+(5+4)^{\wedge}3+2-1$
0727	01216	$1+2+3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+(5+4)^{\wedge}3+2/1$
0728	01217	$1/2*3^{\wedge}4-5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2-1$
0729	01218	$1^{\wedge}2*3-4^{\wedge}5-6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2^{\wedge}1$
072A	01219	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2+1$
072B	01220	$1-2*3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6*5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
072C	01221	$1-2*3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6*5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
0730	01222	$1-2^{\wedge}3+4-5*6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6*5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
0731	01223	$1^{\wedge}2*3^{\wedge}4-5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*5+4^{\wedge}(3+2)+1$
0732	01224	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+(5+4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
0733	01225	$1*2*3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4/(3/2-1)$
0734	01226	$1+2*3^{\wedge}4-5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6+5*4^{\wedge}(3+2-1)$
0735	01227	$1^{\wedge}2-3-4^{\wedge}5-6+7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+(5+4)^{\wedge}3+2-1$
0736	01228	$1-2+3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
0737	01229	$1^{\wedge}2*3-4-5-6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*6*5*4*3/2-1$
0738	01230	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*6*5*4*3/2*1$
0739	01231	$1*2+3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*6*5*4*3/2+1$
073A	01232	$1*2*3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)*7-6+5^{\wedge}4-3)^*2-1$
073B	01233	$1+2*3+4^{\wedge}5-6*7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}(5-4+3)-2-1$
073C	01234	$1+2-3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}(5-4+3)-2*1$
0740	01235	$1-2^{\wedge}3^{\wedge}4+5-6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2-1$
0741	01236	$1+2*3^{\wedge}4-5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2^{\wedge}1$
0742	01237	$1^{\wedge}2-3-4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4/3*2+1$
0743	01238	$1*2-3-4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5+4^{\wedge}(3+2/1)$
0744	01239	$1+2-3-4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3+2-1$
0745	01240	$1-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5-6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5/4*3+2^{\wedge}1$
0746	01241	$1-2^{\wedge}3+4-5-6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5/4*3+2+1$
0747	01242	$1^{\wedge}2*3-4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6)*5*4+3+2+1$
0748	01243	$1-2^{\wedge}3^{\wedge}4-5+6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
0749	01244	$1*2-3^{\wedge}4*5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4/3-2-1$
074A	01245	$1+2-3^{\wedge}4*5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4/3-2/1$
074B	01246	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4*5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4/3-2+1$
074C	01247	$1*2-3^{\wedge}4+5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*5*4*3/2-1$
0750	01248	$1+2^{\wedge}3-4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*5*4*3/2*1$
0751	01249	$1/2*3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*5*4*3/2+1$
0752	01250	$1-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4/3+2+1$
0753	01251	$1-2^{\wedge}3+4+5-6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^{\wedge}4/(3/2-1)$
0754	01252	$1-2*3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5^{\wedge}4-3)^*2-1$
0755	01253	$1-2^{\wedge}3+4-5-6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3-2-1$
0756	01254	$1-2+3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3-2^{\wedge}1$
0757	01255	$1^{\wedge}2*3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3-2+1$
0758	01256	$1*2-3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7*6*(5/4-3-2)^{\wedge}1$
0759	01257	$1+2-3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3+2-1$
075A	01258	$1+2+3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3+2^{\wedge}1$
075B	01259	$1-2^{\wedge}3^{\wedge}4-5-6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5/4*3+2+1$
075C	01260	$1-2^{\wedge}3-4+5*6-7-8^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5/4/3*2+1$
0760	01261	$1^{\wedge}2*3+4+5-6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5)^{\wedge}4-3-2^{\wedge}1$
0761	01262	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5-6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6+5^{\wedge}4+3)^*2^{\wedge}1$
0762	01263	$1-2^{\wedge}3+4-5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5*4*3/2-1$
0763	01264	$1+2*3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*5*4*3/2^{\wedge}1$
0764	01265	$1-2^{\wedge}3^{\wedge}4-5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5*4*3/2+1$
0765	01266	$1+2*3-4^{\wedge}5-6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^{\wedge}4-3)^*2-1$
0766	01267	$1-2^{\wedge}3^{\wedge}4-5*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^{\wedge}4/(3/2-1)$
0767	01268	$1+2*3^{\wedge}4-5*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6-5^{\wedge}4/3/2)^{\wedge}1$
0768	01269	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4-5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5*4^{\wedge}(3+2-1)$
0769	01270	$1*2-3^{\wedge}4-5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5)^{\wedge}4+3+2-1$
076A	01271	$1-2^{\wedge}3+4-5-6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^{\wedge}4^{\wedge}(3+2-1)$
076B	01272	$1-2*3^{\wedge}4+5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5/4/3*2-1$
076C	01273	$1^{\wedge}2*3+4-5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5/4/3*2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0770	01274	$1-2^3+4^5-6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5/4/3^*2-1$
0771	01275	$1^*2-3-4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5/4/3^*2^*1$
0772	01276	$1+2^3+4-5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4/3^*2-1$
0773	01277	$1-2^*3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4/3^*2^*1$
0774	01278	$1-2-3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4/3^*2+1$
0775	01279	$1-2^3+4-5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4-3-2^*1$
0776	01280	$1^*2-3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4-3-2+1$
0777	01281	$1-2^3+4-5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4^*(3+2-1)$
0778	01282	$1-2^3+4-5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5+4-3)^2-1$
0779	01283	$1+2^*3-4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5+4-3)^2/1$
077A	01284	$1-2+3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5+4-3)^2+1$
077B	01285	$1^*2^*3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4+3-2^*1$
077C	01286	$1/2^*3+4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4+3-2+1$
0780	01287	$1^*2+3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7)/6^*5^*4^*3^*2^*1$
0781	01288	$1^*2^*3-4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4/3^*2-1$
0782	01289	$1^*2^*3+4-5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4/3^*2^*1$
0783	01290	$1-2^*3+4-5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4/3^*2-1$
0784	01291	$1^*2^*3+4-5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4/3^*2^*1$
0785	01292	$1^*2^*3+4-5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4/3^*2-1$
0786	01293	$1-2^3-4^*5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4/3^*2/1$
0787	01294	$1-2^3+4-5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4/3^*2+1$
0788	01295	$1^*2-3^*4-5-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4-3-2^*1$
0789	01296	$1-2^3+4-5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4-3-2+1$
078A	01297	$1-2^3+4-5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4^*(3+2-1)$
078B	01298	$1-2^3+4-5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4-3+2-1$
078C	01299	$1^*2-3^*4+5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4-3+2^*1$
0790	01300	$1-2^3+4-5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5^*4+3)^2^*1$
0791	01301	$1^*2-3^*4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4+3-2^*1$
0792	01302	$1^*2^*3+4+5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4+3-2+1$
0793	01303	$1-2^3+4^*5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5^*4+3)^2+1$
0794	01304	$1^*2^*3^*4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4+3+2-1$
0795	01305	$1+2^*3^*4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4+3+2^*1$
0796	01306	$1-2^*3+4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4/3^*2-1$
0797	01307	$1^*2^*3+4-5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4/3^*2^*1$
0798	01308	$1^*2^*3+4-5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4/3^*2+1$
0799	01309	$1^*2-3-4-5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5-4+3)+2^*1$
079A	01310	$1-2^*3+4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4+3^2+2-1$
079B	01311	$1-2^3-4^*5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-(6-5^*4)^3/2-1$
079C	01312	$1^*2+3+4-5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7^*6-5)^4-3^2+1$
07A0	01313	$1^*2^*3+4^*5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-(6-5^*4)^3/2+1$
07A1	01314	$1^*2-3+4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7^*6-5^*4)/(3/2-1)$
07A2	01315	$1^*2+3+4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3-2-1$
07A3	01316	$1^*2^*3-4-5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3-2^*1$
07A4	01317	$1-2^3+4^*5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3-2+1$
07A5	01318	$1+2^3+4-5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^*4^*3/2-1$
07A6	01319	$1-2^3+4^*5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^*4^*3/2^*1$
07A7	01320	$1^*2-3-4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^*4^*3/2+1$
07A8	01321	$1+2+3+4+5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3+2+1$
07A9	01322	$1+2-3-4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4(3/2-1)$
07AA	01323	$1+2-3-4-5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*(5-4-3)^2+1$
07AB	01324	$1-2+3-4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^*4)^3-2-1$
07AC	01325	$1+2+3-4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^*4)^3-2^*1$
07B0	01326	$1^*2+3^*4-5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^*4)^3-2+1$
07B1	01327	$1^*2^*3+4^*5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6-5^*4^3)/2-1$
07B2	01328	$1+2-3+4^*5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^*4)^3+2-1$
07B3	01329	$1^*2^*3+4^*5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4/3^*2-1$
07B4	01330	$1-2+3+4^*5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4/3^*2^*1$
07B5	01331	$1^*2^*3+4^*5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4/3^*2+1$
07B6	01332	$1-2+3-4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6^*5+4+3)^2^*1$
07B7	01333	$1+2-3-4-5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^*4+3)^2+1$
07B8	01334	$1-2-3-4+5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^*4)^3/2-1$
07B9	01335	$1^*2-3^*4+5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^*4)^3/2+1$
07BA	01336	$1+2-3-4+5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^*4)^3/2+1$
07BB	01337	$1-2-3+4-5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5/4^3+2)^1$
07BC	01338	$1-2+3-4+5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4(3+2-1)$
07C0	01339	$1+2+3-4-5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5)^4^*3^*2-1$
07C1	01340	$1-2+3-4+5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4+3)^2^*1$
07C2	01341	$1+2-3-4-5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*(5-4-3)^2+1$
07C3	01342	$1-2-3-4+5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3/2/1$
07C4	01343	$1-2+3+4-5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3/2+1$
07C5	01344	$1+2-3+4-5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6+5+4^*(3+2)+1$
07C6	01345	$1-2-3+4-5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5(5-4+3)-2-1$
07C7	01346	$1-2+3+4-5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5(5-4+3)-2^*1$
07C8	01347	$1+2+3+4-5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4/3^*2-1$
07C9	01348	$1-2-3-4+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4/3^*2^*1$
07CA	01349	$1+2-3+4-5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4/3^*2+1$
07CB	01350	$1+2+3+4-5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6^*5+4+3)^2^*1$
07CC	01351	$1^*2^*3+4+5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6^*5+4+3)^2+1$
0800	01352	$1+2+3-4+5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^*4)^3/2-1$
0801	01353	$1-2+3-4-5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^*4)^3/2/1$
0802	01354	$1^*2+3^*4+5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^*4)^3/2+1$
0803	01355	$1+2+3+4-5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5^*4+3)^2-1$
0804	01356	$1-2+3-4+5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5^*4+3)^2/1$
0805	01357	$1+2+3-4+5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4^3)^2+1$
0806	01358	$1-2+3-4+5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7+6+5-4)^3/2/1$
0807	01359	$1+2-3+4-5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3/2-1$
0808	01360	$1-2-3-4-5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3/2/1$
0809	01361	$1-2+3+4-5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4/3^*2-1$
080A	01362	$1^*2^*3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4/3^*2^*1$
080B	01363	$1^*2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4/3^*2+1$
080C	01364	$1^*2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^*5+4+3)^2^*1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0810	01365	$1+2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^*5+4+3)^2+1$
0811	01366	$1+2^*3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-(6-5^*4)^3/2-1$
0812	01367	$1^*2^*3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-(6-5^*4)^3/2/1$
0813	01368	$1+2^*3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-(6-5^*4)^3/2+1$
0814	01369	$1^*2+3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-(6-5^*4)^3/2/1$
0815	01370	$1+2+3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-(6-5^*4)^3/2+1$
0816	01371	$1-2-3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6+(5+4)^3^*2-1$
0817	01372	$1-2+3-4-5-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7+6+5^*4-3)^*2-1$
0818	01373	$1^*2^*3+4+5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5+4^*3^*2)^*1$
0819	01374	$1-2-3+4-5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7-6+(5+4)^3^*2^*1$
081A	01375	$1^*2^*3+4-5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3/2-1$
081B	01376	$1+2+3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3/2/1$
081C	01377	$1+2^*3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3/2+1$
0820	01378	$1^*2^*3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*(6+5-4^*3^*2)^*1$
0821	01379	$1^*2^*3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5+4+3)^2-1$
0822	01380	$1+2^*3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5+4+3)^2^*1$
0823	01381	$1^*2^*3+4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5+4+3)^2+1$
0824	01382	$1-2+3-4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3/2-1$
0825	01383	$1-2+3+4^*5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3/2+1$
0826	01384	$1+2+3+4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3/2+1$
0827	01385	$1^*2^*3+4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*6+(5+4)^3^*2-1$
0828	01386	$1^*2^*3+4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5+4^*3^*2+1)$
0829	01387	$1+2^*3+4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(-7+6+5+4^*3)^*2-1$
082A	01388	$1^*2+3^*4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5-4^*3^*2)^*1$
082B	01389	$1+2+3^*4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^*5+4^*3)^*2+1$
082C	01390	$1-2+3+4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)^*5-4^*3^*2+1$
0830	01391	$1+2+3-4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+(5+4)^3^*2-1$
0831	01392	$1+2-3+4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+(5+4)^3^*2^*1$
0832	01393	$1+2-3-4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+(5+4)^3^*2+1$
0833	01394	$1+2+3+4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^*6+(5+4)^3)^*2-1$
0834	01395	$1-2+3-4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7-6^*5-4)^3-2^*1$
0835	01396	$1^*2^*3+4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6+5-4^*3^*2)^*1$
0836	01397	$1^*2+3^*4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^*3+2)+1$
0837	01398	$1+2+3+4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6+5)^*4+3^*2+1$
0838	01399	$1+2+3^*4+5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*6+5+4^*3^*2)-1$
0839	01400	$1+2-3+4+5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^*2-1$
083A	01401	$1+2-3+4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^*2/1$
083B	01402	$1+2+3-4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^*2+1$
083C	01403	$1-2+3+4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+(5+4)^3^*2-1$
0840	01404	$1^*2+3+4^*5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+(5+4)^3^*2^*1$
0841	01405	$1+2+3+4^*5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^*2^*1$
0842	01406	$1+2+3+4+5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3/2^*1$
0843	01407	$1+2^*3+4+5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3/2+1$
0844	01408	$1-2+3-4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7-6)^*5^*4+3^*2^*1$
0845	01409	$1-2-3+4^*5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*5^*(4+3)^2-1$
0846	01410	$1-2-3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*5^*(4+3)^2^*1$
0847	01411	$1+2-3-4+5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*5^*(4+3)^2+1$
0848	01412	$1-2-3+4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^*6)^*(5-4^*3+2)^*1$
0849	01413	$1+2+3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6^*5+4-3)^2-1$
084A	01414	$1-2-3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+(5+4)^3^*2-1$
084B	01415	$1-2+3+4^*5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+(5+4)^3^*2/1$
084C	01416	$1^*2+3+4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+(5+4)^3^*2+1$
0850	01417	$1+2+3+4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3^*2-1$
0851	01418	$1-2+3+4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^*4-3^*2^*1$
0852	01419	$1^*2+3+4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3^*2+1$
0853	01420	$1+2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3^*2-1$
0854	01421	$1-2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3^*2^*1$
0855	01422	$1+2+3+4^*5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3^*2+1$
0856	01423	$1-2+3^*4+5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3-2+1$
0857	01424	$1+2+3^*4^*5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-(6-5^*4)^3/2^*1$
0858	01425	$1+2-3-4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3+2-1$
0859	01426	$1-2-3+4^*5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4-3+2^*1$
085A	01427	$1-2+3-4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3-2-1$
085B	01428	$1-2-3+4^*5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3-2^*1$
085C	01429	$1-2-3+4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3-2+1$
0860	01430	$1+2-3+4^*5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6+5-4)^3/2-1$
0861	01431	$1-2-3-4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3+2-1$
0862	01432	$1+2-3+4^*5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*2-1$
0863	01433	$1+2-3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*2/1$
0864	01434	$1-2+3+4^*5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*2+1$
0865	01435	$1+2-3-4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*2-1$
0866	01436	$1+2+3+4^*5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6)^*5^*4^*3^*2^*1$
0867	01437	$1^*2^*3+4^*5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*2+1$
0868	01438	$1+2+3+4^*5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3/2^*1$
0869	01439	$1+2+3+4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4^*3)^2-1$
086A	01440	$1+2+3+4^*5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4^*3)^2^*1$
086B	01441	$1+2+3-4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4^*3)^2+1$
086C	01442	$1-2-3+4^*5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+(5+4)^3^*2+1$
0870	01443	$1+2-3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*(7-6+5)^4-3+2-1$
0871	01444	$1+2+3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4)^3^*2-1$
0872	01445	$1-2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4)^3^*2/1$
0873	01446	$1+2-3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+(5+4)^3^*2+1$
0874	01447	$1+2^*3^*4+5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+(5+4)^3^*2/1$
0875	01448	$1-2+3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4)^3^*2-1$
0876	01449	$1+2+3+4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4)^3^*2/1$
0877	01450	$1-2-3-4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4)^3^*2+1$
0878	01451	$1+2^*3^*4^*5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^*4^*3/2/1$
0879	01452	$1+2+3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4^*3+2+1)$
087A	01453	$1^*2^*3+4^*5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6^*5+4-3)^2+1$
087B	01454	$1+2-3-4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5/4+3^*(2+1)$
087C	01455	$1+2^*3+4^*5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*(7-6+5)^4+3^2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0880	01456	$1-2+3-4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*(6+5*4)+3+2-1$
0881	01457	$1-2*3+4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*(6+5*4)+3+2*1$
0882	01458	$1-2-3+4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4)^3*2-1$
0883	01459	$1-2+3/4*5*6*7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4)^3*2/1$
0884	01460	$1+2+3-4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4)^3*2+1$
0885	01461	$1-2+3*4*5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5+4)^3*2/1$
0886	01462	$1+2-3+4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5+4)^3*2+1$
0887	01463	$1-2-3*4*5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5+4)^3*2/1$
0888	01464	$1-2+3+4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5+4)^3*2+1$
0889	01465	$1+2+3*4*5/6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5*(4+3)^2*1$
088A	01466	$1-2+3+4*5*6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5*(4+3)^2-1$
088B	01467	$1+2-3*4*5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5*(4+3)^2*1$
088C	01468	$1+2+3+4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5*(4+3)^2+1$
0890	01469	$1-2+3*4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6+(5+4)^3*2-1$
0891	01470	$1+2+3+4*5*6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6+(5+4)^3*2*1$
0892	01471	$1+2*3*4*5*6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6+(5+4)^3*2+1$
0893	01472	$1+2+3*4-5-6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6-5*4^3/2)^1$
0894	01473	$1+2+3*4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+(5+4)^3)/2^1-1$
0895	01474	$1+2*3^4+4+5-6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4)^3*2-1$
0896	01475	$1*2^3*4+5-6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4)^3*2/1$
0897	01476	$1-2+3^4+4+5-6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4)^3*2+1$
0898	01477	$1+2*3^4-5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7-6*5^4/(-3/2-1)$
0899	01478	$1-2+3^4+5-6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7+6*5)^4*3+2^1$
089A	01479	$1+2^3*4*5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7-6*5^4/(-3/2-1)$
089B	01480	$1+2+3^4+4+5+6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5*(4+3)^2-1$
089C	01481	$1-2*3^4-4-5+6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5*(4+3)^2*1$
08A0	01482	$1+2+3^4+5-6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5*(4+3)^2+1$
08A1	01483	$1-2-3+4*5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6*(5+4-3)^2+1$
08A2	01484	$1+2+3^4-4-5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6*5-4*3*2)^1$
08A3	01485	$1-2/3+4^5/6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6*5+4^(3+2)/1$
08A4	01486	$1+2*3^4+4+5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6*5+4^(3+2)+1$
08A5	01487	$1+2-3+4*5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6+(5+4)^3*2-1$
08A6	01488	$1+2*3^4+4+5+6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5+4*3)*2+1$
08A7	01489	$1-2+3+4*5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6+(5+4)^3*2+1$
08A8	01490	$1-2+3^4+4+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5*4^3/2)^1$
08A9	01491	$1-2*3^4+4+5+6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+(6+5+4/3)^2)^1$
08AA	01492	$1+2*3^4-4-5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6*5*4*3/2)^1$
08AB	01493	$1+2+3+4*5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7-6*-5*(4^3+2+1)$
08AC	01494	$1+2+3^4+4+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5-4^3*2/1$
08B0	01495	$1+2^3*4*5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7-6*5^4/(-3/2-1)$
08B1	01496	$1+2*3^4-4-5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5)^4*3-2-1$
08B2	01497	$1+2+3^4*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/(6-5)^4*3-2*1$
08B3	01498	$1-2^3*4+4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/(4*3-2)-1$
08B4	01499	$1-2/3+4^5/6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*(5+4-3)^2-1$
08B5	01500	$1-2-3*4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/(6-5)^4*3+2-1$
08B6	01501	$1-2-3+4*5*6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/(6-5)^4*3+2*1$
08B7	01502	$1+2*3^4+4+5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/(6-5)^4*3+2+1$
08B8	01503	$1+2*3^4+4+5*6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+(5+4)^3*2-1$
08B9	01504	$1+2-3*4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+(5+4)^3*2*1$
08BA	01505	$1+2-3+4*5*6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+(5+4)^3*2+1$
08BB	01506	$1-2*3^4+4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*(6-5-4)^3-2^1$
08BC	01507	$1-2+3+4*5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4^3)^2-1$
08C0	01508	$1-2*3^4+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4^3)^2/1$
08C1	01509	$1+2-3-4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5)*4+3*2*1$
08C2	01510	$1-2^3+4+4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*(6-5-4)^3+2^1$
08C3	01511	$1+2+3+4*5*6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4/(3/2+1)$
08C4	01512	$1+2*3^4+4*5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7/6+5*4)^3(3-2)+1$
08C5	01513	$1-2-3+4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5+4^(3+2)-1$
08C6	01514	$1-2*3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5+4^(3+2)^1$
08C7	01515	$1-2-3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5+4-3)^2-1$
08C8	01516	$1-2-3*4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5*4*3)^2-1$
08C9	01517	$1+2-3+4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5*4*3)^2*1$
08CA	01518	$1-2-3*4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5*4*3)^2+1$
08CB	01519	$1+2-3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7-6+(5+4)^3*2+1$
08CC	01520	$1^2*3+4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+6-5)^4/3-2-1$
0900	01521	$1-2+3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5*(4+3)^2-1$
0901	01522	$1-2-3*4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5/4^3*2-1$
0902	01523	$1-2-3-4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5)^4*3*2-1$
0903	01524	$1-2+3*4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5)^4*3*2/1$
0904	01525	$1+2+3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5)^4*3*2+1$
0905	01526	$1+2*3+4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+5+4^(3+2)^1$
0906	01527	$1-2-3-4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+5+4^(3+2)+1$
0907	01528	$1+2+3*4+5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/6+(5+4)^3*2-1$
0908	01529	$1-2-3-4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5-4^3*2-1$
0909	01530	$1-2*3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5-4^3*2/1$
090A	01531	$1-2-3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5-4^3*2+1$
090B	01532	$1+2*3-4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5*(4+3)+2+1$
090C	01533	$1+2+3-4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^4*3-2^1$
0910	01534	$1-2-3*4+4+5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7*6)*(5+4-3)^2-1$
0911	01535	$1+2-3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+6*5*(4+3)^2-1$
0912	01536	$1-2^3-4+5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^4*3+2-1$
0913	01537	$1-2+3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^4*3+2*1$
0914	01538	$1^2*3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^4*3+2+1$
0915	01539	$1-2-3-4+5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4*3*2-1$
0916	01540	$1-2+3*4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4*3*2*1$
0917	01541	$1+2+3+4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4*3*2+1$
0918	01542	$1-2+3*4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*(5+4^3/2)^1$
0919	01543	$1+2-3-4+5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7*-6*(5+4^3/2)+1$
091A	01544	$1+2+3*4+5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6*5+4^3*2)^1$
091B	01545	$1-2+3-4+5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5+4^(3+2)/1$
091C	01546	$1+2+3*4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5+4^(3+2)+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0920	01547	$1-2-3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
0921	01548	$1^*2+3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2/1$
0922	01549	$1+2+3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
0923	01550	$1+2^*3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6*5+4)^*(3^*2+1)$
0924	01551	$1+2-3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^5+4)/(3+2^*1)$
0925	01552	$1+2^3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4/(3/2+1)$
0926	01553	$1-2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-(5+4)^3*2/1$
0927	01554	$1+2^*3+4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-(5+4)^3*2+1$
0928	01555	$1+2^*3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8*(7+6)+5^4+3^*2+1$
0929	01556	$1-2+3/4+5*6*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5+4)/(3+2)+1$
092A	01557	$1+2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8*(7+6)+5^4+3^*2^1$
092B	01558	$1+2^*3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5+4^3/2)^1$
092C	01559	$1+2^*3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+(5+4)^3*2/1$
0930	01560	$1+2+3/4+5*6*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+(5+4)^3*2+1$
0931	01561	$1+2^*3^*4+5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)*5-4^3*2+1$
0932	01562	$1+2+3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6^*5^4-3+2)^1$
0933	01563	$1+2^*3^*4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/7*(6-5^4)^3/2-1$
0934	01564	$1+2-3^*4-5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*5^4*3^*2^*1$
0935	01565	$1^*2^3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/7*(6-5^4)^3/2+1$
0936	01566	$1+2^3+4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8*(7+6+5+4)-3^*2+1$
0937	01567	$1-2+3+4-5*(6-7*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)/6*5^4*3^*2^*1$
0938	01568	$1/2^*3^*4^5/6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)/6*5^4*3^*2+1$
0939	01569	$-1-2^*3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7^*6+5+4-3)^2-1$
093A	01570	$1-2-3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/(4^3*2)-1$
093B	01571	$1-2^3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5^4*3^*2^*1$
093C	01572	$1+2^*3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5^4*3^*2+1$
0940	01573	$1+2^*3^*4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7^*-6^*5+4+3^2)+1$
0941	01574	$1+2-3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7*6*(5/4-3^*2)^1$
0942	01575	$1+2-3+4^*(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8*(7+6+5+4)+3+2-1$
0943	01576	$-1-2-3^*4-5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8*(7+6+5+4)+3^*2-1$
0944	01577	$1^*2^*3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4)+3^*2^*1$
0945	01578	$1-2-3^*4-5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4-3^*2^*1$
0946	01579	$1-2^*3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4-3^*2+1$
0947	01580	$1+2^3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6^*5^4+3-2)^1$
0948	01581	$1^*2-3^*4-5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4-3^*2^*1$
0949	01582	$1+2-3^*4-5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4-3-2+1$
094A	01583	$1+2^*3^*4+5+(6+7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7/6*(5+4*3+2)^1$
094B	01584	$1/2^*3^*4^5/6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7^*6-5)^4*3-2-1$
094C	01585	$-1^*2-3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2-1$
0950	01586	$1-2-3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4-3+2^1$
0951	01587	$-1-2-3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4+3-2-1$
0952	01588	$1-2-3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6*5+4^3)^2+1$
0953	01589	$1-2-3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4+3-2+1$
0954	01590	$1+2-3^*4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4+3^2(2-1)$
0955	01591	$1-2^3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
0956	01592	$1+2-3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2^1$
0957	01593	$1+2-3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
0958	01594	$1-2-3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4+3^*2+1$
0959	01595	$1+2^3+4^*5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
095A	01596	$1^*2+3^*4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
095B	01597	$1+2+3^*4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
095C	01598	$1+2-3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6*5^4*3/2)^1$
095D	01599	$1-2^3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6)^*-5^*-4^3*2+1$
0961	01600	$1-2+3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6*(5+4^3/2+1)$
0962	01601	$1^*2^*3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-6*5)^4*3^*2^*1$
0963	01602	$1-2-3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^*5+4-3-2)^1$
0964	01603	$1^*2+3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2-1$
0965	01604	$1+2+3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2+1$
0966	01605	$1+2^*3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2+1$
0967	01606	$1+2-3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^6*5^4*3/2-1$
0968	01607	$1+2^3-4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^6*5^4*3^2/2+1$
0969	01608	$1-2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^6*5^4*3^2+1$
096A	01609	$1-2+3^*4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
096B	01610	$1^2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2^1$
096C	01611	$1^*2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
0970	01612	$1+2+3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6+5*4^*(3+2-1)$
0971	01613	$1-2+3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
0972	01614	$1-2+3^*4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2^1$
0973	01615	$1+2^3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
0974	01616	$1^*2+3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5^4*3/2)^1$
0975	01617	$1+2+3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8/7/6*(5+4)^3*2+1$
0976	01618	$1+2+3^*4+5*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7*(6+5^4+3)-2^1$
0977	01619	$1+2^*3+4^*5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7/6+5^4+3/2)^1$
0978	01620	$1-2^3-4^*5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^*5+4-3-2)^1$
0979	01621	$1+2^*3+4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)*5+4-3-2/1$
097A	01622	$1-2^*3-4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7*(6+5^4+3)+2^1$
097B	01623	$1-2-3-4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5^4+3)+2+1$
097C	01624	$-1^*2+3^*4+5*6*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)*5+4-3+2-1$
0980	01625	$1-2+3^*4+5*6*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3/2-1$
0981	01626	$1^*2-3-4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3/2^*1$
0982	01627	$1+2-3-4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3/2+1$
0983	01628	$1^*2+3^*4+5*6*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-(4+3)^2+1$
0984	01629	$1-2+3-4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6+5^4*3)^2+1$
0985	01630	$1^*2+3^*4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(-7-6+5^4)/3-2^*-1$
0986	01631	$1-2^3-4-5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)*5+4+3+2^1$
0987	01632	$1-2+3^*4+5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6+5-4-3/2)^1$
0988	01633	$1+2+3-4+5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2-1$
0989	01634	$1-2-3-4-5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2^*1$
098A	01635	$1+2^3/4+5*6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5-4^3*2+1$
098B	01636	$1+2+3^*4+5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6+5+4-3^2)^1$
098C	01637	$1+2^3/4+5*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5+4^3*2)^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
0990	01638	$1+2-3-4-5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7^*-6^*5+4)-3^*2^{\wedge}1$
0991	01639	$1-2-3^*4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*6^*5-4/3^{\wedge}-2-1$
0992	01640	$1-2+3-4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3^{\wedge}2^{\wedge}1$
0993	01641	$1-2-3-4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3^{\wedge}2+1$
0994	01642	$1-2-3+4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(-6-5^*4)^*3^{\wedge}2^{\wedge}1$
0995	01643	$1+2-3^*4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^{\wedge}3/2-1$
0996	01644	$1-2-3-4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^{\wedge}3/2^*1$
0997	01645	$1+2-3-4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^{\wedge}3/2+1$
0998	01646	$1+2-3+4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4-3^{\wedge}2+1$
0999	01647	$1-2+3-4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4^*3+2-1$
099A	01648	$1-2+3+4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4^*3+2^*1$
099B	01649	$1^{\wedge}2^*3+4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4-3-2^*1$
099C	01650	$1-2+3-4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4-3-2+1$
099A0	01651	$1+2+3-4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4^*3^*2-1$
09A1	01652	$1-2-3-4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3^*2^*1$
09A2	01653	$1-2+3^*4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3^*2+1$
09A3	01654	$1+2+3-4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4-3+2+1$
09A4	01655	$1-2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4+3-2^*1$
09A5	01656	$1+2-3+4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5-4+3-2+1$
09A6	01657	$1-2-3^*4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4-3-2^*1$
09A7	01658	$1-2+3+4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4-3^{\wedge}2^*1$
09A8	01659	$1+2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4-3^{\wedge}2+1$
09A9	01660	$1-2-3+4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4-3+2-1$
09AA	01661	$1+2-3^*4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3-2-1$
09AB	01662	$1+2+3+4+5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4-3-2^{\wedge}1$
09AC	01663	$1-2-3+4^*5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3-2+1$
09B0	01664	$1+2-3+4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4-3^{\wedge}2+1$
09B1	01665	$1+2^{\wedge}3-4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4-3^{\wedge}2-1$
09B2	01666	$1+2-3-4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4-3-2-1$
09B3	01667	$1+2-3+4^*5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4-3-2^*1$
09B4	01668	$1-2+3-4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4+3-2^{\wedge}1$
09B5	01669	$1-2+3+4^*5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4^*3/2-1$
09B6	01670	$1+2+3+4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4-3+2-1$
09B7	01671	$1-2+3^*4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4-3^{\wedge}2^{\wedge}1$
09B8	01672	$1+2+3-4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4+3-2-1$
09B9	01673	$1+2+3+4^*5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4+3-2^*1$
09BA	01674	$1+2-3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4-3^{\wedge}2/1$
09BB	01675	$1+2+3^*4-5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4-3-2^*1$
09BC	01676	$1-2+3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*4+3^{\wedge}2^*1$
09C0	01677	$1^{\wedge}2^*3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4+3^{\wedge}2-1$
09C1	01678	$1-2^{\wedge}3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4+3^{\wedge}2^*1$
09C2	01679	$1^*2+3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5-4+3^{\wedge}2+1$
09C3	01680	$1+2+3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4-3+2+1$
09C4	01681	$1-2-3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3-2^*1$
09C5	01682	$1-2+3^*4+5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3-2+1$
09C6	01683	$1+2^{\wedge}3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3/2+1$
09C7	01684	$1^*2-3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3+2-1$
09C8	01685	$1+2+3^*4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3+2^*1$
09C9	01686	$1+2+3^*4+5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3+2+1$
09CA	01687	$1-2+3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3^{\wedge}2+1$
09CB	01688	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3^{\wedge}2-1$
09CC	01689	$1-2+3^*4^*5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3^{\wedge}2^*1$
0A00	01690	$1^*2+3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4+3^{\wedge}2+1$
0A01	01691	$1+2+3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3+2+1$
0A02	01692	$1+2^*3+4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6^*5-4+3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
0A03	01693	$1+2+3^*4^*5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*5^*4+3+2+1$
0A04	01694	$1+2^*3^*4+5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2^{\wedge}1$
0A05	01695	$1+2^*3^*4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5+4)^{\wedge}3-2-1$
0A06	01696	$1^{\wedge}2+3^*4^*5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6^*5+4-3/2)^{\wedge}1$
0A07	01697	$1-2^{\wedge}3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*5^*4+3^{\wedge}2+1$
0A08	01698	$1+2+3^*4+5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6*(5+4^*3)^{\wedge}2+1$
0A09	01699	$1-2^*3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2-1$
0A0A	01700	$1-2-3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2^*1$
0A0B	01701	$1^{\wedge}2+3^*4^*5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2+1$
0A0C	01702	$1^*2^{\wedge}3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7^*6^*5+4+3/2)^{\wedge}1$
0A10	01703	$1+2^{\wedge}3+4+5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6^*5+4^*3)^{\wedge}2-1$
0A11	01704	$1+2-3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6*(5+4)^{\wedge}3^*2-1$
0A12	01705	$1^{\wedge}2+3^*4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5/4^{\wedge}(3/2+1)$
0A13	01706	$1-2+3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6*(5+4)^{\wedge}3^*2+1$
0A14	01707	$1+2+3^*4^*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3/2-1$
0A15	01708	$1+2^*3/4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3/2^*1$
0A16	01709	$1^*2+3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3/2+1$
0A17	01710	$1^{\wedge}2+3^*4^*5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6*(5+4^*3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
0A18	01711	$1+2^*3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2-1$
0A19	01712	$1-2-3^*4-5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2^{\wedge}1$
0A1A	01713	$1+2^{\wedge}3-4^*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^*6^*5+4^*3^{\wedge}2+1$
0A1B	01714	$1^{\wedge}2-3^*4-5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^*6^*5+4)+3+2+1$
0A1C	01715	$1^*2-3^*4-5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4)^{\wedge}3-2+1$
0A20	01716	$1+2-3^*4-5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8/7(7-6)^{\wedge}5^*4^*3^*2+1$
0A21	01717	$1+2+3-4+5-6*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4)^{\wedge}3+2-1$
0A22	01718	$1+2^{\wedge}3/4+5-6*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4)^{\wedge}3+2^*1$
0A23	01719	$1^{\wedge}2+3^*4^*5-6+(7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3-2-1$
0A24	01720	$1-2+3^*4^*5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
0A25	01721	$1^{\wedge}2^*3^*4^*5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3-2+1$
0A26	01722	$1-2+3^*4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5-4)^{\wedge}3-2/1$
0A27	01723	$1^*2^{\wedge}3/4^*5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3+2-1$
0A28	01724	$1-2+3^*4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
0A29	01725	$1^*2+3^*4-5+6*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*5+4^{\wedge}3+2+1$
0A2A	01726	$1-2+3^*4^*5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5-4)^{\wedge}3+2/1$
0A2B	01727	$1^*2+3^*4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5-4)^{\wedge}3+2+1$
0A2C	01728	$1+2+3^*4^*5+6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*(5+4^*3)^{\wedge}2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OA30	01729	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 - 1$
OA31	01730	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2^* 1$
OA32	01731	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA33	01732	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 \cdot 2 + 1$
OA34	01733	$1^{\wedge} 2 - 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2 - 1$
OA35	01734	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2^* 1$
OA36	01735	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6^* 5 + 4 + 3) + 2 + 1$
OA37	01736	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 \cdot 8^* 7^* 6) \cdot 5 + 4^* 3^* 2^* 1$
OA38	01737	$1^{\wedge} 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 - 2 - 1$
OA39	01738	$1^{\wedge} 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 + 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7^* 6^* 5 + 4^3 - 2^* 1$
OA3A	01739	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 - 2 + 1$
OA3B	01740	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 / (2 - 1)$
OA3C	01741	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 + 2 - 1$
OA40	01742	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 + 2^* 1$
OA41	01743	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 + 2 + 1$
OA42	01744	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7 + 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA43	01745	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA44	01746	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA45	01747	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8^* 7 + 6 + 5 \cdot 4 / (3 / 2 - 1)$
OA46	01748	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7 + 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6^* 5 + 4 + 3 + 2)^{\wedge} 1$
OA47	01749	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 + 8)^{\wedge} 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA48	01750	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8 + 7 - 6 - 5 \cdot 4^* 3)^2 - 1$
OA49	01751	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3)^2 / 1$
OA4A	01752	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3)^2 + 1$
OA4B	01753	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* (6 - 5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 - 1$
OA4C	01754	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* (6 - 5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2^* 1$
OA50	01755	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7^* (6 - 5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 + 1$
OA51	01756	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6^* 5 + 4^* 3 - 2)^{\wedge} 1$
OA52	01757	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 / 1$
OA53	01758	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA54	01759	$1^{\wedge} 2 - 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA55	01760	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 - 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA56	01761	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA57	01762	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7 + 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA58	01763	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* (8 - 7 \cdot 6^* 5 + 4) - 3 \cdot 2 / 1$
OA59	01764	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 \cdot 8^* (7 - 6^* (5 + 4^3 / 2 + 1))$
OA5A	01765	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 - 6 + 5 \cdot 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$
OA5B	01766	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 \cdot 8^* (-7 - 6)^* (5 + 4^* 3) + 2 / 1$
OA5C	01767	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA60	01768	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 / 1$
OA61	01769	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA62	01770	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7^* (6 + 5^4 + 3^2)^{\wedge} 1$
OA63	01771	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7^* 6 + (5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 - 1$
OA64	01772	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6^* 5^4 + 3^2)^{\wedge} 1$
OA65	01773	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7^* 6 + (5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 + 1$
OA66	01774	$1^{\wedge} 2 - 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA67	01775	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA68	01776	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA69	01777	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 + 6 + 5 \cdot 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$
OA6A	01778	$1^{\wedge} 2 + 3^4 \cdot 5 / 6 - 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* (7 + 6 - 5 + 4 + 3)^2 \cdot 1$
OA6B	01779	$1^{\wedge} 2 + 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* (7 + 6 - 5 + 4 + 3)^2 + 1$
OA6C	01780	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7 + 6^* 5 / (4 + 3 / 2 - 1)$
OA70	01781	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 \cdot 6^* (5 + 4^* 3^2)^{\wedge} 1$
OA71	01782	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 \cdot 7 - 6 \cdot 5^* (-4^3 + 2)^{\wedge} 1$
OA72	01783	$1 - 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 - 6 - 5 + (4^* 3)^{\wedge} (2 + 1)$
OA73	01784	$1 - 2 + 3^4 \cdot 5 / 6 - 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + (7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 - 1$
OA74	01785	$1^{\wedge} 2 + 3^4 \cdot 5 - 6 - 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 \cdot 2 - 1$
OA75	01786	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 + 6^* 5 / 4 / 3 \cdot 2 - 1$
OA76	01787	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 + 6^* 5 / 4 / 3 \cdot 2^* 1$
OA77	01788	$1 + 2 \cdot 3^4 \cdot 5 / 6 - 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 + 6^* 5 / 4 / 3 \cdot 2 + 1$
OA78	01789	$1^2 \cdot 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8 + 7 + 6) \cdot 5^4 \cdot 3^2 + 2^* 1$
OA79	01790	$1 + 2 - 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8^* (7 + 6 + 5 + 4 + 3) + 2 + 1$
OA7A	01791	$1 - 2 \cdot 3 - 4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6 + (5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 + 1$
OA7B	01792	$1 - 2 + 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (-8 - 7 - 6 + 5^4) \cdot 3 + 2 / 1$
OA7C	01793	$1 - 2 \cdot 3 - 4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 - 6 + 5 + (4^* 3)^{\wedge} (2 + 1)$
OA80	01794	$1 - 2 - 3 + 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 + 6^* 5 / (4 + 3 / 2 - 1)$
OA81	01795	$1^2 + 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 + 6 - 5 + 4 + 3)^2 - 1$
OA82	01796	$1 + 2 + 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 + 6 - 5 + 4 + 3)^2 \cdot 1$
OA83	01797	$1 + 2 \cdot 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 + 6 - 5 + 4 + 3)^2 + 1$
OA84	01798	$1 + 2 - 3 + 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 \cdot 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA85	01799	$1 + 2 \cdot 3 - 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA86	01800	$1 - 2 + 3 + 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 / 1$
OA87	01801	$1^2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 + 7 + 6^* (5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA88	01802	$1 - 2 \cdot 3 \cdot 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7)^* 6^* 5^4 + 3 + 2 + 1$
OA89	01803	$1 - 2 \cdot 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 \cdot 2 - 1$
OA8A	01804	$1 + 2 + 3 + 4 - 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 \cdot 2 / 1$
OA8B	01805	$1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* 6^* 5 + 4^3 \cdot 2 + 1$
OA8C	01806	$1 - 2 - 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 \cdot 8 - (7 \cdot 6 - 5 \cdot 4)^* 3 - 2^* 1$
OA90	01807	$1 - 2 + 3 \cdot 4 \cdot 5 / 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 \cdot 7 - 6 + 5^4 \cdot 3 - 2^* 1$
OA91	01808	$1 + 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 + 6 \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7^* (6 - 5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2 - 1$
OA92	01809	$1 + 2 - 3 - 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7^* (6 - 5 + 4)^{\wedge} 3 \cdot 2^* 1$
OA93	01810	$1 + 2 - 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 \cdot 7 - 6 + 5^4 \cdot 3 + 2 - 1$
OA94	01811	$1 - 2 + 3 - 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 \cdot 7 - 6 + 5^4 \cdot 3 + 2^* 1$
OA95	01812	$1 - 2 + 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 \cdot 7 - 6 + 5^4 \cdot 3 + 2 + 1$
OA96	01813	$1 - 2 - 3 + 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 \cdot 8) \cdot 7 + 6^* 5 / 4 + 3 - 2^* 1$
OA97	01814	$1 + 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* (8^* 7^* 6 - 5 - 4^3 \cdot 2)^{\wedge} 1$
OA98	01815	$1 + 2 + 3 - 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 - 1$
OA99	01816	$1 + 2 + 3 - 4 \cdot 5 + 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 \cdot 1$
OA9A	01817	$1 + 2 - 3 + 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 \cdot 7 + (6^* 5 + 4^* 3)^2 + 1$
OA9B	01818	$1 + 2 \cdot 3 - 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 + 8 - 7 - 6 + 5^4) \cdot 3 - 2^* 1$
OA9C	01819	$1 - 2 + 3 + 4 - 5 - 6 + 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5^4 \cdot 3 - 2^* 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OAA0	01820	$1-2/3/4^5*6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^6*5+(4*3)^2*1$
OAA1	01821	$1-2+3-4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^6*5+(4*3)^2+1$
OAA2	01822	$1-2-3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6+5^4*3+2-1$
OAA3	01823	$1-2+3-4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6+5^4*3+2*1$
OAA4	01824	$1-2+3^4-5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6+5^4*3+2+1$
OAA5	01825	$1-2-3+4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3-2-1$
OAA6	01826	$1+2-3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3-2^1$
OAA7	01827	$1+2-3+4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3-2+1$
OAA8	01828	$1+2+3^4-5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6^5*4^3)^2+1$
OAA9	01829	$1+2-3+4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3+2-1$
OAAA	01830	$1-2-3+4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3+2^1$
OAAB	01831	$1+2-3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5*4^3+2+1$
OAAC	01832	$1-2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7^6*5-4-3^2)^1$
OAB0	01833	$1-2+3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(8-7)^6*5^4)^3-2^1$
OAB1	01834	$1-2-3+4^5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7^6+5+(4*3)^2(2+1)$
OAB2	01835	$1-2-3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3-2^1$
OAB3	01836	$1-2+3+4^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5-4^3)^2/1$
OAB4	01837	$1+2+3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5-4^3)^2+1$
OAB5	01838	$1+2-3+4^5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3+2-1$
OAB6	01839	$1+2-3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3+2*1$
OAB7	01840	$1-2+3+4^5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*3+2+1$
OAB8	01841	$1-2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5*4^3-2+1$
OAB9	01842	$1-2-3+4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4-3^2-1$
OABA	01843	$1^2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5*4^3+2-1$
OABB	01844	$1^2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5*4^3+2/1$
OABC	01845	$1+2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5*4^3+2+1$
OACO	01846	$1-2-3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4-3^2*1$
OAC1	01847	$1+2^3+4^5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4-3^2+1$
OAC2	01848	$1-2+3+4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3-2^1$
OAC3	01849	$1^2-3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7-6^5*(-5^4*3+2)+1$
OAC4	01850	$1+2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4-3+2-1$
OAC5	01851	$1-2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2-1$
OAC6	01852	$1-2+3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2^1$
OAC7	01853	$1-2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3+2+1$
OAC8	01854	$1-2-3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4+3-2+1$
OAC9	01855	$1^2+3+4^5+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7-6+5^4*3-2^1$
OACA	01856	$1+2+3-4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5/4-3^2-1$
OACB	01857	$1+2^3+4^5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5*4^3-2-1$
OACC	01858	$1+2-3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3-2/1$
OB00	01859	$1+2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3-2+1$
OB01	01860	$1-2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3-2^1$
OB02	01861	$1+2^3/4/5^6(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3+2-1$
OB03	01862	$1^2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3+2/1$
OB04	01863	$1^2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3+2+1$
OB05	01864	$1+2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4*3+2^1$
OB06	01865	$1-2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4*3+2-1$
OB07	01866	$1^2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4*3+2^1$
OB08	01867	$1+2+3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4*3+2-1$
OB09	01868	$1+2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4*3+2^1$
OB0A	01869	$1+2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4*3+2+1$
OB0B	01870	$1-2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5/4+3+2-1$
OB0C	01871	$1^2+3+4+5-6^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5/4+3^2-1$
OB10	01872	$1^2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5/4+3+2+1$
OB11	01873	$1^2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5/4+3^2+1$
OB12	01874	$1+2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3^2-1$
OB13	01875	$1^2+3^4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7)^6+5^4*3+2+1$
OB14	01876	$1+2+3^4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3^2+1$
OB15	01877	$1-2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3^2-1$
OB16	01878	$1-2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3-2-1$
OB17	01879	$1+2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3-2/1$
OB18	01880	$1+2/3^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3-2+1$
OB19	01881	$1+2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3+2-1$
OB1A	01882	$1+2+3^4+5/6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3+2-1$
OB1B	01883	$-1+2^3/4^5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3+2/1$
OB1C	01884	$1^2+3/4^5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4-3+2+1$
OB20	01885	$1+2^3/4^5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3-2^1$
OB21	01886	$1^2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3-2+1$
OB22	01887	$1+2^3+4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3^2(2-1)$
OB23	01888	$1-2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3+2-1$
OB24	01889	$1-2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3+2/1$
OB25	01890	$1^2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3+2+1$
OB26	01891	$1^2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3^2+1$
OB27	01892	$1+2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4+3^2-1$
OB28	01893	$1+2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*4^3+2-1$
OB29	01894	$1^2+3^4-5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3+2*1$
OB2A	01895	$1^2+3^4-5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3+2+1$
OB2B	01896	$1-2+3^4+5/6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*4^3-2+1$
OB2C	01897	$1+2+3^4-5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5*4^3-2/1$
OB30	01898	$1+2/3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3-2-1$
OB31	01899	$1^2+3^4+5/6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3-2^1$
OB32	01900	$1+2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3-2+1$
OB33	01901	$-1-2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5*4^3+2^1$
OB34	01902	$1^2+3^4+5/6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2-1$
OB35	01903	$1-2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5*4^3+2^1$
OB36	01904	$1^2/3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2+1$
OB37	01905	$1-2+3^4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5/4-3+2-1$
OB38	01906	$1^2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3+2-1$
OB39	01907	$1+2+3^4+5-6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3+2*1$
OB3A	01908	$1^2+3^4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3+2+1$
OB3B	01909	$1+2+3^4-5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5/4+3-2+1$
OB3C	01910	$1-2+3^4+5/6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5*4^3-2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OB40	01911	$1+(2+3)^4-5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5*4^3-2^*1$
OB41	01912	$1^2+3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3-2-1$
OB42	01913	$1^*2+3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3-2^1$
OB43	01914	$1+2+3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3-2-1$
OB44	01915	$1-2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3-2^1$
OB45	01916	$1^2*3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2-1$
OB46	01917	$1^2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*4^3+2^1$
OB47	01918	$1^*2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3+2-1$
OB48	01919	$1+2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3+2^1$
OB49	01920	$(1-2^*3)^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5*4^3+2+1$
OB4A	01921	$1+(2+3)^4+5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4-3-2+1$
OB4B	01922	$1+(2+3)^4-5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7-6+5^4*3+2-1$
OB4C	01923	$1+(2+3)^4-5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-6+5^4*3+2^*1$
OB50	01924	$1+(2+3)^4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^4*3+2+1$
OB51	01925	$1+(2+3)^4-5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4+3-2-1$
OB52	01926	$1+(2+3)^4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4+3-2/1$
OB53	01927	$1+(2+3)^4-5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/4+3-2+1$
OB54	01928	$(1-2^*3)^4-5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3-2-1$
OB55	01929	$1+(2+3)^4-5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3-2^1$
OB56	01930	$1^2^*(3+4)^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3-2+1$
OB57	01931	$1+2^*(3+4)^5+6^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4-3^2+1$
OB58	01932	$-1-2+3^4+5^6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3+2-1$
OB59	01933	$-1^*2+3^4+5^6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3+2^*1$
OB5A	01934	$1-2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3+2+1$
OB5B	01935	$1^2*3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4*3+2^*1$
OB5C	01936	$1^2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4*3+2+1$
OB60	01937	$1-2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4*3+2^*1$
OB61	01938	$1+2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4-3+2^*1$
OB62	01939	$1-2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4+3-2-1$
OB63	01940	$1-2-3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4-3+2/1$
OB64	01941	$1^*2+3^4+5^6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4+3-2+1$
OB65	01942	$1+2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4+3-2/1$
OB66	01943	$1^2-3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4+3+2-1$
OB67	01944	$1+2-3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4+3^2-1$
OB68	01945	$1^2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3^2-1$
OB69	01946	$1-2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4+3+2/1$
OB6A	01947	$1+(2+3)^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3^2+1$
OB6B	01948	$1^2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4+3^2+1$
OB6C	01949	$1^*2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4*3+2^*1$
OB70	01950	$1+2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+5^4*3+2+1$
OB71	01951	$1+2^3+4^5+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4+3^2+1$
OB72	01952	$1^*2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5*4^3-2/1$
OB73	01953	$1+2+3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3+2-1$
OB74	01954	$(1-2^*3)^4-5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3+2^*1$
OB75	01955	$-1+2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3-2-1$
OB76	01956	$1^*2+3^4-5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3-2^*1$
OB77	01957	$1+2^3+4^5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3-2+1$
OB78	01958	$1/2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2-1$
OB79	01959	$1^2*3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3+2-1$
OB7A	01960	$1+2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3+2^*1$
OB7B	01961	$1^*2+3^4+5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2+1$
OB7C	01962	$1+2^3+4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2+1$
OB80	01963	$1+(2+3)^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2-1$
OB81	01964	$(1-2^*3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2+1$
OB82	01965	$1+(2+3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2+1$
OB83	01966	$1+(2+3)^4-5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4+3^2(2+1)$
OB84	01967	$1+(2+3)^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6^5-4+3^2)^1$
OB85	01968	$1+(2+3)^4+5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4-3^2-1$
OB86	01969	$1+(2+3)^4+5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4^3-2-1$
OB87	01970	$(1-2-3-4+5)^6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3-2/1$
OB88	01971	$1+(2+3)^4-5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4^3-2+1$
OB89	01972	$1^2^*(3+4)^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4-3^2+1$
OB8A	01973	$1+2^*(3+4)^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4^3+2-1$
OB8B	01974	$-1+2^3+4^5+6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4*3-2^1$
OB8C	01975	$1^*2+3^4+5+6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4^3+2+1$
OB90	01976	$1+2^3+4^5+6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4-3+2-1$
OB91	01977	$-1+2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4*3+2-1$
OB92	01978	$1^2^3+4^5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4*3+2^*1$
OB93	01979	$1+2^3+4^5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^4*3+2+1$
OB94	01980	$(1-2^*3)^4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4+3-2+1$
OB95	01981	$1+(2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5-4^*(3+2)-1$
OB96	01982	$1-2+3/4^5(5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4+3+2-1$
OB97	01983	$(1-2^*3)^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4^3-2-1$
OB98	01984	$-1+2^3+4+5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4^3-2^1$
OB99	01985	$1^*2+3^4+5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4^3-2+1$
OB9A	01986	$1+2^3+4+5-6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3^2-1$
OB9B	01987	$1^*2+3^4-5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3^2+1$
OB9C	01988	$1+2^3+4-5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4^3+2^*1$
OB9A0	01989	$-1+2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3^2-1$
OB9A1	01990	$1^2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3-2-1$
OB9A2	01991	$1+2^3+4^5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3-2/1$
OB9A3	01992	$1-2+3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3-2+1$
OB9A4	01993	$1^*2+3^4+5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3^2(2-1)$
OB9A5	01994	$1-2+3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4-3+2-1$
OB9A6	01995	$1-2-3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3+2/1$
OB9A7	01996	$-1+2^3+4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4-3+2+1$
OB9A8	01997	$1^*2+3^4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3-2^*1$
OB9A9	01998	$1+2^3+4+5+6+7^8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4+3-2+1$
OB9AA	01999	$1+2-3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4+3^2(2-1)$
OB9AB	02000	$-1^*2+3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4+3+2-1$
OB9AC	02001	$1-2+3+4^5-6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5/4+3+2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OBBO	02002	$(1-2+3-4+5)^6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3+2+1$
OBBI	02003	$1^2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02004	$1*2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2-1$
OBBI	02005	$1+2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02006	$1+2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02007	$1*2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4-3^2(2-1)$
OBBI	02008	$1+2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4-3+2-1$
OBBI	02009	$-1*2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4-3+2^*1$
OBBI	02010	$1-2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4-3+2+1$
OBBI	02011	$-1-2-3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3-2^*1$
OBBI	02012	$1-2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3-2+1$
OBBI	02013	$1-2-3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4^3)^2+1$
OBBI	02014	$1+(2+3)^4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3+2-1$
OBBI	02015	$1^2-3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3+2^*1$
OBBI	02016	$1*2-3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3+2+1$
OBBI	02017	$1+2-3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02018	$-1*2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2-1$
OBBI	02019	$1-2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02020	$1+2^3(3+4)^5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2+1$
OBBI	02021	$1^2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6-5^4+3)^2/1$
OBBI	02022	$1*2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6-5^4+3)^2+1$
OBBI	02023	$1+2+3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4+3^2(2+1)$
OBBI	02024	$1+2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7-6-5)^4-3+2-1$
OBBI	02025	$1*2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6+5+4)^3/2-1$
OBBI	02026	$1+2^3+4^5-6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4-3)^2+1$
OBBI	02027	$1+2*(3^4*5^6+7/(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4-3)^2/1$
OBBI	02028	$1^2-3^*(4^5/6+7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4-3)^2+1$
OBBI	02029	$-1+2^3*4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7*6^*(5+4^3)^2+1$
OBBI	02030	$1*2^3*4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6^5+4+3+2)^4+1$
OBBI	02031	$1+2^3*4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7-6-5)^4+3^2-1$
OBBI	02032	$1*2^3*4^5*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6)^5*4^3-2-1$
OBBI	02033	$1+2^3*4^5*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6)^5*4^3-2/1$
OBBI	02034	$1*2^3*4^5*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3^2-1$
OBBI	02035	$1+2^3*4^5*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6+5^4)^3/2/1$
OBBI	02036	$1+(2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3^2+1$
OBBI	02037	$1-2^3+4-5*6-7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6)^5*4^3+2/1$
OBBI	02038	$1-2^3+4+5-6*7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3^2*1$
OBBI	02039	$-1+2/3^4+5+6*7^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3^2+1$
OBBI	02040	$1+2^3*4^5*6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3-2+1$
OBBI	02041	$1+2/3^4+5+6*7^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7*6+5^4)^3+2+1$
OBBI	02042	$1+2^3*4^5*6-(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4-3-2-1$
OBBI	02043	$(1-2-3-4+5)^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5+4)^3/2-1$
OBBI	02044	$(1+2)^3+4^5-6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5+4)^3/2+1$
OBBI	02045	$-1+2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5+4)^3/2+1$
OBBI	02046	$1*2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6^*(5-4^3)^2+1$
OBBI	02047	$1+2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*6^*(5-4^3)^2+1$
OBBI	02048	$1*2^3*4^5*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3+2-1$
OBBI	02049	$1+2^3*4^5*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2-1$
OBBI	02050	$1*2^3*4^5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3+2+1$
OBBI	02051	$1+2^3*4^5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2+1$
OBBI	02052	$1^2*3^4+5+6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2-1$
OBBI	02053	$1+2^3+4-5*6-7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*(6+(5+4^3)^2)^2+1$
OBBI	02054	$1+2^3+4^5+6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2+1$
OBBI	02055	$1+2^3+4^5+6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6+5^4)^3-2^*1$
OBBI	02056	$1+(2^3-4-5)^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8*7+6+5)^4+3^2+1$
OBBI	02057	$1*2^3+4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7-6+5^4+3^2)^4+1$
OBBI	02058	$1+2^3+4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5+4)^3+2-1$
OBBI	02059	$(1-2-3-4+5)^6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5+4)^3+2/1$
OBBI	02060	$(1-2^3)^4/5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5+4)^3+2+1$
OBBI	02061	$1+2+3^4(4-5+6-7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6^*(5-4^3)^2-1$
OBBI	02062	$1+(2-3+4)^5-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6^*(5-4^3)^2+1$
OBBI	02063	$-1+2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6^*(5-4^3)^2+1$
OBBI	02064	$1*2^3*4^5*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-8+7)^6-6^5+4^3+2-1$
OBBI	02065	$1+2^3*4^5*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7)+6^5/4-3/(2+1)$
OBBI	02066	$-1*2/3+4^5*6*7^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6^5+4+3+2)^4+1$
OBBI	02067	$1-2/3+4^5*6*7^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8*7)^6(6+5^4+3^2)^4+1$
OBBI	02068	$1^2+3^4(4-5+6)+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4^3)^2+1$
OBBI	02069	$1-2+3^4+5+6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+(5+4^3)^2)^2+1$
OBBI	02070	$1^2*3^4+5+6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*6^5*(4+3^2)^4+1$
OBBI	02071	$1*2^3+4^5+6-7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2(2+1)$
OBBI	02072	$1+2^3+4^5+6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7+6+5^4)^3-2-1$
OBBI	02073	$1+2+3^4+5+6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7+6+5^4)^3-2+1$
OBBI	02074	$1+(2-3+4)^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7-6^5/(4-3+2)-1$
OBBI	02075	$1+2^3(3+4)^5+6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5+4^3+2)^4+1$
OBBI	02076	$(1-2^3)^4/5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6^5*(4^3+2+1)$
OBBI	02077	$1+(2+3)^4/5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7+6+5^4)^3+2+1$
OBBI	02078	$1/2^3+4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7*6^*(5/4+3+2)^4+1$
OBBI	02079	$-1-2^3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8+7-6+5^4)^3-2+1$
OBBI	02080	$1/2^3+4^5/6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)^6-5^4+3+2-1$
OBBI	02081	$1-2^3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5^4+3)^2-1$
OBBI	02082	$-1-2-3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4-3)^2+1$
OBBI	02083	$1-2^3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6)^5*4+3^2+1$
OBBI	02084	$1-2-3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8-8+7-6+5^4)^3+2+1$
OBBI	02085	$1/2^3+4^5(4+5-6)*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4^3)^2+1$
OBBI	02086	$1^2-3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7/6/5^4(4-3+2)-1$
OBBI	02087	$1^2-3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7/6/5^4(4-3+2)^2+1$
OBBI	02088	$1+2-3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7/6/5^4(4-3+2)+1$
OBBI	02089	$1^2+3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8+7/6/5^4(-5+4^3+2)-1$
OBBI	02090	$1-2+3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((7-6-5)^4+3^2-1)$
OBBI	02091	$1+2-3+4^5/(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5^4/3)^2+1$
OBBI	02092	$1^2+3+4^5*6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((7-6-5)^4+3^2)^4+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OC50	02093	$1^2+3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(8+7+6^5+4-3)^2-1$
OC51	02094	$1+2+3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(8+7+6^5+4-3)^2*1$
OC52	02095	$1+2^3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(8+7+6^5+4-3)^2+1$
OC53	02096	$1^2\wedge 3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8^7*6^5/4^*(3+2)^1$
OC54	02097	$1+2^3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^5-4^*(3+2)/1$
OC55	02098	$1^2\wedge (3^4-5)^6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8-7^*(6-5^4+3+2)-1$
OC56	02099	$1+2^3(3^4-5)^6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*(7/6^5+4+3+2)^1$
OC57	02100	$1^2*3^4*5^6*7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^5*(4+3+2)^1)$
OC58	02101	$(1+2+3)^4-5-6-7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8+(7+6+5-4^3)^2-1$
OC59	02102	$(1-2-3)^4+5+6-7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5^4*3)^2-1$
OC5A	02103	$1-2^3-4^5-6^*(7-8)^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4^3)^2-1$
OC5B	02104	$-1+2^3*4^5*6-7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4^3)^2/1$
OC5C	02105	$1^2*3^4*5^6*7-8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4^3)^2+1$
OC60	02106	$1+2^3*4^5*6-7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8^7*(6^5+4/3-2)^1$
OC61	02107	$1-2^*(3^4+5^6-7^8*9)-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4/(3-2+1)$
OC62	02108	$1+2+3^4\wedge (5+6-7)+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8^7+6^*(5+4)^3/2-1$
OC63	02109	$1+2-3^*(4-5^6)*7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8^7+6^*(5+4)^3/2/1$
OC64	02110	$(1-2-3)^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8^7+6^*(5+4)^3/2+1$
OC65	02111	$(1+2+3)^4+5-6-7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5+4-3)^2-1$
OC66	02112	$1^2*3^4*5+6-7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^8*7^6+5+4)^3*2+1$
OC67	02113	$(1+2+3)^4-5+6-7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5+4-3)^2+1$
OC68	02114	$(1-2+3-4+5)^6+7^8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^8*7+6^5+4)/(3-2+1)$
OC69	02115	$1+(2^3-4-5)^6+7^8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^8*7+6+5^4)^3*2^1$
OC6A	02116	$1+2+3-4^5-6^*(7-8)^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^6*(5-4^3)^2-1$
OC6B	02117	$(1-2^3)^4/5+6+7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^6*(5-4^3)^2+1$
OC6C	02118	$-1+2^3*4^5*6+7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^6*(5-4^3)^2+1$
OC70	02119	$1^2*3^4*5^6+7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4^3)^2-1$
OC71	02120	$1+2^3*4^5*6+7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4^3)^2/1$
OC72	02121	$1^2*3^4*5^6(6-7)^8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4^3)^2+1$
OC73	02122	$1+2^3*4^5*6(7-8)^9-A^*-B^*$	$-C-BA-9+(-87+65)^*(-43-21)$
OC74	02123	$(1+2+3)^4+5+6-7^8*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8+(7+6-5^4*3)^2-1$
OC75	02124	$1^2*3^4*5+6*(7-8)^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8^7*(6^5+4/3-2)^1$
OC76	02125	$1+2^3*4^5+6*(7-8)^9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8+(7+6-5^4*3)^2+1$
OC77	02126	$1^2*3^4*5+6+7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3/2-1$
OC78	02127	$-1+(2^3-4-5)^6+7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3/2/1$
OC79	02128	$1^2*3^4*5+6-7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3/2+1$
OC7A	02129	$1+(2^3-4-5)^6+7+8^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7*(6-5^4/3+2)^1$
OC7B	02130	$1^2*3^4*5+6-7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^8*7+6^5)^4+3^2+1$
OC7C	02131	$1+2^3*4^5/(6-7)^8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^*(6+(5+4^3)^2+1)$
OC80	02132	$1-2+3-(4-5^6-7^8)^9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8-7*(6-5^*(4^3-2/1))$
OC81	02133	$-1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8^7+6+(5+4)^3*(2+1)$
OC82	02134	$-1-2^3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8/7+6)^*(5+4^3*2)^1$
OC83	02135	$1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*(7/6^5+4+3+2)^1$
OC84	02136	$1-2^3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^8-7^6+5+4)^3*2+1$
OC85	02137	$1^2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8^7+(6-5+4^3)^*(2+1)$
OC86	02138	$1-2^3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-5-4^3*2-1)$
OC87	02139	$1-2-3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*(8^7+6+(5+4^3)^2)+1$
OC88	02140	$1+2^3*4^5*6^*(6-7)^8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+(-7-6)^5*4^3/2+1$
OC89	02141	$1^2-3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5+4-3)^2-1$
OC8A	02142	$1^2-3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(-8-7/-6^5+4)^3+2^1-1$
OC8B	02143	$1+2-3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+((-8-7)^6+5^4)^3+2^1$
OC8C	02144	$1^2*3^4*5+6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)-2-1$
OC90	02145	$1-2+3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)-2/1$
OC91	02146	$1^2*3^4*5+6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)-2+1$
OC92	02147	$1^2+3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*(7-6+5^4+3+2)^1$
OC93	02148	$1^2+3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)+2-1$
OC94	02149	$1+2+3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)+2/1$
OC95	02150	$1+2^3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/(4+3)+2+1$
OC96	02151	$1^2+3+4^5*6^7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3/2+1$
OC97	02152	$1+2^3*4^5*6^7/8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(-8-7+6+5^4)^*(3+2^1-1)$
OC98	02153	$1/2^3+4^5*6+7^8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9^8*7^6)^*(5^4+3-2)^1$
OC99	02154	$1-2^3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8^*(7^6*5+4^3-2)^1$
OC9A	02155	$1-2-3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5+4-3)^2-1$
OC9B	02156	$1-2^3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8*(7-6^5+4+3+2)^1$
OC9C	02157	$1-2-3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5+4-3)^2+1$
OCA0	02158	$1^2-3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8*(7/6+5-4^3-2)^1$
OCA1	02159	$1+2-3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^6*5*(4+3+2)^1$
OCA2	02160	$1^2-3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+7^6*5*(4+3+2)+1$
OCA3	02161	$1+2-3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9-(-8+7+6)^5)^*-4^3-2^1$
OCA4	02162	$-1^2+3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8^7*(6^5+4+3+2)^1$
OCA5	02163	$1-2+3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3/2-1$
OCA6	02164	$1^2+3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3)/2-1$
OCA7	02165	$1+2+3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*(8+7^6*5+4^3+2)^1$
OCA8	02166	$1+2^3+4^5*6^7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3)/2+1$
OCA9	02167	$1+2+3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3/2-1$
OCAA	02168	$1+2^3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3/2*1$
OCAB	02169	$1^2+3+4^5*6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3/2+1$
OCAC	02170	$1+2^3+4^5*6^7/8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8-7^*(6-5^4+3+2)^1$
OCB0	02171	$1^2*3^4*5+6+7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4/3-2-1$
OCB1	02172	$1-2^3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3+2/1)$
OCB2	02173	$1-2-3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4/3-2+1$
OCB3	02174	$1+2^3+4^5+6^7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^8+(7+6+5-4^3)^2-1$
OCB4	02175	$1^2-3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4/3+2-1$
OCB5	02176	$1^2-3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4/3+2/1$
OCB6	02177	$1+2-3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4/3+2+1$
OCB7	02178	$1^2+3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5^4*3)^2-1$
OCB8	02179	$1-2+3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5/4^3+3+2-1)$
OCB9	02180	$1-2^*(3^4+5)^*(6+7^8)-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8^7*(6^5+4+3+2)^1$
OCBA	02181	$1^2+3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8^7*(6^5+4+3+2)+1$
OCBB	02182	$1^2+3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8+7^6*5/4/3/2-1$
OCBC	02183	$1+2+3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^8+7^6*5/4/3/2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
OCC0	02184	$1+2^3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4/3/2+1$
OCC1	02185	$1^2^3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5+4)^3+2-1$
OCC2	02186	$1^2+3^4*5^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5+4)^3+2^*1$
OCC3	02187	$1+2+3^4*5^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5+4)^3+2+1$
OCC4	02188	$(1+2)^3+4^5*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3+2)^1$
OCC5	02189	$1^2*3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5/4^3-3)+2+1$
OCC6	02190	$1+2^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3-2-1$
OCC7	02191	$1^2-3^4-4^5-6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3-2^*1$
OCC8	02192	$-1^2^3+4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3-2+1$
OCC9	02193	$1+2-3^4-4^5-6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/-8^*(7+6^5/4+3^2)+1$
OCCA	02194	$1^*(2+3)^4(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3+2-1$
OCCB	02195	$1-2^3+4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3+2^*1$
OCCC	02196	$(1+2+3)^4-5/6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3+2+1$
1000	02197	$(1^2*3^4-5)^6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5+4^3)^2+1$
1001	02198	$1-2^*(-3^4+5+6)/7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5^4*3)^2+1$
1002	02199	$1^2*(3+4-5)^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3/2+1$
1003	02200	$-1+2^3+4^5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3-2/1)$
1004	02201	$1^2^3+4^5*6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7^*6)^5-5-4^3+2^*1$
1005	02202	$1+2^3+4^5+6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^5+5^4)^3+2+1$
1006	02203	$1^2+3^4/(5+6)^7(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5/4^3-3)+2-1$
1007	02204	$1^2+3+4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3)+2^*1$
1008	02205	$1^2+3+4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^4+3-2^*1$
1009	02206	$-1+2^3+4^5+6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7+6^5)^*4-3+2^*1$
100A	02207	$1^2*3^4+5/6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^4+3^2(2-1)$
100B	02208	$1+2^3+4^5+6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^4+3+2-1$
100C	02209	$(-1-2^3*4^5)^6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^4+3+2^*1$
1010	02210	$1-2-3^4(-4+5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^4+3+2+1$
1011	02211	$(1^2-2^3*4-5+6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5^4+3+2)^1$
1012	02212	$1^2-3^4(-4+5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5^4+3)^2-1$
1013	02213	$1^2-3+4(5^6+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5^4+3)^2+1$
1014	02214	$-1+2^3+4^5+6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5^4+3)^2+1$
1015	02215	$1^2+3^4*5^6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3-2-1$
1016	02216	$1+2^3+4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3-2^*1$
1017	02217	$1^2*(3+4-5)^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3-2+1$
1018	02218	$1+2^*(-3-4+5)^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6^5+4+3+2)^1$
1019	02219	$1^2+3+4(5^6+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3+2-1$
101A	02220	$1^2+3+4(5^6+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3+2^*1$
101B	02221	$-1-2^3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5+4/3+2+1$
101C	02222	$1-2+3^4*5-6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^*(5+4)^3/2+1$
1020	02223	$1-2^3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^5-4^3+3-2^*1$
1021	02224	$1^2+3^4+5-6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4^3)^2-1$
1022	02225	$1-2^3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4^3)^2/1$
1023	02226	$1-2-3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4^3)^2+1$
1024	02227	$1-2^3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^5+4/3(2+1)$
1025	02228	$1-2-3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-(6-5^4)^3+2-1$
1026	02229	$1^2-3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-(6-5^4)^3+2+1$
1027	02230	$1+2-3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5)^4+3+2+1$
1028	02231	$1^2-3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5^4+3/2)^1$
1029	02232	$1+2-3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^5-4^3+3/2+1$
102A	02233	$1^2+3^4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3-2-1$
102B	02234	$1-2+3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3-2^*1$
102C	02235	$1^2+3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3-2+1$
1030	02236	$1+2+3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6^5+4^3+3-2)^1$
1031	02237	$1+2^3+4^5-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3+2-1$
1032	02238	$1+2+3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3+2^*1$
1033	02239	$1+2^3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5+4/3+2+1$
1034	02240	$1^2+3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^*(5+4)^3/2+1$
1035	02241	$1+2+3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6+5)^*(4+3)^2+1$
1036	02242	$1-2^3*4(-4^5+6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4+3+2)-1$
1037	02243	$(1/2+3+4^5+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4+3+2/1)$
1038	02244	$1^2*3^4+5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^5+4+3)/(2+1)$
1039	02245	$1+2^3+4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+(5+4)^3+2+1$
103A	02246	$1^2-2+3+4^5-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^5+4+3+2^*1$
103B	02247	$(-1-2/3-4^5)^6-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^5+4^3+3-2/1$
103C	02248	$1-2-3^4+5+(-6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^5+4+3^2+1$
1040	02249	$1-2^3*(4+5-6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3+2+1)$
1041	02250	$-1-2^3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(6-5^4+3)-2/1$
1042	02251	$-1^2+3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)^5+4^3+2^*1$
1043	02252	$1-2^3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)^5+4^3+2+1$
1044	02253	$-1-2-3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*6^5+4/3/2-1$
1045	02254	$1-2^3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*6^5+4/3/2/1$
1046	02255	$1-2-3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^5+4/3/2-1$
1047	02256	$1^2+3^4*5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^5+4/3/2/1$
1048	02257	$1+2^3+4^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^5+4/3/2+1$
1049	02258	$1-2^3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6/(5-4))^3+2^*1$
104A	02259	$1+2-3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4+3)+2/1$
104B	02260	$1-2^3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4+3)+2+1$
104C	02261	$1-2-3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*-7+6)^5-5-4^3-3^2+1$
1050	02262	$1^2+3+4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)^5+4^3+3^2+1$
1051	02263	$1^2-3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7)^*(6^5-4+3^2)+1$
1052	02264	$1-2^3+4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3^2(2+1)$
1053	02265	$1+2-3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3+2)+1$
1054	02266	$1-2^3+4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(6-5^4+3-2)^1$
1055	02267	$1-2+3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5^4+3)^2-1$
1056	02268	$1-2^3+4^5-6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4/3)^2+1$
1057	02269	$1-2-3+4^5-6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5^4+3)^2+1$
1058	02270	$1^2+3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*-7-6)^5+4^3+2+1$
1059	02271	$1+2+3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4/3/2-1$
105A	02272	$1+2^3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4/3/2/1$
105B	02273	$1+2-3+4^5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4/3/2+1$
105C	02274	$1+2^3+4^5+6^7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6-5)^4+3^2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1060	02275	$1-2+3+4^5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7^*6+5+4-3)^2+1$
1061	02276	$1^*2+3+4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7/6+5^*(4+3)^2)^1$
1062	02277	$1+2+3+4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)^*(5-4+3^2)+1$
1063	02278	$1+2^*3+4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^*-7+6+5^4)^*(3+2-1)$
1064	02279	$1+2+3+4^5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-(5+4)^3-2-1$
1065	02280	$1-2^*3+4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-(5+4)^3-2^*1$
1066	02281	$1-2-3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3^2-1$
1067	02282	$1+2^3+4^5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6-5-4^3)^2/1$
1068	02283	$1^2-3+4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3^2+1$
1069	02284	$1-2^3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-(5+4)^3+2^*1$
106A	02285	$1+2-3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3^2^*1$
106B	02286	$1-2^3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3-2^1$
106C	02287	$1-2+3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+6+5)^4-3-2+1$
1070	02288	$1^*2^3+4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(-6-5^*4^3)+2/1$
1071	02289	$1+2^3+4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4-3+2-1$
1072	02290	$1^*2+3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5^4)^3+2-1$
1073	02291	$1+2-3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6^5+4/3)^2/1$
1074	02292	$1+2^*3+4^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5^4)^3+2+1$
1075	02293	$1-2+3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2+1$
1076	02294	$1+2^3+4^5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5)^*4^3+2+1$
1077	02295	$1^2+3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+6+5)^4+3+2-1$
1078	02296	$1-2^3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4+3+2^1$
1079	02297	$1+2+3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4+3^2^*1$
107A	02298	$1-2^3+4^5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+6+5)^4+3^2+1$
107B	02299	$1-2-3+4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^4+3^2-1$
107C	02300	$1+2^3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^4+3^2^*1$
1080	02301	$1+2-3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^4+3^2+1$
1081	02302	$1^2-3+4^5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^*5+4^3+2-1$
1082	02303	$1+2-3+4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^*5+4^3+2/1$
1083	02304	$1^*2^3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^*5+4^3+2+1$
1084	02305	$1-2+3+4^5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8+7-6^5))^*4+3+2/1$
1085	02306	$1^*2+3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5)^*(-4-3)^2-1$
1086	02307	$1+2+3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2-1$
1087	02308	$1+2^3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5)^4+3^2/1$
1088	02309	$1+2+3+4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4-3)^2+1$
1089	02310	$1-2-3+4^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6-5)^4-3^2)+1$
108A	02311	$1^2+3+4^5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*7+6^5)/(4/3+2)-1$
108B	02312	$1+2^3+4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*7+6^5)/(4/3+2^1)$
108C	02313	$1^2-3+4^5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5-4)^3-2-1$
1090	02314	$1+2-3+4^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5-4)^3-2-1$
1091	02315	$1-2-3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6^5+4^3)^2-1$
1092	02316	$1-2+3+4^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6^5+4^3)^2/1$
1093	02317	$1^2-3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6^5+4^3)^2+1$
1094	02318	$1^*2-3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6-5^*4^3-2+1)$
1095	02319	$1+2-3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5-4)^3+2+1$
1096	02320	$1+2+3+4^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(-6-5^*4^3+2+1)$
1097	02321	$1-2+3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*6^5+4^3+2^1$
1098	02322	$1-2-3+4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)/-4^3-2^*1$
1099	02323	$1-2^*3+4^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*((6+5-4)^3+2-1)$
109A	02324	$1-2-3+4^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*6)^*(5-4^3+2)^1$
109B	02325	$1+2+3+4^5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)/-4^3+2-1$
109C	02326	$1+2-3+4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3/2-1$
10A0	02327	$1-2^3+4^5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3/2/1$
10A1	02328	$1+2-3+4^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3/2+1$
10A2	02329	$1^2-3+4^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7)/6^5(5-4-3)+2^*1$
10A3	02330	$1+2-3+4^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^5(5-4+3^2)^1$
10A4	02331	$1^2+3+4^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*-5+4^3)^2-1$
10A5	02332	$1+2+3+4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5^4/(3/2+1))$
10A6	02333	$1+2^3+4^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6+5^4)^3+2+1$
10A7	02334	$1+2+3+4^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(-6-5^4+3+2-1)$
10A8	02335	$1-2+3+4^5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7+6-5^4)^3+2-1$
10A9	02336	$1+2+3+4^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6-5^*4^3-2-1)$
10AA	02337	$1+2^3+4^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7+6-5^4)^3+2+1$
10AB	02338	$1+2+3+4^5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*6^5+4^3+2^*1$
10AC	02339	$1+2^3+4^5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6+5)/(4+3)^2-2^1$
10B0	02340	$1+2-3+4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^5*(4+3^2)^1)$
10B1	02341	$1-2^3+4^5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5^4+3)/(2-1)$
10B2	02342	$1+2-3+4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5)^*(-4^3+2)-1$
10B3	02343	$1-2^3+4^5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5+4^3)+2-1$
10B4	02344	$1+2-3+4^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^5+4^3+2^*1$
10B5	02345	$1^2+3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7/6^5(5-4-3)+2)^1$
10B6	02346	$1+2+3+4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*-6^*(5-4^3)-2/1$
10B7	02347	$1+2^3+4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5(5/(4-3)+2)-1$
10B8	02348	$1+2+3+4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^5(5-4+3^2)^1$
10B9	02349	$1+2^3+4^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*-6^*(5-4^3)+2-1$
10BA	02350	$1+2+3+4^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6+5^4)^3+2/1$
10BB	02351	$1+2^3+4^5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5*(4^3-2)^1$
10BC	02352	$1-2-3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7^*-6+5)^*4^3-2/1$
10C0	02353	$1+2^3+4^5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+(7-6-5)^4)^3+2-1$
10C1	02354	$1-2-3+4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7-6^5+4)^3+2^1$
10C2	02355	$1+2^3+4^5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5^4+3+2)^*1$
10C3	02356	$1+2-3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6+5^4)-3^2-1$
10C4	02357	$1-2^3+4^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6-5)^4)-3^2+1$
10C5	02358	$1-2-3+4^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3-2^1$
10C6	02359	$1^2+3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^4+3^2(2+1)$
10C7	02360	$1+2-3+4^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3^3(2-1)$
10C8	02361	$1^2+3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3+2-1$
10C9	02362	$1+2+3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3+2^*1$
10CA	02363	$1+2^3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^4+3+2+1$
10CB	02364	$1-2+3+4^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6-5)^4+3^2+1$
10CC	02365	$1-2-3+4^5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7/(6-5))^4+3-2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1100	02366	$1+2+3+4^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*6^*5+4+3+2^*1$
1101	02367	$1+2^*3+4^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*6^*5+4+3+2+1$
1102	02368	$1+2+3+4^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3-2-1$
1103	02369	$1+2-3+4^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3-2^*1$
1104	02370	$1-2-3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^*4^{\wedge}3^*2-1$
1105	02371	$1-2+3+4^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^*4^{\wedge}3^*2^{\wedge}1$
1106	02372	$1^{\wedge}2-3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^*4^{\wedge}3^*2+1$
1107	02373	$1^*2-3+4^5-6*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6+5^{\wedge}4^*3+2-1$
1108	02374	$1+2-3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6+5^{\wedge}4^*3+2^*1$
1109	02375	$1+2+3+4^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6+5^{\wedge}4^*3+2+1$
110A	02376	$1-2+3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
110B	02377	$1^{\wedge}2^*3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3^{\wedge}2^*1$
110C	02378	$1^{\wedge}2+3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3^{\wedge}2+1$
1110	02379	$1^*2+3+4^5-6*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3^*2-1$
1111	02380	$1+2+3+4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3^*2^*1$
1112	02381	$1-2-3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3-2^{\wedge}1$
1113	02382	$1-2^*3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3-2+1$
1114	02383	$1-2-3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5)^{\wedge}4-3^*2+1$
1115	02384	$1^*2-3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3+2-1$
1116	02385	$1+2-3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3+2^{\wedge}1$
1117	02386	$1^*2-3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4-3+2+1$
1118	02387	$1-2+3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3-2^*1$
1119	02388	$-1-2^{\wedge}3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3-2+1$
111A	02389	$1-2+3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^{\wedge}(6-5+4-3+2)^*1$
111B	02390	$1-2^{\wedge}3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3+2-1$
111C	02391	$1+2+3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3+2/1$
1120	02392	$1+2^*3+4^5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3^*2/1$
1121	02393	$1-2-3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3^*2+1$
1122	02394	$1+2^*3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3^*2-1$
1123	02395	$1^*2^{\wedge}3+4^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3^*2^*1$
1124	02396	$1-2^{\wedge}3+4^5-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*6-5^{\wedge}4+3^*2+1$
1125	02397	$1+2-3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5)^{\wedge}4+3^{\wedge}2^*1$
1126	02398	$1-2^*3+4^5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8*7+6^{\wedge}5/4^*3/2-1$
1127	02399	$1-2+3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8*7+6^{\wedge}5/4^*3/2/1$
1128	02400	$1+2-3+4^5/6^{\wedge}(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8*7+6^{\wedge}5/4^*3/2+1$
1129	02401	$1^{\wedge}2-3+4^5-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6)^{\wedge}5)^{\wedge}4+3+2-1$
112A	02402	$1^*2+3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3-2-1$
112B	02403	$1+2-3+4^5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
112C	02404	$1+2^*3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^*5+4^*3)^{\wedge}2-1$
1130	02405	$1-2+3+4^5-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^*5+4^*3)^{\wedge}2+1$
1131	02406	$1^{\wedge}2^*3+4^5-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^*5+4^*3)^{\wedge}2+1$
1132	02407	$1^{\wedge}2+3+4^5-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
1133	02408	$1-2^{\wedge}3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^*5^*4^{\wedge}3-2-1$
1134	02409	$1+2+3+4^5-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^*5^*4^{\wedge}3-2^*1$
1135	02410	$1+2^*3+4^5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3+2+1)$
1136	02411	$1-2-3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*6^*5+4^{\wedge}(3^*2)-1$
1137	02412	$1-2^*3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*6^*5+4^{\wedge}(3^*2/1)$
1138	02413	$1-2-3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^*5^*4^{\wedge}3+2^*1$
1139	02414	$1^*2-3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^*6^*(5/4+3^*2)^{\wedge}1$
113A	02415	$1+2-3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8*7-6)^*5-4^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
113B	02416	$1^*2-3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8*7-6)^*5-4^{\wedge}3+2+1$
113C	02417	$1-2+3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8+7^*6^*5^*4/3-2)^{\wedge}1$
1140	02418	$-1^*2+3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3+2^*1)$
1141	02419	$1-2+3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7^*6-5^*4^{\wedge}3)+2^{\wedge}1$
1142	02420	$1^*2+3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6^*5+4)^*3+2+1$
1143	02421	$1+2+3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5^*4^*3-2)^{\wedge}1$
1144	02422	$1+2^*3+4^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5)^*-4^{\wedge}3+2+1$
1145	02423	$1+2+3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^*(5^*4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
1146	02424	$1-2^*3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^*(5^*4^{\wedge}3+2)+1$
1147	02425	$1-2-3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3^{\wedge}2-1$
1148	02426	$1+2^{\wedge}3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3^{\wedge}2^{\wedge}1$
1149	02427	$1^{\wedge}2-3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3^{\wedge}2+1$
114A	02428	$1^*2-3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3^*2-1$
114B	02429	$1+2-3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3-2-1$
114C	02430	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3^*2+1$
1150	02431	$1-2+3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3-2+1$
1151	02432	$1+2^*3+4^5/6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^*3-2-1$
1152	02433	$1^{\wedge}2+3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3+2-1$
1153	02434	$1^*2+3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4-3+2^{\wedge}1$
1154	02435	$1+2+3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3-2-1$
1155	02436	$1+2^*3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3-2^{\wedge}1$
1156	02437	$1^*2^{\wedge}3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3-2+1$
1157	02438	$1+2^{\wedge}3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^*3+2+1$
1158	02439	$1+(2+3)^{\wedge}4-5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3+2-1$
1159	02440	$1/2^*3^*4^*5^*6^*7^*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3^*2-1$
115A	02441	$1-2+3+4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3+2+1$
115B	02442	$(1+2)^{\wedge}3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3^*2+1$
115C	02443	$1^{\wedge}2+3+4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3^{\wedge}2-1$
1160	02444	$(1+2)^{\wedge}3+4^5-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3^{\wedge}2+1$
1161	02445	$1+2+3+4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7+6^{\wedge}5/4+3^{\wedge}2+1$
1162	02446	$1+2^*3+4^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(-7-6^*5/4-3)^{\wedge}2^*1$
1163	02447	$(1+2+3)^{\wedge}4^*5/6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(-7-6^*5/4-3)^{\wedge}2+1$
1164	02448	$-1+2^*3^*4^*5/6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3+2^{\wedge}-1)$
1165	02449	$1^*2^*3^*4^*5/6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(-6^*5^*4^*3-2)^{\wedge}1$
1166	02450	$1+2^*3^*4^*5/6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3)-2^*1$
1167	02451	$1-2^{\wedge}3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3)-2+1$
1168	02452	$-1-2-3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3^{\wedge}(2-1))$
1169	02453	$1-2^*3+4^5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*6^*(5-4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
116A	02454	$1-2-3+4^5+6*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3)+2^*1$
116B	02455	$(1+2^*3^{\wedge}4+5-6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7/(-6+5))^{\wedge}4-3-2^{\wedge}1$
116C	02456	$1^{\wedge}2-3+4^5+6*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^*4^{\wedge}3-2^{\wedge}-1)$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1210	02548	$(1+2+3)^4+5+6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5*4^3-2)^1$
1211	02549	$1+(2*3)^4+5+6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6-5*4^3)+2-1$
1212	02550	$(1+2+3)^4+5-6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6-5*4^3)+2*1$
1213	02551	$(1-2+3+4)^5/6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6)*5+4*3+2*1$
1214	02552	$(1+2+3)^4-5+6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*-7+6)*5+4*3+2+1$
1215	02553	$(1-2+3+4+5)^6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3-2-1$
1216	02554	$1+(2*3-4-5)^6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3-2*1$
1217	02555	$1^2+3-4*-5*(6+7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3-2+1$
1218	02556	$1+2+3*(4+5+6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/(4-3+2)+1$
1219	02557	$(1^2+3)^4*5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3+2-1$
121A	02558	$(1+2+3)^4-5-6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3+2*1$
121B	02559	$1/2*3^4*5*6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6)*5*4^3+2+1$
121C	02560	$1+2^3-4*-5*(6+7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+5^4+3)/2^1$
1220	02561	$1/2+3-4*5*(-6-7/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6*5^4/3-2)^1$
1221	02562	$(1+2+3)^4+5+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5*4^3+2)^1$
1222	02563	$1/2*3^4*5*6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7+6^5-4+3)/(2+1)$
1223	02564	$1-2*3-4*-5*(6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(-7+6+5*4^3+2)^1$
1224	02565	$1+2-3*-4*(5*-6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6*5*4*3-2)^1$
1225	02566	$1-2^3-4*-5*6*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*6*(5-4^3-2)^1$
1226	02567	$(1+2+3)^4+5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*(7/6-5-4^3/2)^1$
1227	02568	$-1-2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4)/3-2-1$
1228	02569	$-1^2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/(4-3+2)^1$
1229	02570	$1-2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*(6+5*4^3+2)^1$
122A	02571	$1+2^3/4/5^4*(6+7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5/(4-3+2)^1$
122B	02572	$1^2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5+4^3)*2^1$
122C	02573	$1+2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5(5-4+3)*2^1$
1230	02574	$1+2+3/4*5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5(5-4+3)*2+1$
1231	02575	$(1^2+3)^4*5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6^5+4)/3-2*1$
1232	02576	$(1+2+3)^4-5*6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*5*4*3-2-1$
1233	02577	$1-2^3*-4*(5*6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*4*3-2^1$
1234	02578	$(1+2+3)^4+5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*4*3-2+1$
1235	02579	$1/2*3^4*5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6)^5*4*3^2*1$
1236	02580	$(1+2+3)^4+5+6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*4*3+2-1$
1237	02581	$1/2*3^4*5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*4*3+2*1$
1238	02582	$1/2*3^4*5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*4*3+2+1$
1239	02583	$1-2*(3-4^5-6*(7-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6(5-4*3)/(2+1)$
123A	02584	$(1-2-3)^4*5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5+4)/3-2-1$
123B	02585	$(1+2+3)^4+5-6*(7+8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5+4)/3-2*1$
123C	02586	$-1-2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4)/3-2-1$
1240	02587	$-1^2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/(4-3+2)*1$
1241	02588	$1-2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5-4+3)*2+1$
1242	02589	$1^2*3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4^3)*2+1$
1243	02590	$1+2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5(5-4+3)*2+1$
1244	02591	$1^2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5/4/3^2)^1$
1245	02592	$1+2+3/4*5*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6*(5^4*3+2)^1$
1246	02593	$(1+2+3)^4-5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7+6^5+4)/3-2^1$
1247	02594	$(1+2+3)^4-5*6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5+4)/3-2-1$
1248	02595	$(1+2+3)^4-5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5+4)/3-2^1$
1249	02596	$(1+2+3)^4+5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5*4^3)^2-1$
124A	02597	$1/2*3^4*5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5*4^3)^2*1$
124B	02598	$(1-2-3)^4*5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5*4^3)^2+1$
124C	02599	$(1+2+3)^4-5-6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5+4)/3+2^1$
1250	02600	$1/2*3^4*5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6*(5/4-3^2)^1$
1251	02601	$(1^2+3)^4*5+6(6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7-6+5^4(4+3-2)-1$
1252	02602	$(1-2-3)^4*5-6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7-6+5^4(4+3-2^1)$
1253	02603	$(1+2+3)^4+5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6*5)*4*3*2*1$
1254	02604	$(1-2-3)^4*5-6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5-4+3)*2+1$
1255	02605	$(1+2+3)^4+5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7*6+5+4)^3(3-2+1)$
1256	02606	$(1-2+3+4)^5/6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^5+4)/3-2^1$
1257	02607	$(1+2+3)^4-5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5+4*3)/(2+1)$
1258	02608	$(1-2+3+4)^5/6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5^4*3+2)^1$
1259	02609	$(1+2+3)^4-5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^5+4)/3+2-1$
125A	02610	$(1-2+3+4)^5/6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5+4*3^2)^1$
125B	02611	$(1+2+3)^4-5-6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*5^4/(3^2+1)$
125C	02612	$(1^2+3)^4*5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(-6*(5+4)+3)^2/1$
1260	02613	$(1+2+3)^4-5-6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5^4(4+3-2)-1$
1261	02614	$1/2*3^4*5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5^4(4+3-2^1)$
1262	02615	$(1+2+3)^4-5-6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5^4(4+3-2)+1$
1263	02616	$(1-2-3)^4*5+6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6*5)-4*3^2+1$
1264	02617	$(1+2+3)^4+5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7*6-(5^4+3))^2+1$
1265	02618	$(1-2-3)^4*5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7-6+5)^4+3)*2-1$
1266	02619	$(1+2+3)^4+5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5-4/3^2)^1$
1267	02620	$1+(2*3)^4+5+6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7-6+5)^4+3)*2+1$
1268	02621	$(1+2+3)^4+5-6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*6*(5-4^3-2)^1$
1269	02622	$(1-2+3+4)^5/6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7+6^5+4^3)/(2+1)$
126A	02623	$(1+2+3)^4-5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7+6^5)+4)+3^2-1$
126B	02624	$(1-2+3+4)^5/6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6*(5-4^3))^2*1$
126C	02625	$(1+2+3)^4+5-6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7+6)^5)*4*3^2+1$
1270	02626	$(1-2+3+4)^5/6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/(4-3+2)^1$
1271	02627	$(1+2+3)^4-5+6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7-6^5/(4-3-2)+1$
1272	02628	$(1+2+3)^4+5/(6-7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5+4*3^2)^1$
1273	02629	$(1+2+3)^4-5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*5^4/(3^2+1)$
1274	02630	$(1^2+3)^4*5+6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6^5+4*3)/(2+1)$
1275	02631	$(1+2+3)^4+5+6(6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+(8+7-6*5+4)^3)*2-1$
1276	02632	$1+2+3+4^5-6*(-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6^5-4^3)/(2+1)$
1277	02633	$(1+2+3)^4+5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7+6^5+4+3+2)^1$
1278	02634	$1+(2*3)^4+5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)*6*(5-4^3)^2+1$
1279	02635	$(1+2+3)^4+5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7-6/5)*4*(3^2+1)$
127A	02636	$(1+2+3)^4-5+6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6+5+4+3)^2)-1$
127B	02637	$(1+2+3)^4+5+6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6^5)-4*3-2*1$
127C	02638	$(1+2+3)^4+5*6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7+(6+5^4)*(3+2)^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1280	02639	$(1+2+3)^4+5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8+7-6-5^4)^3*2-1$
1281	02640	$1^2*3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8+7-6-5^4)^3*2^1$
1282	02641	$1+23^4+5+6+78-9A-(B-C)$	$-C-B+A-9-(8+7-6^5+4)^3*2+1$
1283	02642	$1+2^3-4^*(5-6^7*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7*6-5-4^3*2)^1$
1284	02643	$(1-2-3)^4+5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^5/(4-3+2)-1$
1285	02644	$1+2^3-4^*(5-6^7*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^5(5-4+3)^2*1$
1286	02645	$1-2^3+4^5-(6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^4(5-4+3)^2+1$
1287	02646	$(1+2+3)^4+5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6^5)-4^3/2+1$
1288	02647	$(1+2+3-4)^5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6^5)-4-3+2+1$
1289	02648	$1-2^3-4^*(5-6^7*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3*2-1$
128A	02649	$1-2^3*^*(-4-5^6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3*2^1$
128B	02650	$1+2-3+4^5+(6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5+4)^3*2+1$
128C	02651	$(1+2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5-4^3+2)^1$
1290	02652	$1/2^3*4^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6^5+4)/3+2^1$
1291	02653	$(1^2+3)^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3+2-1$
1292	02654	$(1+2+3)^4-5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3+2^1$
1293	02655	$1^2*3/4^5(5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3+2+1$
1294	02656	$1+2^3/4^5(5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5-4)^3-2-1$
1295	02657	$1+(2^3)^4+5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^4)^3*2+1$
1296	02658	$1+2+(-3+4-5)^6-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-6-5^4)^3*2^1$
1297	02659	$(1^2+3)^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^4(5-4+3)^2+1$
1298	02660	$1+2^3-4^*(5-6^7*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^5)+4+3+2^1$
1299	02661	$(1+2+3)^4+5^6(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^5)+4+3+2+1$
129A	02662	$-1-2^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5-4)^3+2+1$
129B	02663	$-1^2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^6*(5^4*3+2)^1$
129C	02664	$1-2^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3-2/1$
12A0	02665	$-1-2-3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3-2+1$
12A1	02666	$1-2^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^6*(5-4-3^2)^1$
12A2	02667	$1-2-3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3+2-1$
12A3	02668	$1-(-2^3-3-4^5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3+2/1$
12A4	02669	$1^2-3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5/4-3^2)^1$
12A5	02670	$1^2-3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+(-5^4+3)^2)+1$
12A6	02671	$1+2-3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6^5)+4^*(3+2)^1$
12A7	02672	$1^2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7/6+(5+4^3)^2)^1$
12A8	02673	$1-2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6+5-(4+3)^2(2+1)$
12A9	02674	$(1+2+3)^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^6+5^4*3+2^1$
12AA	02675	$1^2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6-5^4/3+2)^1$
12AB	02676	$1^2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5^4*3+2)^1$
12AC	02677	$1+2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*(6-5)^4)/3^2-2-1$
12B0	02678	$1+2^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7*6-5-4^3/2)^1$
12B1	02679	$1^2+3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4*3)+2-1$
12B2	02680	$1+2^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4*3)+2^1$
12B3	02681	$-1^2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2-1$
12B4	02682	$1-2^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2^1$
12B5	02683	$-1-2-3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2+1$
12B6	02684	$1-2^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6^*(5+4-3+2)^1$
12B7	02685	$1-2-3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2-1$
12B8	02686	$-1^2+(-3-4^5+6^7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2/1$
12B9	02687	$1^2-3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2+1$
12BA	02688	$1^2-3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-5^4*3-2-1$
12BB	02689	$1+2-3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-5^4*3-2/1$
12BC	02690	$1^2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-5^4*3-2+1$
12C0	02691	$1-2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5+4^3)^2/1$
12C1	02692	$(1+2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5+4^3)^2+1$
12C2	02693	$1^2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-5^4*3+2/1$
12C3	02694	$1^2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/-8^*7^*-6-5)^4*3+2+1$
12C4	02695	$1+2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^*(6-5-4)-3^2(2+1)$
12C5	02696	$1+2^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4*3-2/1)$
12C6	02697	$1^2+3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-(5^4+3)/2^1$
12C7	02698	$1+2^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6^5-4/3+2)-1$
12C8	02699	$(1+2^3/4)^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^4*3)^2/1$
12C9	02700	$1+(2-3+4)^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^4*3)^2/1$
12CA	02701	$(-1/-2^3+4^5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^4*3)^2+1$
12CB	02702	$(1+2+3)^4+5+(-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^5-4^3)/3+2+1$
12CC	02703	$(-1-(-2+3+4-5^6)^7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*-6^5)^*(4+3^2)-1$
1300	02704	$-1^2-2^3*(-4+5^6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3-2-1$
1301	02705	$-1+2/3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3-2^1$
1302	02706	$(1+2+3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3-2+1$
1303	02707	$1+2/3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7^*(6+5-4)-3)^2-1$
1304	02708	$1-2^*(3+4)^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3+2-1$
1305	02709	$(-1+2+3)^*(4+5-6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3+2^1$
1306	02710	$-1+(-2+3+4-5^6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3+2+1$
1307	02711	$(1+2+3)^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6^5+4^3/2)^1$
1308	02712	$1+(2^3)^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3-2/1$
1309	02713	$(1+2^3-4)^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3-2+1$
130A	02714	$1+(2-3+4)^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^*(6-5-4)-3^2+1$
130B	02715	$(1+2^3(3+4)+5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3+2-1$
130C	02716	$(1+2)^3+4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3+2/1$
1310	02717	$-1-2^3-4^*(5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3+2+1$
1311	02718	$1+2-3^*(4+5-6^7+8^9)))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3-2-1$
1312	02719	$1-2^3-4^*(5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3-2^1$
1313	02720	$1^2-3^4-5^6-6^*(7^8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6-5-4)^3-2+1$
1314	02721	$1+2-3+(-4^5/-6-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7*6-(5+4^3)^2-1$
1315	02722	$1-((2^3-4)^5/-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2-1$
1316	02723	$(1+2)^*(3^4+5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2^1$
1317	02724	$1+2-3-4^*(5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3-2+1$
1318	02725	$(1+2+3)^4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2^1$
1319	02726	$1+(2^3)^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2-1$
131A	02727	$1-2^3+4-5^6-6^*(7^8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2^1$
131B	02728	$1^2+3-4^*(5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^3+2+1$
131C	02729	$1-2^3+4^5-6^*(7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3-2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1320	02730	$1+2^3-(-4^5/-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3-2^*1$
1321	02731	$(1+2^3-4)^4^5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3-2^*1$
1322	02732	$1+(2-3+4)^5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^*(6-5-4)^3+2^*1$
1323	02733	$1+2^3-4^*(5-6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3+2-1$
1324	02734	$-1-2+3+4^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3+2^*1$
1325	02735	$1^2+3+4^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^3+2+1$
1326	02736	$(1+2+3-4)^4^5^6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3-2-1$
1327	02737	$1-(-2^*3+4)^5^6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3-2-1$
1328	02738	$1^2+3+4^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3-2^*1$
1329	02739	$1^2+3+4^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3-2+1$
132A	02740	$1+2+3+4-5^*-6^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-(6-5^*4)^3-2+1$
132B	02741	$1^2+3-4^*-5^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3+2-1$
132C	02742	$1/2^*3+4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3+2^*1$
1330	02743	$1+2^3+4^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^3+2+1$
1331	02744	$1^2+3-4^*-5^*(6-(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-(6-5^*4)^3+2+1$
1332	02745	$(-1-2^3+4-5^*-6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3-2-1$
1333	02746	$-1^2-(-3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3-2^*1$
1334	02747	$1-2-(-3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3-2+1$
1335	02748	$1+2-3^*(4-5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5-4^3)^2-1$
1336	02749	$1^2-(-3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3+2-1$
1337	02750	$1^2-(-3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3+2^*1$
1338	02751	$1+2-(-3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^3+2+1$
1339	02752	$1^2+3^*(4-5+6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3-2-1$
133A	02753	$1-2^3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3-2+1$
133B	02754	$(1+2+3)^4+5^6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3-2+1$
133C	02755	$1+(2-3+4)^5^6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3/2-1$
1340	02756	$1-2-3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3+2-1$
1341	02757	$(-1+2+3+4^5/6-(7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3+2^*1$
1342	02758	$1^2-3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^*4)^3+2+1$
1343	02759	$1^2-3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4-3/2)^1$
1344	02760	$1+2-3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5-4^*(3+2-1)$
1345	02761	$1+2^3+4^5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^4/(3/2+1)$
1346	02762	$1-2+3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7+(6+5-4)^3-2^*1)$
1347	02763	$1+2+(-3^*(4+5-6)+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*-7+6)^5+4^3-2^*1$
1348	02764	$1^2+3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7/6-5^*4^3+2)-1$
1349	02765	$1^2+3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^*(4+3)^2-1$
134A	02766	$1+2+3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^*(4+3)^2/1$
134B	02767	$1+2^3+4/5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6-5^*(4+3)^2+1$
134C	02768	$(1+2^3-4)^5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5-4^3/2)^1$
1350	02769	$1+(2-3+4)^5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)-6^5/4^3+2+1$
1351	02770	$1+2^3^*(4-5+6-7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*-7/-6+5^4+3)/2-1$
1352	02771	$1/2^*3+4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6-5^4/3/2)^1$
1353	02772	$(1+2^3-4)^4^5^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5-4^3)^2+1$
1354	02773	$1+(2-3+4)^5^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5-4^3)^2+1$
1355	02774	$1+2^3+(-4^*-5+6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7/6-5^*4^3+2-1)$
1356	02775	$1^*-2^3^*(4^*-5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3-2-1$
1357	02776	$-1+2/3^*(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5)^4+3^2+1$
1358	02777	$-1+2^*(3+4-5-6+7)^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6-5^4-3^2)^1$
1359	02778	$1+2/3^*(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+(5+4^3)^2)+1$
135A	02779	$1+2^*(3+4-5-6+7)^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3+2-1$
135B	02780	$1+2/3^*(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3+2^*1$
135C	02781	$1+2+3^4/(5+6+7)^8(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7-(6-5^*4)^3+2+1$
1360	02782	$-1/-2^*-3^*(4^5+6)-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5+4+3^2)^1$
1361	02783	$1/2^*3+4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5+4+3^2)+1$
1362	02784	$1^2+3^4+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^4(4+3-2)-1$
1363	02785	$1+2^3+4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^4(4+3-2^*1)$
1364	02786	$(1+2^3-4)^5^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^4(4+3-2)+1$
1365	02787	$1+(2-3+4)^5^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)^5+4+3^2+1$
1366	02788	$1+2^3^*(4-5+6-7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6-5^4+3)^2+1$
1367	02789	$1+(2-3+4)^5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5-4^3)^2-1$
1368	02790	$1^2+3+(-4^*-5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5-4^3)^2/1$
1369	02791	$(-1-2^3)^*-4^5/6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)^5+4^3+2^*1$
136A	02792	$-1-2^3+4-5^*(6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6)^5(5-4)^3-2-1$
136B	02793	$-1^*(2^3-4^5/6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-(6-5^*4)^3-2-1$
136C	02794	$1+2-3+4^5+(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-(6-5^*4)^3-2/1$
1370	02795	$1^2+3+4^5+(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^4+3)^2-1$
1371	02796	$1+2/3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^4+3)^2+1$
1372	02797	$1/2^*3+4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4^3)^2+1$
1373	02798	$1+2+3^4/(5+6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-(6-5^*4)^3+2/1$
1374	02799	$(1/2+3)/4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-(6-5^*4)^3+2+1$
1375	02800	$1+2+3+4^5+(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6)+5^4+3^2+1$
1376	02801	$-1+(2-3+4)^5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6+5-4)^3-2/1$
1377	02802	$(1+2^3-4)^5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)^5+4^3+2+1$
1378	02803	$1/2^*3+4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5-4^3)^2-1$
1379	02804	$1-2-3^*(4-5)^6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5^4+3)^2-1$
137A	02805	$1-2^*(3-4^5)+(-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5-4^3)^2+1$
137B	02806	$1+(-2+3^4+5^6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5-4^3)^2+1$
137C	02807	$-1/2^*-3-4^*(5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5-4^3)^2+1$
1380	02808	$-1/2^*3+4^5+6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3-2+1$
1381	02809	$(1+2+3)^4+5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3-2+1$
1382	02810	$1+(2^3)^4+5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7/6-5^4+3-2^*-1)$
1383	02811	$1-(2+3)-4^*(5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3+2-1$
1384	02812	$1^2+3^4+5^*-6^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3+2^*1$
1385	02813	$1/2^*3+4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^3+2+1$
1386	02814	$1/2^*3+4^5-6/7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*-6^*(5+4^3)+2-1$
1387	02815	$1/2^*3+4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*-6^*(5+4^3)+2^*1$
1388	02816	$1^2+3-4^*(5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*-6^*(5+4^3)+2+1$
1389	02817	$-1-2^3+4-5^*(6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)^5+4^*(3^2+1)$
138A	02818	$1+2+(-3-4+5^6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6^*(5+4^3-2^*1)$
138B	02819	$1^2+3-4^*(5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*7^*6^5+4^3-2-1$
138C	02820	$-1-2+3^4(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*7^*6^5+4^3-2/1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1390	02821	$1+2*(3*4+5)*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*5*4*3-2+1$
1391	02822	$1-2+3*(4+5-6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6-5*4-3+2)^{\wedge}1$
1392	02823	$1/2-3*(4-5/6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*5*4*3+2-1$
1393	02824	$1^{\wedge}2+3*(4+5-6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*5*4*3+2/1$
1394	02825	$(1+2*3-4)^{\wedge}5*6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*5*4*3+2+1$
1395	02826	$1/2*3*4^{\wedge}5+6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6)*5+(4+3)^{\wedge}2*1$
1396	02827	$(1+2+3)^{\wedge}4+5*6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)*4*(3+2-1)$
1397	02828	$-1-2*3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5)+4*(3+2)-1$
1398	02829	$-1*2*3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7-6^{\wedge}5/4)*-3/2+1$
1399	02830	$1-2*3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+(7*6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
139A	02831	$1/2*3*4^{\wedge}5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3*2*1$
139B	02832	$1*(2*3-4)^{\wedge}5*6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3*2+1$
139C	02833	$-1-2*3^{\wedge}4+5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((9+8*7+6)*5*4+3)*2*1$
13A0	02834	$-1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7*(6+5-4*3+2)^{\wedge}1$
13A1	02835	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8*-7+6)*(5+4/3)-2^{\wedge}1$
13A2	02836	$-1-2-3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*5*4*3-2)^{\wedge}1$
13A3	02837	$1-2*3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2-1$
13A4	02838	$1-2-3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2*1$
13A5	02839	$1*2*3*4^{\wedge}(5+6-7)-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2+1$
13A6	02840	$1/2*3*4^{\wedge}5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7-6-5*4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
13A7	02841	$1*2-3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6+5*4)*3-2*1$
13A8	02842	$1+2-3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7+(6+5-4*3)^{\wedge}2-1$
13A9	02843	$-1*2+3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5+4/3*2)^{\wedge}1$
13AA	02844	$1-2+3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7+(6+5-4*3)^{\wedge}2+1$
13AB	02845	$-1-2*3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6+5*4)*3+2*1$
13AB	02846	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6+5*4)*3+2+1$
13B0	02847	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)*(6*5+4*3+2)^{\wedge}1$
13B1	02848	$1+2+3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6*(5*4^{\wedge}3-2)-1$
13B2	02849	$1+2*3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6-5-4-3+2)^{\wedge}1$
13B3	02850	$1-2-3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3/2-1$
13B4	02851	$1+2*3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3/2/1$
13B5	02852	$1/2*3*4^{\wedge}5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3/2+1$
13B6	02853	$1*2-3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*-6*(-5-4*3)/2+1$
13B7	02854	$1+2-3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7)*(6-(5+4*3-2)^{\wedge}1)^{\wedge}1$
13B8	02855	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2-1$
13B9	02856	$1-2+3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2*1$
13BA	02857	$(1+2*3/4)^{\wedge}5*6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5/4*3/2+1$
13BB	02858	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7*6-5*4*3+2^{\wedge}1)$
13BC	02859	$1*2+3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5+4)^{\wedge}3+2-1$
13C0	02860	$1+2+3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5-4*3)^{\wedge}2-1$
13C1	02861	$1+2*3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5-4*3)^{\wedge}2*1$
13C2	02862	$1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5-4*3)^{\wedge}2+1$
13C3	02863	$1+2*3+4^{\wedge}5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5-(4*3)^{\wedge}2+1$
13C4	02864	$1*2+(3+4)*5*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3-2-1$
13C5	02865	$1+2^{\wedge}(3*4+5-6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3-2*1$
13C6	02866	$1+2*3*(4-5+6-7)^{\wedge}8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3-2+1$
13C7	02867	$1+2*3-4*(--5-6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5+4-3+2)^{\wedge}1$
13C8	02868	$1/2*3*4^{\wedge}5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3+2-1$
13C9	02869	$(1+2)^{\wedge}3+4^{\wedge}5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3+2*1$
13CA	02870	$1/2*3*4^{\wedge}5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3+2+1$
13CB	02871	$1/2-3*4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7*(-6*(5+4*3)+2)-1$
13CC	02872	$1/2*3*4^{\wedge}5+6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7)*6*5*4*3+2*1$
1400	02873	$1*2*3*4^{\wedge}(5+6-7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*(5+4*3-2)^{\wedge}1$
1401	02874	$1/2*3*4^{\wedge}5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7)*6*5*4*3*2+1$
1402	02875	$-1/2-3-4-5^{\wedge}6/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5-4*3)^{\wedge}2*1$
1403	02876	$1/2-3-4-5^{\wedge}6/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5-4*3)^{\wedge}2+1$
1404	02877	$1+2-3*(-4*5+6+7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5-4*3*2-1$
1405	02878	$1^{\wedge}2-3*(-4-5-6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5-4*3*2*1$
1406	02879	$1*2+(-3-4*-5*6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5-4*3*2+1$
1407	02880	$-1-2*3/4-5^{\wedge}6/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^{\wedge}5/4*3/2+1$
1408	02881	$1/2*3*4^{\wedge}5+6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*-6*(5+4*3-2^{\wedge}1)-1$
1409	02882	$1-2*3/4-5^{\wedge}6/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6*(5-4*3)+2)^{\wedge}1$
140A	02883	$(-1+2+3+4^{\wedge}5/6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+5+4-3)^{\wedge}2-1$
140B	02884	$1*2*3/4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+5+4-3)^{\wedge}2*1$
140C	02885	$1+2*3/4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+5+4-3)^{\wedge}2+1$
1410	02886	$1/2*3*4^{\wedge}5-6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4/(3+2^{\wedge}1)$
1411	02887	$-1-2*3*-4*(-5*6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5-4*3*2-1$
1412	02888	$1/2*3+4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5-4*3*2*1$
1413	02889	$1-2*3*-4*(-5*6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5-4*3*2+1$
1414	02890	$1/2+3+4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3*2-1$
1415	02891	$1-2-(-3-4^{\wedge}5/6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3*2*1$
1416	02892	$((1+2+3)^{\wedge}4+5)*6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6-5*4*3*2+1$
1417	02893	$1-(-2-(3+4^{\wedge}5/6+7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5/4*3/2/1$
1418	02894	$1*2-(-3-4^{\wedge}5/6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5/4*3/2+1$
1419	02895	$1/2+3*4-5^{\wedge}6/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^{\wedge}5/4*3/2/1$
141A	02896	$1-2*3*(4-5*6*7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5/4*3/2-1$
141B	02897	$1/2*3*4^{\wedge}5-6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5/4*3/2/1$
141C	02898	$(1+2+3)^{\wedge}4+5*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5/4*3/2+1$
1420	02899	$1/2*3*4^{\wedge}5+6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8*(7-6)-5)*4-3-2+1$
1421	02900	$1*2+3*(4^{\wedge}5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*-6*(5+4*3)-2/1$
1422	02901	$((1+2+3)^{\wedge}4-5*6)*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+(7*6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
1423	02902	$1+2-3+4^{\wedge}5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7+6-5*4+3)^{\wedge}2-1$
1424	02903	$(1*2*3^{\wedge}4-5+6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7*6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
1425	02904	$(1+2+3)^{\wedge}4+5/6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7+6-5)*4*3*2+1$
1426	02905	$1+2^{\wedge}3*(-4-5*6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7*6+5+4+3)^{\wedge}2+1$
1427	02906	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5/4/3/2)^{\wedge}1$
1428	02907	$-1-2-3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^{\wedge}5/-4*3)/2+1$
1429	02908	$-1*2-3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^{\wedge}5/4*3/2-1$
142A	02909	$1-2-3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^{\wedge}5/4*3/2/1$
142B	02910	$1*2*3*(4+5+6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5/4*3/2-1$
142C	02911	$1^{\wedge}2-3^{\wedge}4+5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5/4*3/2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1430	02912	$1*2^{-3}4^5+5*6^7*8^{-9}-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{-8}+7+6^5/4^3/2+1$
1431	02913	$1+2^{-3}4^5+5*6^7*8^{-9}-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{-8}+7+6^5/4^3/2/1$
1432	02914	$1-2^3*(4-5*6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{-7}+6^5/4^3/2+1$
1433	02915	$1/2^3*4^5-6^{-7}+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5/4^3)/2^1$
1434	02916	$1+2-(-3^*-4-5*6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7^6+5^4+3+2+1)$
1435	02917	$-1/2-3*(-4+5/6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^5/4)*^{-3}/2-1$
1436	02918	$1/2-3*(-4+5/6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^5/4)*3/^{-2}1$
1437	02919	$((1^2+3)^4-5*6)*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^6+5+4+3)^2-1$
1438	02920	$1+((2-3+4)^5-6^7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^6+5+4+3)^2*1$
1439	02921	$(-1-2^3)^*-4^5/6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^6+5+4+3)^2+1$
143A	02922	$(-1-2^3*4+5-6^*-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7^6-5/4)^{(3-2)+1}$
143B	02923	$1/2^3*4^5+5^6/(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6*(5+4^3+2^1-1)$
143C	02924	$1-2^3*4-5*(-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8^7*6+5+4)^{-3}2^1$
1440	02925	$-1-2^{-3}4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(-7^*-6+5)^4^3+2^1$
1441	02926	$-1*2^{-3}4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^3/2-1$
1442	02927	$1-2^{-3}4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^3/2/1$
1443	02928	$1*2^3*4^5(5+6-7)+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^3/2+1$
1444	02929	$1/2^3*4^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^6+5)^4^3-2/1$
1445	02930	$1-2^{-3}4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6+5-4^3-2)^1$
1446	02931	$1+2^{-3}4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3(2-1)$
1447	02932	$1^2+3^4-5*(6^*-7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^6+5)^4^3+2-1$
1448	02933	$((1-2-3)^4+5)^*6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5^4/3-2)^1$
1449	02934	$1+2^3*4-5*(6^*-7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^6+5)^4^3+2+1$
144A	02935	$1-2^3-4^*-5^*(-6+7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8^7*6+5)-4^3/2+1$
144B	02936	$1-((2-3)^4-5*6)*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5-4/3-2)^1$
144C	02937	$-1*(2^3-4^5+6/7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*-8*(7-6^5+4^3)-2^1$
1450	02938	$(1+2+3)^4-5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6^5+4/(3-2))-1$
1451	02939	$(-1^*-2-3/4-5*6)^*-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3-2-1$
1452	02940	$1/2^3*4^5/6^7(7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3-2^1$
1453	02941	$1/2^3*4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3-2+1$
1454	02942	$1-2+3+4*(-5+6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5-4/3-2)^1$
1455	02943	$(-1+2-(-3+4-5*6)*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2-1$
1456	02944	$1^2+3+4*(-5+6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2^1$
1457	02945	$(1-2-3)^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2+1$
1458	02946	$-1-2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*(4+3^2)^1$
1459	02947	$-1*2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7+6^*-5-4)^3^2-1$
145A	02948	$1-2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3-2-1$
145B	02949	$1+(2^3)^4+5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3-2^1$
145C	02950	$1^2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3-2^1$
1460	02951	$1*2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3-2+1$
1461	02952	$1+2+3^4(4-5+6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3+2-1$
1462	02953	$1-2+3-4-5*(-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3+2^1$
1463	02954	$1-2^3/4-5*(-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3+2+1$
1464	02955	$1^2(2+3)^4*5*(6^7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3+2+1$
1465	02956	$(1+2+3)^4-5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-(4+3)^2-1$
1466	02957	$1+2+3-4-5*(-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5+4-3-2)^1$
1467	02958	$-1-2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-(4+3)^2+1$
1468	02959	$-1*2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7^6*(5+4^3)+2^1$
1469	02960	$1-2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5+4/3-2)^1$
146A	02961	$1-2+3+4-5*(-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-(5-4^3)^2-1$
146B	02962	$1+2*(3^4+5+6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-(5-4^3)^2+1$
146C	02963	$1-2+(-3+4^5/6+7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-(5-4^3)^2+1$
1470	02964	$1/2+3^4+5^6/(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3^3(2+1)$
1471	02965	$1^2+(-3+4^5/6+7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8^7*6-5+4^3-2)-1$
1472	02966	$-1-2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5^4+3+2)^1$
1473	02967	$-1*2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4^3/2-1$
1474	02968	$1-2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^3/2+1$
1475	02969	$1*(-2-3/4-5^*-6^7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2+1$
1476	02970	$1/2^3*4^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2^1$
1477	02971	$1-2*(-3-4^5*6)*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2+1$
1478	02972	$1-2^3+(-4-5^*-6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7*6-5+4/3+2)^1$
1479	02973	$1-2^3+4+(5^*-6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3/2-1$
147A	02974	$((1^2+3)^4-5*6)*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3/2+1$
147B	02975	$1-2^3/4+(5^*-6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3/2+1$
147C	02976	$-1-2-3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(7^6+5+4+3)^2+1$
1480	02977	$-1*2^3*4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8^7*6+5)+4+3^2+1$
1481	02978	$1-2-3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7^6-5*(4+3)+2^1$
1482	02979	$-1*2^3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5-4^3+2-1$
1483	02980	$1-2^3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5*4^3/2-1$
1484	02981	$1*2-3^4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5/4^3/2-1$
1485	02982	$1+2-3^4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3^2+1$
1486	02983	$1-2-3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5/4^3/2+1$
1487	02984	$-1-2^3*4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3^2-1$
1488	02985	$1^2-3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3-2-1$
1489	02986	$1-2^3*4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3-2^1$
148A	02987	$1+2-3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3-2+1$
148B	02988	$1-2^3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3^3(2-1)$
148C	02989	$1-2+3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3+2-1$
1490	02990	$1-2^3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3+2^1$
1491	02991	$1-2-3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4-3-2-1$
1492	02992	$1^2+3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3-2/1$
1493	02993	$1+2+3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2+1$
1494	02994	$1+2^3-4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2+1$
1495	02995	$1+2-3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4^3+2-1$
1496	02996	$1-2-3+4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3^2+1$
1497	02997	$1-2+3+4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4+3^2+1$
1498	02998	$1-2^3-4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3-2+1$
1499	02999	$1^2-3^4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4+3^2-1$
149A	03000	$1+2-3^4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5^4+3^2+1$
149B	03001	$1-2-3-4+5^6*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5+4-3^2+1$
149C	03002	$1-2+3^4+5^6*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6-5-4-3+2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
14A0	03003	$1^2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 \cdot 3 - 2 + 1$
14A1	03004	$1 + 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 - 4 + 3 - 2 + 1$
14A2	03005	$1 + 2 - 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 - 3 \cdot 2 - 1$
14A3	03006	$1 + 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 - 3 \cdot 2 \cdot 1$
14A4	03007	$1 - 2 + 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 \cdot 3 + 2 + 1$
14A5	03008	$1 - 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 - 3 - 2 + 1$
14A6	03009	$1 - 2 - 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 - 3 + 2 + 1$
14A7	03010	$1 \cdot 2 + 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 - 3 + 2 + 1$
14A8	03011	$1 + 2 + 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 - 4 + 3 \cdot 2 \cdot 1$
14A9	03012	$1 + 2 \cdot 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 + 3 - 2 - 1$
14AA	03013	$1 + 2 - 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$
14AB	03014	$1 + 2 \cdot 3 - 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 - 3 \cdot 2 \cdot 1$
14AC	03015	$1 - 2 + 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 - 2 - 1$
14AB0	03016	$1 \cdot 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 - 3 - 2 + 1$
14B1	03017	$1 \cdot 2 + 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 - 2 + 1$
14B2	03018	$1 \cdot 2 + 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 + 3 + 2 + 1$
14B3	03019	$1 \cdot 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 + 3 \cdot 2 \cdot 1$
14B4	03020	$1 + 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 - 3 + 2 + 1$
14B5	03021	$1 \cdot 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 + 2 + 1$
14B6	03022	$1 + 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 - 2 + 1$
14B7	03023	$1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 - 3 \cdot 2 + 1$
14B8	03024	$1 + 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 + 2 - 1$
14B9	03025	$1 + 2 + 3 \cdot (4 - 5 + 6) \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 + 2 \cdot 1$
14BA	03026	$1 + 2 + 3 + 4 \cdot 5 \cdot (6 + 7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 \cdot 2 \cdot 1$
14BB	03027	$(-1 + 2 + 3 + 4 \cdot 5 \cdot (6 + 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 \cdot 2 + 1$
14BC	03028	$-1 \cdot 2 \cdot 3 - 4 \cdot 5 \cdot (6 + 7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 \cdot 2 - 1$
14C0	03029	$1 + 2 \cdot 3 + 4 \cdot 5 \cdot (6 + 7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 + 3 \cdot 2 \cdot 1$
14C1	03030	$-1 \cdot (2 \cdot 3 + 4 - 5 \cdot 6 \cdot 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 + 2 \cdot 1$
14C2	03031	$1 \cdot (-2 + 3 + 4 - 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 + 2 + 1$
14C3	03032	$-1 + 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 - 2 + 1$
14C4	03033	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 - 2 + 1$
14C5	03034	$1 + 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 / (2 - 1)$
14C6	03035	$-1 - 2 + 3 \cdot (4 - 5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 + 2 - 1$
14C7	03036	$(1 + 2 + 3) \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 + 2 \cdot 1$
14C8	03037	$1 - 2 + 3 \cdot (4 - 5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 \cdot 2 \cdot 1$
14C9	03038	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot (4 - 5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 \cdot 2 + 1$
14CA	03039	$1 \cdot 2 + 3 \cdot (4 - 5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 + 3 \cdot 2 - 1$
14CB	03040	$1 / 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
14CC	03041	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 + 1$
1500	03042	$1 + 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
1501	03043	$(1 / -2 + 3 + 4 - 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 + 1$
1502	03044	$1 - 2 - 3 - 4 \cdot (-5 + 6 - 7) \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 / 3) \cdot (2 - 1)$
1503	03045	$1 \cdot 2 + 3 - 4 - 5 \cdot (-6 \cdot 7 \cdot 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + (5 + 4 \cdot 3) \cdot 2 \cdot 1$
1504	03046	$1 - 2 - (-3 - 4 - 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + (5 + 4 - 3) \cdot 2 - 1$
1505	03047	$1 + 2 + 3 + (4 + 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 / 2 - 1$
1506	03048	$-1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot (5 - 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 / 2 \cdot 1$
1507	03049	$1 - 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot (5 - 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 / 2 + 1$
1508	03050	$1 + 2 + (-3 + 4 + 5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 / 3 - 2) \cdot 1$
1509	03051	$1 \cdot 2 + (-3 + 4 + 5 \cdot 6 - 7 \cdot 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 - 1$
150A	03052	$1 \cdot 2 + (-3 + 4 + 5 \cdot 6 - 7 \cdot 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
150B	03053	$1 + 2 + (-3 + 4 + 5 \cdot 6 - 7 \cdot 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 + 1$
150C	03054	$1 - (2 \cdot 3) \cdot 4 + 5 + 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 - 2 - 1$
1510	03055	$(1 \cdot 2 - 3 + 4 + 5 \cdot 6 - 7 - 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 - 2 \cdot 1$
1511	03056	$(-1 + 2 + 3 - 4 + 5 \cdot 6 + 7 - 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 - 2 + 1$
1512	03057	$1 \cdot 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot (6 \cdot 7 \cdot 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (-9 + 8 \cdot 7 + 6 - 5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
1513	03058	$1 \cdot 2 + (-3 - 4 + 5 \cdot 6 + 7 + 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + (5 \cdot 4 + 3) \cdot 2 + 1$
1514	03059	$(-1 + 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 + 7 + 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 + 2 \cdot 1$
1515	03060	$1 - 2 + 3 + 4 \cdot 5 - 6 \cdot 7 \cdot (8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 + 2 + 1$
1516	03061	$(1 / -2 + 3 + 4 - 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + (5 - 4 \cdot 3) \cdot 2 + 1$
1517	03062	$(-1 - 2 \cdot 3 + 4 + 5 \cdot 6 + 7 \cdot 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 / 3 + 2) \cdot 1$
1518	03063	$((1 + 2 \cdot 3) \cdot 4 + 5 - 6 \cdot 7) \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot (-7 - 6 - 5 / 4) \cdot 3 - 2 \cdot 1$
1519	03064	$1 + 2 + 3 + 4 \cdot 5 - 6 \cdot 7 \cdot (8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
151A	03065	$-1 + 2 \cdot 3 + 4 \cdot 5 - 6 \cdot 7 \cdot (8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 - 4 + 3 + 2) \cdot 1$
151B	03066	$1 + (-2 - 3 + 4 - 5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + (4 + 3) \cdot 2 + 1$
151C	03067	$1 - (-2 \cdot 3 \cdot 4 - 5 - 6 \cdot 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 - 2 - 1$
1520	03068	$1 + 2 + (3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 - 2 + 1$
1521	03069	$-1 - 2 + 3 + 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 \cdot 3 - 2 \cdot 1$
1522	03070	$-1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 \cdot 3 - 2 + 1$
1523	03071	$1 - 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 + 2 - 1$
1524	03072	$1 - 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot (5 + 6 \cdot 7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 + 2 \cdot 1$
1525	03073	$1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 \cdot 3 + 2 \cdot 1$
1526	03074	$1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 \cdot 3 + 2 + 1$
1527	03075	$1 + 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 / 8 \cdot (7 + 6 + 5 - 4) \cdot 3 + 2 - 1$
1528	03076	$1 \cdot 2 - 3 \cdot (4 + 5 - 6) \cdot (7 - 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot (6 + 5 - 4 \cdot 3 - 2) \cdot 1$
1529	03077	$1 \cdot 2 - 3 \cdot (4 + 5 - 6) \cdot (7 - 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 - 2 - 1$
152A	03078	$-1 \cdot 2 \cdot (3 - 4 \cdot 5 - 6 \cdot 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 - 2 \cdot 1$
152B	03079	$(1 - (2 - 3) / 4 + 5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 - 2 + 1$
152C	03080	$((1 + 2 \cdot 3 / 4) \cdot 5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 / (2 - 1)$
1530	03081	$((1 + 2 \cdot 3) \cdot 4 + 5 - 6 \cdot 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 + 2 - 1$
1531	03082	$(1 + 2) \cdot (3 + 4) \cdot 5 \cdot (6 + 7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 + 2 \cdot 1$
1532	03083	$-1 + 2 \cdot (-3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 + 7 \cdot 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 + 4 \cdot 3 + 2 + 1$
1533	03084	$1 / 2 / (3 + 4) \cdot (5 - 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot (5 - 4 + 3) \cdot 2 + 1$
1534	03085	$(1 + 2) \cdot 3 + 4 \cdot 5 - 6 \cdot 7 \cdot (8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 - 7 + (6 + 5 - 4) \cdot 3) \cdot 2 + 1$
1535	03086	$(1 - 2 + 3 \cdot (4 - 5 + 6)) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 \cdot 2 + 1$
1536	03087	$-1 - 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot (4 + 3 - 2) \cdot 1$
1537	03088	$-1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot (4 + 3 - 2) \cdot 1$
1538	03089	$1 - 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - (8 - 7 - 6) \cdot 5 - 4 \cdot 3 / 2 + 1$
1539	03090	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2 + 1$
153A	03091	$1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 + 5 \cdot 4 \cdot (3 - 2 + 1)$
153B	03092	$1 \cdot 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 \cdot (8 \cdot 7 \cdot 6 - 5 + 4 \cdot 3 + 2) \cdot 1$
153C	03093	$1 + 2 + 3 \cdot 4 + 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6 + 5 \cdot (4 + 3 - 2) - 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1540	03094	$1^2+3^4(4-5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6+5^4(4+3-2/1)$
1541	03095	$1/2^3*4^5/6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7-6+5^4(4+3-2)-1$
1542	03096	$1+2+3^4(4-5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2-1$
1543	03097	$1^2+3^4-4^5(5/-6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2^*1$
1544	03098	$(1-2-3)^4*5-6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2+1$
1545	03099	$(1+2)^3*4+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4(4+3-2)-1$
1546	03100	$1^2+3^4-4^5(5/-6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4(4+3-2/1)$
1547	03101	$1^2+3^4-4^5(5/-6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4(4+3-2)+1$
1548	03102	$-1+2^3(3^4+5-6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^45+4-3-2/1$
1549	03103	$1^2+2^3(3^4+5-6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^45+4-3-2+1$
154A	03104	$1+2^3(3^4+5-6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^45-4+3+2/1$
154B	03105	$((1+2)^3*4^5+6^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5-4^3)^2-1$
154C	03106	$1+(2^3+4-5^6-6^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2-1$
1550	03107	$-1-2^3*4-5^6*(7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4-3^2-1$
1551	03108	$1+2+(-3^4-5^6-6^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2+1$
1552	03109	$-1-2+3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4-3^2+1$
1553	03110	$-1^2+3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45-4^3*2-1$
1554	03111	$1-2+3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(4+3-2)-1$
1555	03112	$1/2^3*4^5/6/7^8(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^4(4+3-2/1)$
1556	03113	$1/2^3*4^5/6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)/6^5*4^3*2+1$
1557	03114	$1+2+3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4(4+3-2/1)$
1558	03115	$1+2+3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4(4+3-2)+1$
1559	03116	$-1^2-2^3(3+4^5+6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4(4+3-2)^*1$
155A	03117	$(1+2)^3*4+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4(4+3-2)+1$
155B	03118	$-1+2^3(3+4)+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4-3^2-1$
155C	03119	$(1+2+3)^4+5-6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4-3^2+1$
1560	03120	$(1-2+3+4)^4/5+6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4-3^2+1$
1561	03121	$(1+2+3)^4-5+6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4-3-2+1$
1562	03122	$1+2^3(3^4+5-6)^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5^4*4^3)^2-1$
1563	03123	$1+2+(3+4+5+6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5-4^3)^2-1$
1564	03124	$(1+(2+3)^4+5^6-6^7(7+8))/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5-4^3)^2/1$
1565	03125	$1-2+3^4-5^6(-6^7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(4+3-2)-1$
1566	03126	$(1-2/3)^4-4-5^6(-6^7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(4+3-2)^*1$
1567	03127	$1^2+3^4-5^6(-6^7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(4+3-2)+1$
1568	03128	$1-2-(-3+4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4(4+3-2/1)$
1569	03129	$1/2^3*4^5/6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4(4+3-2)+1$
156A	03130	$1+2^3(3+4-5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3*2-1$
156B	03131	$(1+2+3)^4+5+6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3*2^*1$
156C	03132	$1+(2^3)^4+5+6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3*2+1$
1570	03133	$-1-2^3(3-4^5-6^7(-6^7*8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6-5+4^3*2-1$
1571	03134	$-1^2+3^4+4-(-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6-5+4^3*2^*1$
1572	03135	$1+2+3+4^5*6^7(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6-5+4^3*2+1$
1573	03136	$-1+2^3(3+4)+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4(4^3*2+1)$
1574	03137	$1^2+2^3(3+4)+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7*6+5^4*4^3*2)^4$
1575	03138	$1+2^3(3+4)+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5(5^4+3)^2+1$
1576	03139	$1-2^3(3-4^5-6^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5-4^3)^2-1$
1577	03140	$1+2+(-3+4^5+6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5-4^3)^2/1$
1578	03141	$1+2^3/4-(-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5-4^3)^2+1$
1579	03142	$(1+(2-(3-4))^4+5^6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*4^3(3+2^*1)$
157A	03143	$1^2+3^4+4-(-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5+4^3*2-1$
157B	03144	$1-2+3+4-(-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5+4^3*2^*1$
157C	03145	$-1^2-2^3(3+4-5^6)^*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5+4^3*2+1$
1580	03146	$-1^2-2^3(3+4^5-6^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2+1$
1581	03147	$-1^2-2^3(3+4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7+(-6+5+4)^3*2+1$
1582	03148	$1+(2-3^4*5)/6(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^5(5+4^3-2)+1)$
1583	03149	$1-2^3*4^5-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7+6)^5(5^4+3^2)+1$
1584	03150	$(1+2+3)^4+5^6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6-5+(4^3)^2*1$
1585	03151	$1+(2^3)^4+5^6+7^8*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6-5+(4^3)^2+1$
1586	03152	$-1+2^3*4^5+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2/1$
1587	03153	$1^2*3^4+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2/1$
1588	03154	$1+2^3*4^5+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5(5^4+3)^2-1$
1589	03155	$1^2+3^4+5^6-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5(5^4+3)^2/1$
158A	03156	$1-2+3+4^5-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5(5^4+3)^2+1$
158B	03157	$1+(-2-3^4-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6^5+4+3)+2^*1$
158C	03158	$1^2+3+4^5-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2+1$
1590	03159	$1^2+3+4^5-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6(6-5+4)^3(3+2^*1)$
1591	03160	$1^2*3+4^5+5^6(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5+(4^3)^2*1$
1592	03161	$1+2^3*4^5+5^6(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5+(4^3)^2+1$
1593	03162	$(1+2)^3(3^4-5)-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*4^3(2+1)$
1594	03163	$1+2^3+4^5-6^7(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8^7+6^5-4^4(3^2+1)$
1595	03164	$1+(-2-3/4-5^6)^*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-5^4*4^3+2)-1$
1596	03165	$(-1-2^3)^3*(4-5^6*7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^45+4^3*2-1$
1597	03166	$(-1+2^3-3+4+5^6)^*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5(5^4+3)^2-1$
1598	03167	$(1+2)^3(3+4)+5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5(5^4+3)^2*1$
1599	03168	$1-2^3(-3-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5^4+3)^2-1$
159A	03169	$1-2^3*4^5(5/(6-7)-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5^4+3)^2/1$
159B	03170	$-1+2^3*4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3/2-1$
159C	03171	$1^2*3^4+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3/2/1$
15A0	03172	$1+2^3*4^5+5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6+5^4*4^3/2+1$
15A1	03173	$-1-(-2^3+4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7*6+5+4+3^2)^4$
15A2	03174	$-1^2-2^3(3+4-5^6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-5^4*4^3)+2-1$
15A3	03175	$1-(-2^3+4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-5^4*4^3)+2+1$
15A4	03176	$1-2+3+(-4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-5^4*4^3)+2+1$
15A5	03177	$((1-2+3)/4+5)^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+(7+6-5+4^3)^2-1$
15A6	03178	$1^2+3-(-4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+(7+6-5+4^3)^2*1$
15A7	03179	$(1+2+3)^4+5-6(7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7(7^6+5-4/3^2)^4$
15A8	03180	$1+2+3-(-4-5^6*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5*4^3(2+1)$
15A9	03181	$1-2^3(-3-4^5)^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^7*6-5-4^3*2)-1$
15AA	03182	$(1^2+3(3+4))^4+5+6-7^8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2-1$
15AB	03183	$1/2^3*4^5+5^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^45+4^3*2^*1$
15AC	03184	$1/2^3*4^5/6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5^4+3)^2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
15B0	03185	$1+2^{\wedge}(3+4+5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*(5*4+3)^{\wedge}2*1$
15B1	03186	$1-2*(-(3-4*5*6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*(5*4+3)^{\wedge}2+1$
15B2	03187	$(1+2*3)^{\wedge}4-5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^{\wedge}5+4*3+2*1$
15B3	03188	$((1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4+5+6)*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^{\wedge}5+4*3+2+1$
15B4	03189	$1^{\wedge}2+((3+4)^{\wedge}5+6+7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7*6+5)^{\wedge}4+3+2+1$
15B5	03190	$1^{\wedge}2-(3^{\wedge}4-5*6*(7-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*4*3^{\wedge}2-1$
15B6	03191	$-1-2*(3-4^{\wedge}5+6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*4*3^{\wedge}2*1$
15B7	03192	$(-1+2+3+4+5+6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*4*3^{\wedge}2+1$
15B8	03193	$1-2*(3-4^{\wedge}5+6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^{\wedge}6+5*4*(3+2)^{\wedge}1$
15B9	03194	$1^{\wedge}2+((3+4)^{\wedge}5+6*7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6-5-4*3)^{\wedge}2-1$
15BA	03195	$1*2+((3+4)^{\wedge}5+6*7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6-5+4*3)^{\wedge}2-1$
15BB	03196	$1+2+((3+4)^{\wedge}5+6*7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6-5+4*3)^{\wedge}2*1$
15BC	03197	$1+(-2+3^{\wedge}4-5/6)*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6-5+4*3)^{\wedge}2+1$
15C0	03198	$(-1+2-3)*(-4^{\wedge}5+6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5^{\wedge}(4+3-2)+1$
15C1	03199	$-1-2*(3-4^{\wedge}5+(-6+7+8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*-7*(6+5*4+3-2)-1$
15C2	03200	$1-2-(-3-4-5*6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6+5*4+3-2)^{\wedge}1$
15C3	03201	$1/2*3^{\wedge}4+5+6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7*-6*5-4*3)^{\wedge}2/1$
15C4	03202	$1+((2-3+4)^{\wedge}5-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^{\wedge}4)/(3+2)^{\wedge}1$
15C5	03203	$-1+2^{\wedge}3-4*(5-6*(7+8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7+6*(5*4-3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
15C6	03204	$1+2-(-3-4-5*6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5+4*3-(2-1)))$
15C7	03205	$(1-(2+3)^{\wedge}4+5*6+7)/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7/6-(5+4)^{\wedge}3/2)-1$
15C8	03206	$(1+2*3)^{\wedge}4-5-6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7/6+(5+4)^{\wedge}3/2)^{\wedge}1$
15C9	03207	$-1-2+3*4*5/(-6/7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*(5*4+3)^{\wedge}2-1$
15CA	03208	$1-2^{\wedge}3+(-4-5*6)*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*(5*4+3)^{\wedge}2*1$
15CB	03209	$1-2+3*4*5/(-6/7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6+5/4+3/2)^{\wedge}1$
15CC	03210	$(1+2)^{\wedge}3*(4-5+6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+(6+5-4)^{\wedge}3)+2-1$
1600	03211	$1^{\wedge}2+3*4*5/(-6/7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*4*(3^{\wedge}2+1)$
1601	03212	$1^{\wedge}2+3*4*5/(-6/7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+(6+5-4)^{\wedge}3)+2+1$
1602	03213	$1+2+3*4*5/(-6/7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8*7*6)+5*4)^{\wedge}3+2-1$
1603	03214	$1^{\wedge}2-3+(-4+5*6)*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8*7*6)+5*4)^{\wedge}3+2/1$
1604	03215	$1/(2-3)-4*(5*6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7+6*(5*4-3)^{\wedge}(2-1)$
1605	03216	$(1+2*3)^{\wedge}4+5-6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6*5*4)^{\wedge}3*2+1$
1606	03217	$1-2+3+(-4-5*6)*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5*4*3^{\wedge}(2+1)$
1607	03218	$(1+2*3)^{\wedge}4-5+6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6*5*4*3-2)^{\wedge}1$
1608	03219	$1-2*(3-4^{\wedge}5)-6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6*5*-4*3)+2-1$
1609	03220	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4-(-5*-6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7-6)^{\wedge}5(4-3-2)^{\wedge}1$
160A	03221	$1+2+3+(-4-5*6)*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5*4*3^{\wedge}(2+1)$
160B	03222	$1+2+(-3-4-5*-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7-6*5)^{\wedge}(4^{\wedge}3+2)+1$
160C	03223	$1*-2^{\wedge}3*(-4-5*6)*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
1610	03224	$1+2^{\wedge}3+(-4-5*6)*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6*5*4*3-2-1$
1611	03225	$(1+2)^{\wedge}(3+4)-5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3^{\wedge}2+1$
1612	03226	$1-2^{\wedge}3+(-4-5*6)*-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3^{\wedge}2-1$
1613	03227	$(1^{\wedge}2+3)^{\wedge}(4+5)*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3^{\wedge}2*1$
1614	03228	$(1+2*3)^{\wedge}4+5+6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3-2*1$
1615	03229	$(-1-2)*-3*(4-5*-6*7)-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3-2+1$
1616	03230	$-1*-2*(3+4*5)-6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6*5*4*3+2+1$
1617	03231	$(-1-2*(3-4*5*6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3+2-1$
1618	03232	$-1*2^{\wedge}3-4*5*(6+7/-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3+2*1$
1619	03233	$1-2^{\wedge}3-4*5*(6+7/-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4-3+2+1$
161A	03234	$1+(-2^{\wedge}3+4-5*6)*-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3-2*1$
161B	03235	$1-2*3-4*5*(6+7/-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5+4*3)^{\wedge}2-1$
161C	03236	$1+2*(-3-4*5)*-6*7-(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5+4*3)^{\wedge}2/1$
1620	03237	$(-1-2^{\wedge}3+4-5*-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3+2-1$
1621	03238	$1*2+3+(4+5*6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3+2*1$
1622	03239	$1*2+3+(4+5*6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3*2/1$
1623	03240	$1*2*3*4*(5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3*2+1$
1624	03241	$1+2*3*4*(5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3*2-1$
1625	03242	$1+2^{\wedge}3+(-4-5*6)*-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3*2^{\wedge}1$
1626	03243	$((1-2)/3-4+5*6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^{\wedge}4+3*2+1$
1627	03244	$(1/2+3+4+5*6)/(-7/8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6*5+4*3)^{\wedge}2-1$
1628	03245	$1^{\wedge}2+3-4*5*(6+7/-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6*5+4*3)^{\wedge}2/1$
1629	03246	$1^{\wedge}2*3^{\wedge}4*5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6*5+4*3)^{\wedge}2+1$
162A	03247	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4*5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7*6)^{\wedge}5(4+3*2)+1$
162B	03248	$1-2+3-(-4-5*-6*7+8)*-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^{\wedge}5+4*3*2-1$
162C	03249	$1+2^{\wedge}3-4*5*(6+7/-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^{\wedge}5+4*3*2/1$
1630	03250	$1-2*(3-4^{\wedge}5)+6*7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^{\wedge}5+4*3*2+1$
1631	03251	$1+(-2-3)*4-5*-6*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6+5*4/3/2)^{\wedge}1$
1632	03252	$1+2+3+(-4-5*-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6*5*4)^{\wedge}3-2/1$
1633	03253	$(1-2*3^{\wedge}4+5*6)/(7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7/(6-5)-4*3)^{\wedge}2*1$
1634	03254	$1-2*(3-(4^{\wedge}5+6-7*8))-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6*5*4*3+2)^{\wedge}1$
1635	03255	$-1-2*(3-4^{\wedge}5+6+7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*(4+3)^{\wedge}2-1$
1636	03256	$1+2^{\wedge}3*(-4+5*6+7/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*(4+3)^{\wedge}2/1$
1637	03257	$1-2*(3-4^{\wedge}5+6+7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*(4+3)^{\wedge}2+1$
1638	03258	$-1-2-3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5+4*3)-2-1)$
1639	03259	$1-2*3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+(-5*4*3)^{\wedge}2-1$
163A	03260	$1-2-3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+(5*4*3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
163B	03261	$(1+(2-3)/4+5)*6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5^{\wedge}4/(3/2+1)$
163C	03262	$1^{\wedge}2-3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5+4^{\wedge}(3+2-1)$
1640	03263	$-1+(2*3^{\wedge}4-5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5+4+3/2)^{\wedge}1$
1641	03264	$(1+2-3+4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5)*(4+3)^{\wedge}2+1$
1642	03265	$1-2*(3-4^{\wedge}5+6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7*6+5)+4*3)+2/1$
1643	03266	$1-2+3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7*6+5-4/3)+2-1)$
1644	03267	$((1-2+3)^{\wedge}4+5*6+7)/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5+4*3)-2)-1$
1645	03268	$1^{\wedge}2+3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8+7-6-5)+4-3)/2^{\wedge}1$
1646	03269	$1-2^{\wedge}3+4-5*-6*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5+4*3)-2)+1$
1647	03270	$1+2+3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^{\wedge}4+3/2+1$
1648	03271	$1+2*3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*-7*(-6*-5*-4+3)/2-1$
1649	03272	$1^{\wedge}2+3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6+5*4+3*2)^{\wedge}1$
164A	03273	$1+2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7*8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7*6+5-4/3)-2^{\wedge}1$
164B	03274	$1-(2+3*4*5)/(6/7-8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5*4*3^{\wedge}(2+1)$
164C	03275	$1^{\wedge}2+3+4-5*-6*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*6*5*4^{\wedge}(3-2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1650	03276	$1-2+3+4-5^*-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*(5+4^3))-2-1$
1651	03277	$1+2+(3+4+5^*6)/(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5-4/3)+2^*1$
1652	03278	$1-2^*(3-4^*5+6^*7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5-4^3)^2-1$
1653	03279	$1-2/(3-4^*5+6^*7)^(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5-4^3)^2+1$
1654	03280	$1+2-3+4^*5+(-6-7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5-4^3)^2+1$
1655	03281	$1+2^*3+4+5^*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6-5/4+3+2)^1$
1656	03282	$(1+2^*3-4)^*5^*6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3-2+1$
1657	03283	$1+(2-3+4)^*5^*6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8-7+6/5^4-4/(3^3-2+1)$
1658	03284	$(-1+2+3+4+5^*6+7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3+2-1$
1659	03285	$((1-2+3)^*4+5^*6+7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3+2+1$
165A	03286	$1-2^*(3-4^*5+6)+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3+2+1$
165B	03287	$1-2^*3-4^*(5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*7+6^*(5^4+3^2)^1$
165C	03288	$-1+2^(3^*4+5+6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(-5-4)+3)-2/1$
1660	03289	$1^*2^(3^*4+5+6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7^*6+5-4^*3^2)-1$
1661	03290	$1+2^(3^*4+5+6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6-5+4^*3^2)^1$
1662	03291	$-1-2^*3-4^*(-5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7^*6+5-4^*3^2)+1$
1663	03292	$1^*2+(-3+4-5^*-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^*5^*4^*3^2(2+1)$
1664	03293	$1-2^*(3-4^*5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7^*6+5-4/3))-2/1$
1665	03294	$1+2+(-3+4-5^*-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+(6+5+4)^3-2-1$
1666	03295	$-1+2^(3+4+5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+(6+5+4)^3-2^*1$
1667	03296	$1-2^*(3-4^*5+6^*7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+(6+5+4)^3-2+1$
1668	03297	$1+2^(3+4+5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)+6^*(5^4+3)^2+1$
1669	03298	$1+2+3-4^*(5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+(6+5+4)^3+2-1$
166A	03299	$-1+2^*3-4^*(5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5-4^3)^2-1$
166B	03300	$(1^*2-3-4+5^*6)/(7+8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5-4^3)^2+1$
166C	03301	$(1+2^*3)^*4-5/6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5-4^3)^2+1$
1670	03302	$1-2+3-4^*(-5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8+7)^*(6+5-4^3+2)^1$
1671	03303	$1-2^*(3-4^*5-6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(6+5-4^3+2)+1$
1672	03304	$1-2^*(3-4^*5+6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*-6^*-5-4^*3)^2-1$
1673	03305	$1^*2+3-4^*(-5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5)-4^3-2/1$
1674	03306	$1+2+3-4^*(-5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^*4^*3^2(2+1)$
1675	03307	$1-(-2^*-3-4^*5/6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5+4-3)^2)-1$
1676	03308	$-1+2^*3^4+5^4(6+7-8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5^4)^*3^2+1$
1677	03309	$(-1+2-3)^*-4^*5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5^4)^*3^2+1$
1678	03310	$1^*2+3-4^*(-5/6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5)-4^3+2+1$
1679	03311	$-1-2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(-7/6-5^*(4+3+2))^1$
167A	03312	$-1^*2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3-2-1$
167B	03313	$1-2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3-2^*1$
167C	03314	$-1-2-3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3-2+1$
1680	03315	$1-2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3^*(2-1)$
1681	03316	$1-2-3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3+2-1$
1682	03317	$-1/2+3^(4+5)/6+7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3+2/1$
1683	03318	$1^*2-3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5+4)^3+2+1$
1684	03319	$1^*2-3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+6-5^4+3)+2^*1$
1685	03320	$1+2-3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+6-5^4+3)+2+1$
1686	03321	$1^*2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^*(4^3-2)^1$
1687	03322	$1-2+3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^2-1$
1688	03323	$((1^*2+3)^*4+5^*6)^*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5+4/3-2)^1$
1689	03324	$1^*2+3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^*4^*3^2+1$
168A	03325	$1^*2+3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7+6+5^4)/-3^2+1$
168B	03326	$1+2+3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+6-5^4+3-2+1)$
168C	03327	$1+2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*-6^*(5+4^3/2)+1$
1690	03328	$1^*2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^2-1$
1691	03329	$1+2^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^2-1$
1692	03330	$1-2^*(3-4^*5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*5^*4^3(3-2+1)$
1693	03331	$-1-2^*(3-4^*5)+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^2(2-1)$
1694	03332	$1-2-3+4^*(-5+6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7+6^*-5)^*4^3-2-1$
1695	03333	$-1^*-2^*(3+4^*5)+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^2+1$
1696	03334	$1^*2+(-3+4^*5/6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^2+1$
1697	03335	$1-2^*3-4^*(5-6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6+5^4+3^2)^1$
1698	03336	$1^*2^*3^*(4-5)^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5+4)^3-2-1$
1699	03337	$1+2^*3^*(4-5)^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5+4)^3-2+1$
169A	03338	$-1-2^*(3-4^*5)-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*(5-4+3^2)^1$
169B	03339	$-1^*-2^*(3+4^*5+6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5-4/3^2)^1$
169C	03340	$1^*2+3+4^*(-5+6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5+4)^3+2-1$
16A0	03341	$1-2^*(3-4^*5+6)+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^*(4^3+2)^1$
16A1	03342	$(-1+2-3+4^*5/6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6-5+4-3)^2+1$
16A2	03343	$1+2^*3+4^*(-5+6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6-5+4-3)^2+1$
16A3	03344	$1-2^*(3-4^*5+6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6^*5^4+3-2)^1$
16A4	03345	$1+2^(3^*4+5+6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5+4+3)^2(2+1)$
16A5	03346	$1+2/3^*(4-5)^*6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+98-(-76-5^*-4^*)^3(32+1)$
16A6	03347	$(1+2)^*3-4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/(4+3/2-1)$
16A7	03348	$1-2^*(3-4^*5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5^*4^3(3-2+1)$
16A8	03349	$-1^*-2^*(3+4^*5)-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5-4^3)^2-1$
16A9	03350	$-1+2^(3+4+5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6-5^4+3)^2-1$
16AA	03351	$1^*2^(3+4+5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5-4^3)^2-1$
16AB	03352	$1+2^(3+4+5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5-4^3)^2/1$
16AC	03353	$1^*2+3^4-5^*-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5-4^3)^2+1$
16B0	03354	$1/2^*3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7-6+5^4)^3-2^*1$
16B1	03355	$1-2^*(3-4^*5)+(6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3-2+1$
16B2	03356	$-1-2-(3+4-5-6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6^*5^*(4-3^2)^1$
16B3	03357	$1-2^*(3-4^*5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3+2-1$
16B4	03358	$1-2-(3+4-5-6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3+2^1$
16B5	03359	$1-2^*(3-4^*5+6)+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3-2-1$
16B6	03360	$1-(2-3-4-5+6)^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3-2^*1$
16B7	03361	$1-2^*3-4^*(5-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6-5+4)^3-2+1$
16B8	03362	$1-2^*(3-4^*5+6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3^*(2-1)$
16B9	03363	$1-2^*(3-4^*5+6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5+4)^3+2-1$
16BA	03364	$1-2-3-4^*(5-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3+2^*1$
16BB	03365	$1-2^*3+4^*(-5+6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3+2+1$
16BC	03366	$1/2^*3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6+5+4)^3-2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
16C0	03367	$1-2+3^4 \cdot 5/6^{\wedge}(7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
16C1	03368	$1+2-3-4^*(5-6+7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
16C2	03369	$1+2^{\wedge}(3+4^*5-6-7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
16C3	03370	$1-2+3-4^*(5-6+7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5+4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
16C4	03371	$1+2+3^4 \cdot 5/6^{\wedge}(7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5+4)^{\wedge}3+2-1$
16C5	03372	$1^{\wedge}2+3-4^*(5-6+7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5+4)^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
16C6	03373	$1^{\wedge}2+3-4^*(5-6+7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6+5^{\wedge}4)^{\wedge}3+2/1$
16C7	03374	$1+2+3-4^*5^*(6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7^*6^*5)^*4^*3+2+1$
16C8	03375	$1-2^*(3-4^*5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5+4)^{\wedge}3+2+1$
16C9	03376	$1-2-(3+4-5-6)^{\wedge}7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5)+4+3-2/1$
16CA	03377	$(1^{\wedge}2^{\wedge}3+4+5-6)^{\wedge}7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5)+4+3-2+1$
16CB	03378	$1-(2-3-4-5+6)^{\wedge}7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5^*4/3^*2^*1$
16CC	03379	$1+2^{\wedge}(3+4+5-6)-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7/6^*(5+4)^{\wedge}3/2-1$
1700	03380	$1+2-(3+4-5-6)^{\wedge}7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6^*5^*4^*3+2)^{\wedge}1$
1701	03381	$(1+2^*3)^{\wedge}4+5-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7/6^*(5+4)^{\wedge}3/2+1$
1702	03382	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
1703	03383	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3-2-1$
1704	03384	$1+2^*3+4^{\wedge}(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
1705	03385	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3+4+5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3-2+1$
1706	03386	$1+2^{\wedge}(3+4+5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3^*(2-1)$
1707	03387	$1-2^*(3+4^*5+6)^*(7-8)^{\wedge}9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3+2-1$
1708	03388	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+4^*(5+6+7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3+2^{\wedge}1$
1709	03389	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^{\wedge}3+2+1$
170A	03390	$1+2-(3-4^*5/6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5/4^*(3-2+1)$
170B	03391	$-1-2^*(3-4^*5)-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-(7^*6^*(5-4)^*3^{\wedge}2-1)$
170C	03392	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3+4+5-6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^*(5-4/3))^{\wedge}2/1$
1710	03393	$1-2^*(3-4^*5)+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7+(-6^*-5/4)^{\wedge}3-2^*1)$
1711	03394	$-1^*-2^*(3+4^*5+6)+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7+6+5^*4)^*3+2^*1$
1712	03395	$1+2^*(3+4^*5+(6-7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5)+4^*3^*2^*1$
1713	03396	$(-1+2+3+4^*5/6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^{\wedge}5^*4/3^*2^*1$
1714	03397	$-1-2^*(3-4^*5+6-7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*(5+4)^{\wedge}3/2-1$
1715	03398	$1-2^*(3-4^*5+6)+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*(5+4)^{\wedge}3/2^*1$
1716	03399	$1-2^*(3-4^*5+6-7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7/6^*(5+4)^{\wedge}3/2+1$
1717	03400	$(1+2+3+4^*5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6^*5/4)/(3+2-1)$
1718	03401	$-1^*-2^*(3+4^*5+6+7)-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7+6+5^{\wedge}4+3)^*(2+1)$
1719	03402	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6+5)+4^*3/2-1$
171A	03403	$1+2^*(3^*4^*(5^*6+7^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5+4/3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
171B	03404	$1-2^*(3-4^*5)+6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*6^*5)+4^*3/2+1$
171C	03405	$(-1^*-2+3+4^*5/6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7+6)+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2^*1$
1720	03406	$1-2^*(3-4^*5-6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^{\wedge}5/4^*3/2-1$
1721	03407	$(1+2+(3+4)^{\wedge}5-6^*7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^{\wedge}5/4^*3/2/1$
1722	03408	$(-1+2^{\wedge}3+4+5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^{\wedge}5/4^*3/2+1$
1723	03409	$1-2^*(3-4^*5+6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2^*1$
1724	03410	$-1^*-2^*(3+4^*5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
1725	03411	$-1-2^*(3-4^*5-6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
1726	03412	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+4^*5^*(6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6-5-4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
1727	03413	$1-2^*(3-4^*5-6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7+6+5^{\wedge}4)^*(3^*2-1)$
1728	03414	$-1-2^*(3-4^*5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
1729	03415	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3+4+5-6)+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
172A	03416	$1-2^*(3-4^*5+6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
172B	03417	$1^{\wedge}2^{\wedge}3^*4^*5^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*6)+5^{\wedge}(4+3-2)-1$
172C	03418	$1+2^{\wedge}3+4^*-5^*(6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+5-4)^{\wedge}3+2-1$
1730	03419	$-1^*(2+3^*4)^*-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^{\wedge}5^*4^*(3-2+1)$
1731	03420	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+5-4)^{\wedge}3+2+1$
1732	03421	$-1-2^*(3-(4^*5+6)-7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7)^*6+(-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
1733	03422	$1-2^*(3-4^*5)+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6+5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
1734	03423	$1-2^*(3-(4^*5+6)-7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6+5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
1735	03424	$(-1+2+3)^*(4^*5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5+4)^{\wedge}3-2-1$
1736	03425	$(1+2+3+4^{\wedge}(5+6-7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5+4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1$
1737	03426	$-1-2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
1738	03427	$-1^{\wedge}2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
1739	03428	$1-2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
173A	03429	$(1^{\wedge}2+3)/4^*5^*6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5+4)^{\wedge}3+2/1$
173B	03430	$1-2^*(3-4^*5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5+4)^{\wedge}3+2+1$
173C	03431	$1-2-3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5/4/3^*2)^{\wedge}1$
1740	03432	$-1+2^{\wedge}(3^*4+5-6)-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^{\wedge}4/3-2/1$
1741	03433	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3+4+5-6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5)^{\wedge}4/3/2-1$
1742	03434	$1+2^*(3+4^*5)+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5-4)^{\wedge}3^*2/1$
1743	03435	$(1+2-3+4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5^*4^*3^{\wedge}2-1$
1744	03436	$1+(2+3^*4-5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5^*4^*3^{\wedge}2-1$
1745	03437	$1-2^*(3-4^*5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5^*4/3^*2^*1$
1746	03438	$1+2+3^{\wedge}(4^*5-6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5^*4/3^*2+1$
1747	03439	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5+4)^{\wedge}3-2^*1$
1748	03440	$1^{\wedge}2+3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*(5/4+3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
1749	03441	$1+2+3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4)^{\wedge}3^*2-1$
174A	03442	$1+2^*3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
174B	03443	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^{\wedge}(7-6+5-4)^*3^*2^*1$
174C	03444	$1+2^{\wedge}3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^{\wedge}(7-6+5-4)^*3^*2+1$
1750	03445	$1+2^*3^*(4+5+6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4)^{\wedge}3^*2+1$
1751	03446	$1-2^*(3-4^*5-6^*7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*6+5)^*4^*3+2+1$
1752	03447	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3^*4+5-6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(-8+7)^*6^{\wedge}5^*4+3+2-1$
1753	03448	$1-2^*(3-4^*5)+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(-8+7)^*6^{\wedge}5^*4+3+2^{\wedge}1$
1754	03449	$1-2^*(3-4^*5-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^{\wedge}4/3-2-1$
1755	03450	$1^*-2^*3-4^*(-5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^{\wedge}4/3-2^{\wedge}1$
1756	03451	$1^{\wedge}2^{\wedge}(3+4^*5+6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5^*4/3^*2^*1$
1757	03452	$1+2^*(3+4^*5+6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5^*4/3^*2+1$
1758	03453	$(-1+2-3)^*-4^*5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^{\wedge}5^*4/3^*2^*1$
1759	03454	$1-2^*(3-(4^*5+6^*7+8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^{\wedge}5^*4/3^*2+1$
175A	03455	$1/(2-3)+4^*(5^*6+7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
175B	03456	$1+2-3-4^*(-5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2^*1$
175C	03457	$1^{\wedge}2^{\wedge}3-4^*(-5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1760	03458	$(1+2)^{(3+4)+5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+5^*(4+3-2)+1$
1761	03459	$1-2+3^{(4-5+6)}-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4)^3*2-1$
1762	03460	$1^2+3-4^{(-5^*6-7^*8^*9)}-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4)^3*2/1$
1763	03461	$1^2+3^{(4-5+6)}-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4)^3*2+1$
1764	03462	$1+2+3-4^{(-5^*6-7^*8^*9)}-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7-6+(5-4^3)^2-1$
1765	03463	$1+2^*3+4^{(5^*6+7^*8^*9)}-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+(5-4^3)^2-1$
1766	03464	$1-2^*(3-4^5-6^*7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+(5-4^3)^2*1$
1767	03465	$1+2^3-4^{(-5^*6-7^*8^*9)}-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+(5-4^3)^2-1$
1768	03466	$(1+2)^{(3^*4-5)}-6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3^2-1$
1769	03467	$(1+2)^{(3+4)}-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3^2*1$
176A	03468	$(-1-2-3-4^5-5/-6^7-8^*9-A^*-B^*C)$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3^2+1$
176B	03469	$(1+2)^{(3+4)}-5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+(5-4^3)^2-1$
176C	03470	$(1+2)^{(3+4)}+5-6/7^8(9-A^*-B^*C)$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5^4*3)^2+1$
1770	03471	$1^2*3^4-4^5*6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+(5-4^3)^2+1$
1771	03472	$1^2*3^4*5^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5-4^3)^2/1$
1772	03473	$1+2^3*4^5*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5-4^3)^2+1$
1773	03474	$1+2^3*4^5(5+6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6+(5-4^3)^2-1$
1774	03475	$-1-2^*(3-4^5)+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7)^6+(5-4^3)^2-1$
1775	03476	$1-2^*(3-4^5)-(-6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7)^6*5-4^3)^2-1$
1776	03477	$(1+2)^{(3+4)}-5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7*(6-5+4)^3/2-1$
1777	03478	$(-1-2-3^4+5^6)/7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7*(6-5+4)^3/2/1$
1778	03479	$-1-2^*(3-4^5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+(5-4^3)^2-1$
1779	03480	$1/2^*3^4/5^6(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+(5-4^3)^2*1$
177A	03481	$1-2^*(3-4^5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5-4^3)^2-1$
177B	03482	$-1^2*3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5-4^3)^2*1$
177C	03483	$1-2^3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5-4^3)^2-1$
1780	03484	$-1-2-3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5^4*3)^2-1$
1781	03485	$1-2^3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5-4^3)^2+1$
1782	03486	$1-2-3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4^3)^2+1$
1783	03487	$1+2^3*(4^5*6-7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5-4^3)^2+1$
1784	03488	$1^2-3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*(7+6-5^4(4+3-2))^1$
1785	03489	$1-2^3-4^5*(6+7/8-9)-A^*-B^*C$	$C+BA9+876+5/4*(-3+21)$
1786	03490	$(1+2-3+4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5*4/3^2*1$
1787	03491	$1+(2+3^4-5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5*4^3*2+1$
1788	03492	$1-2-3-4^5*(6+7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+(5-4^3)^2-1$
1789	03493	$1^2*3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+(5-4^3)^2*1$
178A	03494	$(1+2^3)^4-5^*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+(5-4^3)^2+1$
178B	03495	$1^2+3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7*(6-5+4)^3/2-1$
178C	03496	$1+2+3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7*(6-5+4)^3/2/1$
1790	03497	$1+2^3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2-1$
1791	03498	$1^2^3+(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2/1$
1792	03499	$1-2^3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2+1$
1793	03500	$-1-2-3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6+5)^4*3+2^1$
1794	03501	$1-2^3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(6+5^4)+3+2-1$
1795	03502	$1-2-3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-6+(-5^4*3)^2*1$
1796	03503	$1-2^3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^6+(-5+4^3)^2-1$
1797	03504	$1-2-3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^6+(5-4^3)^2*1$
1798	03505	$1+2^3-4^5*(6+7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(-6-5^4)^3*2-1$
1799	03506	$(1+2+3-4-5+6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7*(6-5+4^3-2)^1$
179A	03507	$1+(2+3^4-5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4/3^2-1$
179B	03508	$1-2+3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4/3^2*1$
179C	03509	$1+(2+3^4-5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*4/3^2+1$
17A0	03510	$1-2+3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(5-4^3)^2-1$
17A1	03511	$1^2+3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(5-4^3)^2/1$
17A2	03512	$1+2+3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(5-4^3)^2+1$
17A3	03513	$1+2^3+(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4-3)-2/1$
17A4	03514	$1+2+3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5+4)^3*2-1$
17A5	03515	$1+2^3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5-4+3+2)^*1$
17A6	03516	$1^2^3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5+4)^3*2+1$
17A7	03517	$1+2^3+(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4-3)+2/1$
17A8	03518	$-1-2-3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6+5)^4*3+2^1$
17A9	03519	$1-2^3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6+5)^4*3+2+1$
17AA	03520	$1-2-3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6+(5-4^3)^2-1$
17AB	03521	$1^2+3+4^5-5^*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4/3^2-1$
17AC	03522	$1^2-3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4/3^2*1$
17B0	03523	$1-2+3^4(5^*6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*4/3^2+1$
17B1	03524	$(1+2-3+4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6*(5+4+3/2)^1$
17B2	03525	$1+(2+3^4-5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*6)^5-5^4*3-2/1$
17B3	03526	$1-2+3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5-4^3)^2-1$
17B4	03527	$1^2*3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5-4^3)^2/1$
17B5	03528	$(1+2^3)^4-5^*6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5-4^3)^2+1$
17B6	03529	$1^2+3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6)^5*4^3+2^1$
17B7	03530	$1+2+3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6-5)/(4^3-2)^1-1$
17B8	03531	$1+2^3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*((7^*6-5)^4*3+2)-1$
17B9	03532	$1^2^3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5-4^3*2-1$
17BA	03533	$1+2^3+(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4*3-2)^1$
17BB	03534	$(1+2)^3*(4+5^6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+(-5^4-3)^3*2^1$
17BC	03535	$1-2^3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8^*7+6-(-5^4*3)^2)+1$
17C0	03536	$1^2+3^{(-4^5-5+6+7^*8)^9}+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6+5^4)^*(3+2)-1$
17C1	03537	$1+2+3^{(-4^5-5+6+7^*8)^9}+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6+5^4)^*(3+2^1)$
17C2	03538	$1^2+3^4-4^5(5^*-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2-1$
17C3	03539	$1-2^3+4^5*(6^*-7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2/1$
17C4	03540	$1+2+3+(-4-5^*(6-7^*8))^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5-4^3)^2+1$
17C5	03541	$1^2-(-3-4^5-5^6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5-4^3)^2/1$
17C6	03542	$(1+2)^{(3+4)}+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5-4^3)^2+1$
17C7	03543	$(1+2)^{(3+4)}+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5-4^3-2^1$
17C8	03544	$-1^2-2^*(3+4^5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6+5+4)^3+2^1$
17C9	03545	$(1+2)^{(3+4)}+5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(-5^4*3)^2-1$
17CA	03546	$(-1-2^3)^*(4+5-6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5^4*3)^2*1$
17CB	03547	$(1+2)^{(3+4)}+5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(-5^4*3)^2+1$
17CC	03548	$(1+2)^{(3^*4-5)}-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7-6^5+4^4(3^2)-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1800	03549	$-1*2-(-3+4-5^6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6*5+4*3)^*2+1$
1801	03550	$-1+(-2-3+4+5^6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6*5)^*4*3+2*1$
1802	03551	$1*(-2-3+4+5^6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6*5)^*4*3+2+1$
1803	03552	$1+(-2-3+4+5^6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+(5-4^3)^*2-1$
1804	03553	$(1-2-3-4)^5+6^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+(5-4^3)^*2*1$
1805	03554	$(1+2^3+4+5^6)*7^8(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+(5-4^3)^*2+1$
1806	03555	$1^2+3^4(-4+5+6)+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7^8-6*5+4-3*2*1$
1807	03556	$(1+2)^3(3+4)-5^6+7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7/(6-5))^4*3+2+1$
1808	03557	$-1-2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7^8-6*5+4-3-2+1$
1809	03558	$-1+2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7^8(6+(5+4+3)^*2)+1$
180A	03559	$1-2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^8(6-5)^4*3-2-1$
180B	03560	$(1^2+3)^4*(5-6*7/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7^6-5+4^3+2)^*1$
180C	03561	$1^2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^8(6-5+4+3)^*2-1$
1810	03562	$1+2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^8(6-5+4+3)^*2/1$
1811	03563	$1+2+3*4^5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6+5+4/3*2)^*1$
1812	03564	$-1+2-(-3+4-5*(-6+7*8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^8(6-5)^4*3+2/1$
1813	03565	$(1+2)^3(3+4)+5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^8(6-5)^4*3+2+1$
1814	03566	$(1+2)^3(3*4-5)-6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7^8*6*5+4+3+2*1$
1815	03567	$-1+2+3-4-5*(6*(-7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7^8*6*5+4+3+2+1$
1816	03568	$-1+(-2-3+4+5^6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7^8*6*5+4+3*2+1$
1817	03569	$1^2/3^4*5^6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7^6+5+4*3+2)^*1$
1818	03570	$1+(-2-3+4+5^6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6-5+4^3)^*2/1$
1819	03571	$1^2+3-4-5*(6*(-7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6-5+4^3)^*2+1$
181A	03572	$1-2^3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7^8*6*5+4*3+2+1$
181B	03573	$-1-2-3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+(7+6)*5)^*(4+3)^*2*1$
181C	03574	$1-2^3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9(-8-(7-6)*5)^*(4+3)^*2+1$
1820	03575	$-1+2+3*4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5^4*3)^*2+1$
1821	03576	$1^2*3^4*5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7-6*(5+4^3))^*-2/1$
1822	03577	$1+2+3*4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5)^4*3-2-1$
1823	03578	$1^2-3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5)^4*3-2/1$
1824	03579	$(1+2-3+4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5+4+3)^*2-1$
1825	03580	$1+(2-3+4)^5/6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5+4+3)^*2/1$
1826	03581	$1-2+3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5+4+3)^*2+1$
1827	03582	$1^2+3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5)^4*3+2/1$
1828	03583	$(1+2^3)^4*5^6*7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^8(6-5)^4*3+2+1$
1829	03584	$1^2+3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8*7*6)^*(-5^4+3^2)^*1$
182A	03585	$1+2+3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6-5+4^3)^*2-1$
182B	03586	$1+2^3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5^4*3)^*2-1$
182C	03587	$1^2+3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-CBA+9^*-8*(7-65-4+(-3^2)^*-1)$
1830	03588	$1+2^3+(4+5-6)^7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4+3)^*2+1$
1831	03589	$-1-2*(3-4+5-6*7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5+4^3)^*2+1$
1832	03590	$1^2-3*(-4-5)/-6*7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5+4^3(3^2/1)$
1833	03591	$1-2*(3-4+5-6*7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5+4^3(3^2/1)$
1834	03592	$1+((2-3+4)^5+6*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7)+6*(5^4-3/2)-1$
1835	03593	$1-2^3*-4*((5-6)^7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7)+6*5^4-3*(2+1)$
1836	03594	$1+(2*(-3-4*5)^*-6+7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7)+6*(5^4-3/2)+1$
1837	03595	$1+2^3*4+5*(6*7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5+4^3)^*2-1$
1838	03596	$-1+(2-3+4)^5/6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5+4^3)^*2/1$
1839	03597	$(1+2^3/4)^5/6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5+4^3)^*2+1$
183A	03598	$1+(2-3+4)^5/6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(-8-(7+6-5^4/3))^*2-1$
183B	03599	$(1+(2-3+4)^5+6*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7/6+(5-4^3)^*2)^*1$
183C	03600	$1+2-3-4-5*(-6*7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+6*(5^4-3)^*(2-1)$
1840	03601	$1-2^3*-4*(-5*6-7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5^4*3)^*2+1$
1841	03602	$(1+2^3)^4*5-6*7-8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6*5^4-4^3(3^2/1)$
1842	03603	$(1+2)^3^4*5/6+7*8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5+4^3)^*2-1$
1843	03604	$-1-2^3*-3*(-4-5)*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5+4^3)^*2/1$
1844	03605	$1^2*3^3(4+5)*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5+4^3)^*2+1$
1845	03606	$1+2^3*(4+5)*6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7^8*6*5+(4+3)^*2*1$
1846	03607	$1+2^3*4^5(5+6)+7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)^*(6+5+4^3+2)+1$
1847	03608	$-1^2-2^3*(4-5-6*7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5+4^3(3^2)-1$
1848	03609	$(1+2^3/4)^5+6*7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5^4(4+3-2)-1$
1849	03610	$1+((2-3+4)^5+6*7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5^4(4+3-2)*1$
184A	03611	$(1^2+3^4(4+5-6))*(7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5^4(4+3-2)+1$
184B	03612	$(1+2^3)^4+5-6*7-8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*-8*(7^6+5^4/3+2)+1$
184C	03613	$(1-2^3)^4+5+6-7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7-(-6*5^4+3)^*2-1$
1850	03614	$1+2^3*(3*(4+5)*6*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8*7^6-5-4^3+2)^*1$
1851	03615	$-1+(2+3)^4+5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6-5+4)^3(3+2)-1$
1852	03616	$(1-2^3)^4+5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6-5+4)^3(3+2)^*1$
1853	03617	$1+(2+3)^4+5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5^4*3)^*2+1$
1854	03618	$-1-2-3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5^4*3)^*2+1$
1855	03619	$1-2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6*5^4-4^3(3^2)-1$
1856	03620	$1-2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6*5^4-4^3(3^2/1)$
1857	03621	$-1-2+3*4^5*6/(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6*5^4-4^3(3^2)+1$
1858	03622	$1^2-3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6*5^4(4+3-2)^*1$
1859	03623	$1^2-3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+5^4(4+3-2)+1$
185A	03624	$(1^2+3+4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8*7-6^5)/(4-3^2)+1$
185B	03625	$1+(2+3-4*5+6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7^8*((6+5+4^3)^*2+1)$
185C	03626	$1-2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-3^2-1$
1860	03627	$(-1/-2+3)^4*5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4+4-3^2+1$
1861	03628	$1^2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-3^2+1$
1862	03629	$1^2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-3^2-1$
1863	03630	$1+2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3^2/1$
1864	03631	$1+2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3-2/1$
1865	03632	$1^2+3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3-2+1$
1866	03633	$1+2^3+(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4^3(2-1)$
1867	03634	$(1-2^3)^4+5*6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3+2-1$
1868	03635	$1+(2+3)^4+5*6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3+2/1$
1869	03636	$1+2-(-3-4-5*(6*7+8))*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4-4-3+2+1$
186A	03637	$(-1+(-2+3^4)^5)*6-7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4+3-2+1$
186B	03638	$1^2-3*-4*(-5*-6*7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4+3-2+1$
186C	03639	$(1+2/3+(4-5+6-7)^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6+5^4+3^2(2-1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1870	03640	$-1+(-2+3^4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3+2-1$
1871	03641	$(1+2^*3)^4+5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3+2^*1$
1872	03642	$1+(-2+3^4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2^*1$
1873	03643	$(1+2^*3)^4-5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2+1$
1874	03644	$(1+2^*3)^4-5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2-1$
1875	03645	$(1+2^*3)^4-5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2^1$
1876	03646	$-1-2+(-3-4)^4(5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2+1$
1877	03647	$(-1+2+3^4-5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(-5^*4^*-3)^2+1$
1878	03648	$(1+2^*3)^4+(5-6)^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3^*2-1$
1879	03649	$1-2/3^4-4-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3^*2^1$
187A	03650	$(1+2^*3)^4-(5-6)^7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2-1$
187B	03651	$1-2^*(3-4^5-6^*(7+8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2^1$
187C	03652	$1^2+3^4+5^*(6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^*2+1$
1880	03653	$(1+2^*3)^4+5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3-2^1$
1881	03654	$1+2+3^4+5^*(6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3-2+1$
1882	03655	$(1+2^*3)^4+5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3^*(2-1)$
1883	03656	$(1-2^*3)^4+(-5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3+2-1$
1884	03657	$(1+2^*3)^4-5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4-3+2^1$
1885	03658	$1^2-3/4-5^*(5^*(6+7-8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3-2-1$
1886	03659	$1-2^3+4-5^*6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3-2^1$
1887	03660	$1^*-2^*-3^*(-4-5)^*-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3-2+1$
1888	03661	$1+2^*3^*(4+5)^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5-4^*(3+2+1)$
1889	03662	$(1+2^*3)^4-5-6^*(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3+2-1$
188A	03663	$(1+2^*3)^4-5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3+2^1$
188B	03664	$1+(2^3+4+5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3+2+1$
188C	03665	$(-1+2+3^4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^4+3^*2+1$
1890	03666	$1+2-3^*(4^*-5+6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3-2-1$
1891	03667	$(1+2^*3)^4+5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3-2/1$
1892	03668	$1-2+(-3+4^4(5+6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3-2+1$
1893	03669	$(1+2+3^4(4-5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3^*(2-1)$
1894	03670	$1^2+(-3+4^4(5+6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3+2-1$
1895	03671	$1^2*3^4+5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4-3+2/1$
1896	03672	$1^2+3^4+5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3-2-1$
1897	03673	$(1+2^*3)^4+5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3-2^1$
1898	03674	$(1+2^*3)^4-5-6/7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3-2+1$
1899	03675	$(1+2^*3)^4-5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5-4^*(3+2+1)$
189A	03676	$-1^2-3^*4-5^*6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3+2-1$
189B	03677	$1-2^*(3+4)-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3+2^1$
189C	03678	$(1-2^3)^4+5-6^*(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3+2+1$
18A0	03679	$-1+2-3^4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B-A9^*(-8-7)-(-654-321)$
18A1	03680	$1^2-3^4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^4+3+2-1$
18A2	03681	$(1+2^*3)^4-5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^*2^1$
18A3	03682	$1+(2^3+4+5^*6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^*2+1$
18A4	03683	$(1+2^*3)^4-5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8+7-6^*(5^4-(3^*2-1)))$
18A5	03684	$1-2+3^4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3-2-1$
18A6	03685	$1^2+3^4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3-2/1$
18A7	03686	$1^2+3^4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6^*5^4/3^2)^1$
18A8	03687	$1^2+3^4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^*(2-1)$
18A9	03688	$1+2+3^4+5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5+4^*3)^2-1$
18AA	03689	$1-2/3/4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3+2^1$
18AB	03690	$1^2+3-4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3-2-1$
18AC	03691	$(1+2^*3)^4-5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3-2^1$
18B0	03692	$1+2+3-4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3-2+1$
18B1	03693	$1+2^3/4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*(2-1)$
18B2	03694	$1+2-(3-4)-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3+2-1$
18B3	03695	$1^2+3+4-5^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3+2^*1$
18B4	03696	$(1+2^*3)^4+5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2^1$
18B5	03697	$(1+2^*3)^4-5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^4+3^*2+1$
18B6	03698	$(1+2^*3)^4-5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2-1$
18B7	03699	$1^2+3+4+5^*6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2^1$
18B8	03700	$(1+2^*3)^4-5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2+1$
18B9	03701	$(1+2^*3)^4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+(5^4+3)^2+1$
18BA	03702	$(1+2^*3)^4-5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*(5^4+3+2)^1$
18BB	03703	$1^2+3^4+5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3^*2-1$
18BC	03704	$1-(-2+3+4^5)^*-6/(7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3^*(2+1)$
18C0	03705	$1-2^3(3+4)^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3^*2+1$
18C1	03706	$1-2^3^*(4-5^*6+7/8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3^*2-1$
18C2	03707	$1+2+(3+4)^4(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3^*2^1$
18C3	03708	$(1+2^*3)^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3-2^1$
18C4	03709	$(1-2^3)^4-5^*(6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3-2+1$
18C5	03710	$(1+2^*3)^4+5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5^4+3)^2+1$
18C6	03711	$1+(2+3)^4+5^*6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4-3+2-1$
18C7	03712	$(1+2^*3)^4-5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^4+3^*2/1$
18C8	03713	$-1-(2+3)^4-5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^4+3^*2+1$
18C9	03714	$(1+2^*3)^4-5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4+3-2^1$
18CA	03715	$1-(2+3)^4-5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4+3-2+1$
18CB	03716	$(1+2^*3)^4-5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7-6^*5^4+3)^2-1$
18CC	03717	$1+2-(3^4-5)/(6/7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4+3+2-1$
1900	03718	$(1+2^*3)^4-5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4+3+2+1$
1901	03719	$1-2+(3+4)^4(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4+3^*2^1$
1902	03720	$(1+2^*3)^4-5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4-3^*2-1$
1903	03721	$(1-2^3)^4+5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3^*2-1$
1904	03722	$(1+2^*3)^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^*2^1$
1905	03723	$-1-(2+3)^4+5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3^*2+1$
1906	03724	$(1+2^*3)^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3^*2-1$
1907	03725	$1-(2+3)^4+5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3-2-1$
1908	03726	$1^2+3^4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3-2^1$
1909	03727	$1^2+3^4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3-2+1$
190A	03728	$(1+2^*3)^4+5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4+3-2^*1$
190B	03729	$(1-2^3)^4+5+6/(7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3+2-1$
190C	03730	$(1+2^*3)^4-5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4-3+2^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1910	03731	$(1+2^*3)^4+5/(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3-2-1$
1911	03732	$(1+2^*3)^4-5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3-2^1$
1912	03733	$1^2^*3-4^*(-5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3-2+1$
1913	03734	$(1+2^*3)^4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3+2^*1$
1914	03735	$((1^2+3)^4+5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3+2-1$
1915	03736	$(1+2^*3)^4+5+(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3+2^1$
1916	03737	$1-2+(3+4)^5+(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4+3+2+1$
1917	03738	$(1+2^*3)^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^2-1$
1918	03739	$1-2+3^4*5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3^2/1$
1919	03740	$1^2*3^4*5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3-2^1$
191A	03741	$1^2+3^4*5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4-3-2-1$
191B	03742	$1^2*3^4*5^6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4-3-2^*1$
191C	03743	$1+2+3^4*5^6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4-3-2+1$
1920	03744	$1^2*3^4*5^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3+2^1$
1921	03745	$1^2+3^4*5^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4-3+2-1$
1922	03746	$(1+2^*3)^4-5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3-2^1$
1923	03747	$-1+(2+3)^4*(5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3-2-1$
1924	03748	$1-2+3^4*5^6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3-2^*1$
1925	03749	$1-2-3^4*5^6/(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3-2+1$
1926	03750	$1^2+3^4*5^6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3+2^1$
1927	03751	$1^2+3^4*5^6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3+2-1$
1928	03752	$1+2+3^4*5^6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3+2^1$
1929	03753	$1+2+3^4(4+5+6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4+3+2+1$
192A	03754	$1^*(-2-3^*-4^*5^6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3^2-1$
192B	03755	$1-2+3^4*5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3^2^1$
192C	03756	$1^2*3^4*5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3-2^1$
1930	03757	$1^2+3^4*5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3-2+1$
1931	03758	$1^2*3^4*5^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4-3^2^1$
1932	03759	$1+2+3^4*5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3+2-1$
1933	03760	$1^2*3^4*5^6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3+2^1$
1934	03761	$1+2+3^4*5^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3-2-1$
1935	03762	$1+2-(-3-4^*(5+6+7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3-2^1$
1936	03763	$-1-2^*(-3-4^*5)-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3-2+1$
1937	03764	$(1/-2+3)^*(4^5+6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3/(2-1)$
1938	03765	$-1-2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3+2-1$
1939	03766	$-1^2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3+2^*1$
193A	03767	$1-2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3+2+1$
193B	03768	$(-1-2^3/4+5^6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2+1$
193C	03769	$1^2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2-1$
1940	03770	$1^2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2^1$
1941	03771	$1+2+3^4*5^6*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2+1$
1942	03772	$1^2+3^4*5^6*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3+2^1$
1943	03773	$1-2+3^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3^2^1$
1944	03774	$1^2*3^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3^2+1$
1945	03775	$1^2+3^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3^2-1$
1946	03776	$-1+2^*(3^*4)-5-6^*7^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3^2^1$
1947	03777	$1+2+3^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4+3^2+1$
1948	03778	$1+2^*3^*(4+5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4-3-2-1$
1949	03779	$(1+2^*3)^4+5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4-3-2/1$
194A	03780	$(1-2^3)^4+5-6/(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3^2^1$
194B	03781	$1+2^*3^*(4^5+6^*(7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^2+1$
194C	03782	$1+2^*3-4^*(-5-6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)+6^*(5^4+3^2)^1$
1950	03783	$-1^2-2^3-4^*(-5-6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4-3+2/1$
1951	03784	$1+2+3+4^*(-5-6)^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3-2-1$
1952	03785	$(1+2^*3)^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3-2+1$
1953	03786	$(1-2^3)^4+5-6^*(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3-2+1$
1954	03787	$(1+2^*3)^4-5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3^2(2-1)$
1955	03788	$1-2-3-4^*(-5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2(2+1)$
1956	03789	$(1+2^*3)^4-5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4-3^2(2+1)$
1957	03790	$1^2-(3^4-5^*(6-7^*-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3^2^1$
1958	03791	$-1^2-3^4-5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^*6+5^4+3^2*2-1$
1959	03792	$1^2-3-4^*(-5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4-3-2-1$
195A	03793	$1^*(2+3^4+5^6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3^2*1$
195B	03794	$1^2+3-4^*(-5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4-3^2+1$
195C	03795	$1^2+(3+4)^5+(5+6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4-3^2-1$
1960	03796	$1-2+3^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2*1$
1961	03797	$1^2*3^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2+1$
1962	03798	$1^2+3^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4-3-2+1$
1963	03799	$1^2+3^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5^4+3^2)^1$
1964	03800	$1+2+3^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4-3+2-1$
1965	03801	$(1+2^*3)^4-5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4-3+2^1$
1966	03802	$1+2+3+4^*(5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3-2-1$
1967	03803	$(1+2^*3)^4+5^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*5^4+3-2/1$
1968	03804	$(-1-2)^3*4^5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3-2+1$
1969	03805	$1+2^*(3/-4+5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3/(2-1)$
196A	03806	$(-1-2)^3*4-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4-3^2-1$
196B	03807	$1+2^*(3+4)^5*6-7^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3+2^*1$
196C	03808	$-1^2*3+4-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2*1$
1970	03809	$1-2^3/4-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2+1$
1971	03810	$1-(2+3)+4-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4-3^2*1$
1972	03811	$(1+2^*3)^4+5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2^1$
1973	03812	$-1^2+3+4/5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3^2+1$
1974	03813	$1-2^3+4/5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6+(5-4^3)^2/1$
1975	03814	$1-2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4-3+2-1$
1976	03815	$1^2*3^4*5^6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4-3+2^1$
1977	03816	$1^2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4-3+2+1$
1978	03817	$1^2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4+3-2^1$
1979	03818	$1+2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4+3-2+1$
197A	03819	$1^2-3+4/5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^*5^4+3^2*1$
197B	03820	$-1-2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^2-1$
197C	03821	$-1^2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5^4+3+2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1980	03822	$1-2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4*3^2*1$
1981	03823	$1+2^3+4-5^*(6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4*3^2+1$
1982	03824	$1^2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2-1$
1983	03825	$1^2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2*1$
1984	03826	$1+2+3^4*5^6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2+1$
1985	03827	$1+2^3+4/5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5/(4-3)/2-1$
1986	03828	$1-2+3^4*5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7-6^5/(4-3^2)/1$
1987	03829	$1^2*3^4*5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-7+6+5^4+3^2+1$
1988	03830	$1^2+3^4*5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4*3)^2-1$
1989	03831	$1^2+3^4*5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4*3)^2/1$
198A	03832	$1+2^3/4^5*6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^4*3^2-1$
198B	03833	$1-2-3^*-4^5+(-6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^4*3^2*1$
198C	03834	$-1^2*3^4-5^*(6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3^2-1$
1990	03835	$1+(2+3^4)*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4*3^2*1$
1991	03836	$-1-2+3^4*5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B-(-A98-(-76+5))+4^3*321$
1992	03837	$-1^2+3^4*5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2*1$
1993	03838	$1-2+3^4*5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2+1$
1994	03839	$-1+2/3/4^5*6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5-4^3)^2-1$
1995	03840	$1-2+3^4*5^6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5-4^3)^2/1$
1996	03841	$1^2+3^4*5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5-4^3)^2+1$
1997	03842	$1+2+3^4*5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7+6^5+4-3)/2-1$
1998	03843	$1^2+3^4*5^6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4+3^2(2+1)$
1999	03844	$1+2+3^4*5^6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5(5^4+3^2+1)$
199A	03845	$1^2-3^*(4-5^*-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4+3^2)/2-1$
199B	03846	$1+2-3^*(4-5^*-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5(5^4+3+2)^1$
199C	03847	$(1+2)^{(3+4)}*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4+3^2)/2+1$
19A0	03848	$-1+2^3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7*6^5/4+3^2)^1$
19A1	03849	$1^2*3^4*5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6-5^4-3)^2-1$
19A2	03850	$1+2^3/4^5*6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2-1$
19A3	03851	$-1+(-2+3^4*5^6)*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2*1$
19A4	03852	$-1^*(2-3^4*5^6)*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2+1$
19A5	03853	$-1-2^*(3-4^5+6)-7^8-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(-6^5+4^3)/-2^*1$
19A6	03854	$-1-2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8*7+6^5(5+4)^3-2-1$
19A7	03855	$-1^2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5)^4*3-2-1$
19A8	03856	$1-2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6/(5^4+3^2)^1$
19A9	03857	$1^2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5)^4*3-2+1$
19AA	03858	$1^2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6*5/(4^3+2^1)$
19AB	03859	$1^2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5)^4*3+2-1$
19AC	03860	$1+2+3^4*5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6^5/4+3)^2-1$
19B0	03861	$(-1-2)^*(3-4^5+6)-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7+6^5*4^3+2^*1$
19B1	03862	$(1/-2+3)^4*5^6+(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7+6+5^4*3^2*1$
19B2	03863	$-1-2^3*(4+5-6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5+4)^3-2-1$
19B3	03864	$(-1-2/-3^4+5-6^7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5+4)^3-2/1$
19B4	03865	$1-2^3*(4+5-6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5+4)^3-2+1$
19B5	03866	$1-2^3-4^5/-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/(4-3)/2-1$
19B6	03867	$(1-2^3)^4+5+6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6-5^4-3)^2-1$
19B7	03868	$1^2/(3-4)+5^*(6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6-5^4-3)^2*1$
19B8	03869	$1+2/(3-4)+5^*(6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6^5/(4-3^2)*1$
19B9	03870	$1^2(2+3)^4*5^6(6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4+3)/2+1$
19BA	03871	$-1+2^3(3^4+5-6)+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4+3^2)/2-1$
19BB	03872	$1^2^2(3^4+5-6)+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6^5)^4*3-2-1$
19BC	03873	$1+2^3(3^4+5-6)+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6^5*4^3*2-1$
19C0	03874	$(1/-2+3)^4*5^6+6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+5^4*3^2*1$
19C1	03875	$-1+2+3-4^5/-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4*3-2+1$
19C2	03876	$1+2+3^*(4^5*6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6^5)^4*3+2-1$
19C3	03877	$1+2+3-4^5/-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4*3+2-1$
19C4	03878	$1+2^3-4^5/-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4*3+2/1$
19C5	03879	$-1-2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5)^4*3+2+1$
19C6	03880	$-1^2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/(4-3)/2-1$
19C7	03881	$1-2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5+4+3)^2+1$
19C8	03882	$(1-2^3)^4*5^6(-6^7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*(4-3)/2-1$
19C9	03883	$1^2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6^5/(4-3^2)*1$
19CA	03884	$1^2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/(4-3)/2-1$
19CB	03885	$1+2+3^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6^5/(4-3^2/1)$
19CC	03886	$(1+2^3)^4+5^6+(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/(4-3)/2+1$
1A00	03887	$(1-2^3)^4*5+(-6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+((8-7)^6+5)^4*3+2+1$
1A01	03888	$(1-2+3)^4(4+5)^6*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4+3)/2+1$
1A02	03889	$(1^2+3)^4*5(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4*3-2-1$
1A03	03890	$1^2^2-3-4^5/-6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4*3-2^1$
1A04	03891	$-1-2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-7+6+5^4*3^2-1$
1A05	03892	$-1^2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4*3^2*1$
1A06	03893	$1-2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5^4*3^2+1$
1A07	03894	$1+2+3^4*5^6(6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4*3+2/1$
1A08	03895	$1^2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5)^4*3+2+1$
1A09	03896	$1^2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4-3)/2^1$
1A0A	03897	$1+2+3^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6+5)^4)/3-2^1$
1A0B	03898	$1^*(2-3^4*5^6)*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/(4-3)/2-1$
1A0C	03899	$1+(-2-3^4*5^6)*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6^5/(4-3^2)*1$
1A10	03900	$(1-2^3)^4*5^6(-6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/(4-3)/2+1$
1A11	03901	$(1-2^3)^4*5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$CBA+98-7+654-3^2*21$
1A12	03902	$1^2-3^4-4^5-5^6(-6^7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6^5+4^3)^2*2^1-1$
1A13	03903	$1+2^3*4^5*5^6(6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7+6^5+4+3)/2+1$
1A14	03904	$-1-2^*(3+4^5+6)*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-(-6^5-4^3)/2-1$
1A15	03905	$1^2*(3^4+5+6)*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4*3^2-1$
1A16	03906	$1+2^*(3^4+5+6)*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5^4*3^2*1$
1A17	03907	$1^2-(-3^*(4^5+6)-7^8-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2+1$
1A18	03908	$1^2-(-3^*(4^5+6)-7^8-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(6-5-4^3)^2-1$
1A19	03909	$-1-2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(6-5-4^3)^2*1$
1A1A	03910	$-1^2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(6-5-4^3)^2+1$
1A1B	03911	$1-2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8+7+6^5)*4^3*2^*1$
1A1C	03912	$1^2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8+7+6^5-4-3)/2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1A20	03913	$1^2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6^5)^{(4-3)}/2+1$
1A21	03914	$1^2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(-6^5-4^3)/2-1$
1A22	03915	$1+2+3^4*5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^5-4+3)/2+1$
1A23	03916	$(1+2)^3*4^5/6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(-6^5-4^3)/2+1$
1A24	03917	$-1-2/-3^*(4+5-6^7/(-8^9)))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^4)^3*2^1$
1A25	03918	$(1+2)^3*4^5-6^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^4)^3*2+1$
1A26	03919	$(1-2^3*4+5^6)/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5+4^3)/2^1$
1A27	03920	$-1/2/3-4+5^6/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6^5)+5^4*3^2*1$
1A28	03921	$(1/-2+3)^4*5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(-6^5+4^3)/2-1$
1A29	03922	$(1-2-3^4+5^6)/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6^5*4/(3^2-1)$
1A2A	03923	$1^2+3^4(4+5+6^7)*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(-6^5+4^3)/2+1$
1A2B	03924	$-1^2/3/4+5^6/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+(7-6+5)^4)^3*2^1$
1A2C	03925	$1-2/3/4-5^6/(-7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7*6^5)+4+3)^2*1$
1A30	03926	$-1-2^3*(4+5-6^7*8^9)-9-A^*-B^*C$	$CBA+987-(6+(54+32)^*-1)$
1A31	03927	$(1+2)^3(3+4)+5/6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6)+5^4*3^2+1$
1A32	03928	$-1/2/3+4+5^6/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+(7-6+5)^4)^3*2^1$
1A33	03929	$1-2+(-3/-4+5-6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7/(6-5))^4*3+2^1$
1A34	03930	$(1+2^3)^4+5^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(-6^5-4^3)/2-1$
1A35	03931	$(1+2^3)^4+5^6/7^8(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6-5-4^3)^2-1$
1A36	03932	$(1+2^3)^4+5^6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6+(5^4*3)^2+1$
1A37	03933	$(1/-2+3)^4*5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7-6^5/(-4+3)^2-1$
1A38	03934	$-1+(2+3)^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(-6^5+4^3)/-2^1$
1A39	03935	$(1-2^3)^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7-6^5/(-4+3)^2+1$
1A3A	03936	$1+(2+3)^4*5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7*6^5+4/3)^2+1$
1A3B	03937	$-1^2-3^4*5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*7+6^5+4+3)/2-1$
1A3C	03938	$1-2-3^4*5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-7+(6^5-4)/(3-2+1)$
1A40	03939	$-1^2*3^4*5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5/(4-3)/2-1$
1A41	03940	$-1^2*3^4*5^6-(-6+7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5*4/(3^2-1)$
1A42	03941	$1^2-3^4*5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-7+6^5*(4-3)/2+1$
1A43	03942	$1+(2+3)^4(4-5+6)-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6^5+4)/(3-2+1)$
1A44	03943	$1^2-3^4-4^5-(-6+7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7+6^5+4^3)/2-1$
1A45	03944	$-1-2^3*(4+5-6^7*8^9)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7-6+5)^4*3-2-1$
1A46	03945	$(1^2*3+4)^5*(5^6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7-6+5)^4*3-2/1$
1A47	03946	$-1+(2+3)^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8^7+6^5*4/(3^2-1)$
1A48	03947	$(1-2^3)^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6^5*4/3^2+1$
1A49	03948	$1+(2+3)^4*5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6^5*4/3^2+1$
1A4A	03949	$1-2^3*4^5-5^6(-6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6-5-4^3)^2+1$
1A4B	03950	$-1^*(4-2-3)^4*(4^5+6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6-5-4^3)^2/1$
1A4C	03951	$(1/-2+3)^4*5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6-5-4^3)^2+1$
1A50	03952	$-1-2^3*(4+5-6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-(-7-(6^5+4-3))/2+1$
1A51	03953	$(-1+2-3^4-4^5)^6/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5/(4-3)/2-1$
1A52	03954	$(1/2-3)^4/5^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6^5/(4-3)^2*1$
1A53	03955	$(1/-2+3)^4*(4^5-6^7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5+4^3)^2-1$
1A54	03956	$-1+((2-3+4)^5+6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5+4^3)^2/1$
1A55	03957	$1+2^3+4^5(5^6(6+7)+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5+4^3)^2+1$
1A56	03958	$1+((2-3+4)^5+6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+(6-5-4^3)^2+1$
1A57	03959	$1-(2-3^4(4^5-6^7(7+8+9))))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(-6^5/-4+3)^2-1$
1A58	03960	$(1/-2+3)^4*(4^5+6)+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(-6^5-4^3)/-2^1$
1A59	03961	$1+2^3*3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6-5-4^3)^2+1$
1A5A	03962	$(1-2^3)^4-5^6(6-7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6-5-4^3)^2/1$
1A5B	03963	$-1+(-2-3+4^5/-6)^*(-7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6-5-4^3)^2-1$
1A5C	03964	$1+2+(-3-4)^5(-5-6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6-5-4^3)^2/1$
1A60	03965	$(1/-2+3)/4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6-5-4^3)^2+1$
1A61	03966	$(-1+2-3/4+5-6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8*7+6+5^4*3)^2+1$
1A62	03967	$1-2^3*(4+5+6-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6-5-4^3)^2+1$
1A63	03968	$1-2-3^4(-4^5+6-(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7^*-6+5)^4*3/(2-1)$
1A64	03969	$-1-2^*(3+4)+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^4*3-2^1$
1A65	03970	$-1^2-3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*-6+5^4)^3/2-1$
1A66	03971	$(1-2^3)^4*5^6-6^7(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7^*6-5^4-4^3*(2+1)$
1A67	03972	$1+(2+3)^4*5-6^7(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7(6)^5-4^3)^2-1$
1A68	03973	$1^2-3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6^5+4^3(3^2)-1$
1A69	03974	$1^2-3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6^5+4^3(3^2*1)$
1A6A	03975	$1+2-3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6^5+4^3(3^2)+1$
1A6B	03976	$(-1+2+3+4)^5(-5-6^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+(-5^*-4)^3/2+1$
1A6C	03977	$1-2-3-4^5*(6-7/8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7+6+(5-4^3)^2-1$
1A70	03978	$(-1+2+3^4)^5-5^6-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+(5-4^3)^2*1$
1A71	03979	$1-2^*(3^4-5^6-6^7(-7^8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6-5-4^3)^2-1$
1A72	03980	$(1-2^3)^4-5^6(6-7^8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6-5-4^3)^2*1$
1A73	03981	$1-2^3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6-5-4^3)^2+1$
1A74	03982	$1^*-2^3/4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*-6+5^4)^3*2-1$
1A75	03983	$1-2^3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*(7^*6^5/4+3)^2(2-1)$
1A76	03984	$(-1+2+3-4+5+6+7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*-6+5^4)^3*2+1$
1A77	03985	$1^2*3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(-6^5-4^3)/2-1$
1A78	03986	$1+(2-3)^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6+5^4)^3/2-1$
1A79	03987	$1+2^3/4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6+5^4)^3/2*1$
1A7A	03988	$(1+2^3)^4-5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6+5^4)^3/2+1$
1A7B	03989	$1^2*3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6^5+4^3(3^2)+1$
1A7C	03990	$1-2+3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(-5^*-4)^3/2-1$
1A80	03991	$(1+2^3)^4+5^6/6^7(7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(-7^*-6+5^4)^3*2+1$
1A81	03992	$1^2+3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6-5+4^3(3^2)-1$
1A82	03993	$1^2+3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6-5+4^3(3+2)+1$
1A83	03994	$1+2+3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7-6-5+4^3(3^2)+1$
1A84	03995	$1+2^3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5+4)^3/2-1$
1A85	03996	$-1^*(2-3^4*5)^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5+4)^3/2+1$
1A86	03997	$1+2^3+4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6-5+4)^3/2+1$
1A87	03998	$(1+2^3)^4+5^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6-(5-4))^3)^2*1$
1A88	03999	$1+2+3^4+(-5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6^5/4+3)^3*2-1$
1A89	04000	$1-2^3-3^4*5^6(6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(-7-6)^*-5^*(4^3-2^1)$
1A8A	04001	$1-(2-3^4*5^6(7-8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8+(7+6-5)^4*3^2-1$
1A8B	04002	$(-1+2-3/-4^5-6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+(6-5-4^3)^2-1$
1A8C	04003	$(1+2^3)^4+5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+(6-5-4^3)^2*1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1B30	04095	$-1-2^3(-4^5-6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4-3-2^1$
1B31	04096	$-1/2+3^4(4+5)/6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^3(3+2+1)$
1B32	04097	$1/2+3^4(4+5)/6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^3(3^2+1)$
1B33	04098	$-1-2(-3+4-5^*(6+7*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4-3+2-1$
1B34	04099	$1^2-3^4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4-3+2^1$
1B35	04100	$(1-2^3)^4*5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4+3-2-1$
1B36	04101	$1-(2-3-4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4+3-2^1$
1B37	04102	$1-(2-3+4)^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^3(3^2/1)$
1B38	04103	$1^2-(-3+4-5^*(6+7*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^6*5+4^3+2^1$
1B39	04104	$1+2-3^4(4+5-(-6-7)^*-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^3(3+2+1)$
1B3A	04105	$(1+(2+3)^4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4+3+2^1$
1B3B	04106	$(-1-2)^3*4+5-6^*-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^3(3+2+1)$
1B3C	04107	$1-2^3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3(3^2)-1$
1B40	04108	$-1^2*3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3(3+2+1)$
1B41	04109	$1-2^3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^3(3^2)+1$
1B42	04110	$(1^2+3^4*5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4+3^2+1$
1B43	04111	$1^2+3^4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4)^3/2-1$
1B44	04112	$1+(2+3^4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4)^3/2^1$
1B45	04113	$1-2^3(3-4)-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4)^3/2+1$
1B46	04114	$1^2(2+3)^4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6+5+4^3(3^2)+1$
1B47	04115	$-1^2+3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^6(-7+6+5)+4^3*2-1$
1B48	04116	$1^2+(3^4*5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^6(-7+6+5)+4^3*2/1$
1B49	04117	$-1-(2-3-4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B4A	04118	$1^2+3+4+5^*(6+7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3+2+1)$
1B4B	04119	$1-(2-3-4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B4C	04120	$1^2*3+4+5^*(6+7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B50	04121	$1+2^3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^3(3+2+1)$
1B51	04122	$(-1+2+3^4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B52	04123	$1+2^3+4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^3(3^2/1)$
1B53	04124	$1+2^3(3+4+5)+6+7-8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B54	04125	$1+2^3*4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^6(-7+6+5)+4^3/2+1$
1B55	04126	$(1+2^3)^4+(-5+6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8*7+6^5)^4(4-3)/2-1$
1B56	04127	$-1+(-2^3/4+5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5/4+3+2^1$
1B57	04128	$(-1+2-(3-4)+5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6+5+4^3(3^2)-1$
1B58	04129	$1+(2^*-3+4+5-6^7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6+5+4^3(3+2+1)$
1B59	04130	$1^2+3^4*5(5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5+4^3(3^2)-1$
1B5A	04131	$1+2-3^4*5(-5-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5+4^3(3+2+1)$
1B5B	04132	$(-1^*-2+3^4(4+5)+6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6+5+4^3(3^2)+1$
1B5C	04133	$-1-2^*-3^4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7-6^5+4^3(3^2)+1$
1B60	04134	$1-2(-3^*-4^5*6^7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8*7+(-6-5+4^3)^2+1$
1B61	04135	$1+2^3*4+5^*(6+7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^6(-7+6+5)+4^3-2-1$
1B62	04136	$1-2+(-3-4*5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B63	04137	$(-1+2-3^*-4^5(5+6+7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3^2/1)$
1B64	04138	$1^2-3^4(-4^5+6+7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B65	04139	$1+2+(-3-4*5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8*8+(7^6+5^4+3)^2-1$
1B66	04140	$1+2-3^4(-4^5+6+7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^6(6+5+4^3-2+1)$
1B67	04141	$(1+2^3)^4+5/6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+5+4^3(3+2+1)$
1B68	04142	$-1^*-2^3*4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B69	04143	$1+2^3*4-5^*(-6-7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^6(8-7)^6+5+4^3(3^2)+1$
1B6A	04144	$(-1^*(-2+3^4)^*-5+6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^5+4^3(3+2)-1$
1B6B	04145	$1+(2-3+4)^5+6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4-3^2-1$
1B6C	04146	$(1+2)^3*4^5*6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5+4^3(3^2)-1$
1B70	04147	$1-2(-3^4(4+5)+6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5+4^3(3+2+1)$
1B71	04148	$((-1+2+3^4)^*-5+6)^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5+4^3(3^2)+1$
1B72	04149	$(-1-2/3-4^5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^3(3+2+1)$
1B73	04150	$1^2+3(-4-5^*(6+7*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6-5+4^3(3^2)+1$
1B74	04151	$1^2+3^4(4^5-6^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6-5+4^3(3+2+1)$
1B75	04152	$-1-2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7-6-5+4^3(3^2)+1$
1B76	04153	$-1^2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$CBA+9-87-6-5-43^*-21$
1B77	04154	$1-2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4-3+2^1$
1B78	04155	$(1+2)^3/4^5/6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4-3+2+1$
1B79	04156	$1^2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4+3-2/1$
1B7A	04157	$1^2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4+3-2+1$
1B7B	04158	$1+2+3^4*5^6*7/8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B7C	04159	$1-2^3(-4^*-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2/1)$
1B80	04160	$1-2^3*4(-4^5-6^7*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B81	04161	$(1-2)/3-4^5+6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6+5+4^3(3^2/1)$
1B82	04162	$(1-2^3)^4-5^*-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7-6+5+4^3(3^2)+1$
1B83	04163	$(1-2^3)^4*5-6^*(7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6-5+4^3(3^2/1)$
1B84	04164	$(1+2)^3*4^5*6^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(-6-5+4^3)^2-1$
1B85	04165	$(-1+2+3)^4(4^5+6+7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^7+(-6-5+4^3)^2+1$
1B86	04166	$1-2+3(-4^*-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+(-6-5+4^3)^2+1$
1B87	04167	$1+(2+3^4)^5-6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*-6^5)^4*3(3+2)^1$
1B88	04168	$1^2+3(-4^*-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^6(6+5+4^3-2^1)-1$
1B89	04169	$1^2+3(-4^*-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$C(-B-A)+9^8+(7+6-5)^4-3^2-1$
1B8A	04170	$1+2+3(-4^*-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6^5-4^3(3^2)-1$
1B8B	04171	$-1-2+(3+4+5)^6+7^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7/6+5+4^3(3^2)-1$
1B8C	04172	$-1+(-2+3-4^5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B90	04173	$1-2^3(3^4+5)-6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B91	04174	$1+(-2+3-4^5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B92	04175	$-1-2^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7(6-5+4^3-2)^1$
1B93	04176	$-1-2^3*4-5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^6)^5(5+4^3+2)^1$
1B94	04177	$1-2^3*4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2)-1$
1B95	04178	$1-2^3*4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B96	04179	$1-2^3*4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6+5+4^3(3^2)+1$
1B97	04180	$1-2-3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^6+5+4^3+2^1)^2+1$
1B98	04181	$1+(-2-3^4-5^6)^*(7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(7-6+5-4^3)+2)^1$
1B99	04182	$1^2-3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6-5)^4+3^2(2+1)$
1B9A	04183	$1^2-3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C(-B-A)+9-8^7+6+5+4^3(3^2/1)$
1B9B	04184	$1^2*3+4^5(5-6+7)+8^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+(8-7+6)^5)/4-3^2-1$
1B9C	04185	$1-2^3*4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7^6(6-5^4+3^2)^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1BA0	04186	$1-2+3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7+6)^5)/4-3^2+1$
1BA1	04187	$-1+2/3^4^5^6+7+8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8^7^*(6+5-4/3^2)^{\wedge}1$
1BA2	04188	$1-2^*3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)+5^4^*3^2+1$
1BA3	04189	$1^*2+3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6+5)^*4^*3^2+1$
1BA4	04190	$1+2+3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6)+(5+4^3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
1BA5	04191	$1+2^*3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^{\wedge}(3^*2)-1$
1BA6	04192	$1^*2^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^{\wedge}(3^*2^*1)$
1BA7	04193	$1+2^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^{\wedge}(3^*2)+1$
1BA8	04194	$1+2+3^4-5^*(6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^3)-2^{\wedge}1$
1BA9	04195	$(1+2^*3)^4-5^*6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2^*1$
1BAA	04196	$1^*2-(-3^*(4^5-6^*7)+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
1BAB	04197	$-1-2+3^4-4^5+6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^3)+2-1$
1BAC	04198	$1+2+(3+4^5)^*(6+7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^3)^{\wedge}2+1$
1BBO	04199	$-1-2^3-4^*(5+6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6^*5+4+3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
1BB1	04200	$(-1-2^*3+4+5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/-8^*(-7+6+5^4)^*-3^2+2+1$
1BB2	04201	$1-2^3-4^*(5+6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+6^*5+4^{\wedge}(3^*2)-1$
1BB3	04202	$1^*2-3^*-4^*-5^*-6^*(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^{\wedge}(3^*2/1)$
1BB4	04203	$1+2+3^4-4^5+6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5+4^{\wedge}(3^*2)+1$
1BB5	04204	$1^{\wedge}2+3+4^5+6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5^4^*(3+2)^{\wedge}1$
1BB6	04205	$1^*2+3+4^5+6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(-8^*(7-6+5-4^3)+2)^{\wedge}1$
1BB7	04206	$(-1-2)^*(3-4^5-6-7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6-5+4^3)^{\wedge}2/1$
1BB8	04207	$1+2^*3+4^5+6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+(8-7+6)^5)/4-3^2+2+1$
1BB9	04208	$-1-(-2+3^4+5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5+4^3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
1BBA	04209	$1-2^{\wedge}3^*(4-5^*6+7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7+6-5)^*4^3-2^{\wedge}1$
1BBB	04210	$(-1/-2^*(-3+4^5)+6+7)^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2-1$
1BBC	04211	$(1+2)^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2-1$
1BC0	04212	$1-2^{\wedge}(3+4)-5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2/1$
1BC1	04213	$-1^*2+3^*(4^5+6-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B+A^*-98)-(-7^*6^*5+4-3^2-1)$
1BC2	04214	$(1+2^*3)^4-5-6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
1BC3	04215	$-1-2^{\wedge}(3^4-5)+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^{\wedge}(6-5+4-3)+2+1$
1BC4	04216	$1^{\wedge}2-3^*(4^5+6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7-6^*5-4)^*3^2-1$
1BC5	04217	$1^*2+3^*(4^5+6-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6-5+4^3)^{\wedge}2-1$
1BC6	04218	$-1-(2+3)^4/5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6-5+4^3)^{\wedge}2/1$
1BC7	04219	$-1^*(2+3)^4/5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2^*1$
1BC8	04220	$1-(2+3)^4/5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5^4+3)^{\wedge}2-1$
1BC9	04221	$-1^*2^{\wedge}(3+4)+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8^*-7^*(6+5+4^3)+2-1$
1BCA	04222	$1-2^{\wedge}(3+4)+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6-5+4^3)^{\wedge}2+1$
1BCB	04223	$-1-2^*3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6-5+4^3)^{\wedge}2+1$
1BCC	04224	$-1^*2^*3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^3+2^{\wedge}-1)$
1C00	04225	$1-2^*3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$CB+A98-7+(6+54)^*(3+2+1)$
1C01	04226	$(1+2^*3)^4-5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(-6/5-4^3)+2-1$
1C02	04227	$1/2/3^*(4+5-6)^{\wedge}7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7-6^*5)^{\wedge}(4-3^*2)-1$
1C03	04228	$1-2^*3^4-(-5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2-1$
1C04	04229	$1^*2+(3^*(-4-5-6)^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2^*1$
1C05	04230	$-1-(2-3^*(4^5+6-7^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
1C06	04231	$1^*(2-3^*-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3^2-1$
1C07	04232	$1-(2-3^*(4^5+6-7^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3^2^{\wedge}1$
1C08	04233	$(1+2^*3)^4-(-5-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3^2+1$
1C09	04234	$1^{\wedge}2-(-3^*(4^5+6-7^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3^2-1$
1C0A	04235	$1^*2+3^*(4^5-(-6+7^*8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3^2/1$
1C0B	04236	$(1+2^*3)^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3-2^*1$
1C0C	04237	$1+(2-3+4)^5+6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6-5+4^3)^{\wedge}2+1$
1C10	04238	$1^*2^{\wedge}(3+4)+5^*(6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3/(2-1)$
1C11	04239	$1+2^{\wedge}(3+4)+5^*(6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
1C12	04240	$(1^{\wedge}2+3)^4+(-5+6^*7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4-3+2^*1$
1C13	04241	$(-1-2)^*(3-(-4^5/-6+7)^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3-2-1$
1C14	04242	$(1+2)^3-4^5+6-7^*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3-2^*1$
1C15	04243	$(-1^*2^3)^4+5-6-(-7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3-2+1$
1C16	04244	$(-1+2^3)^*-4^5-6^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3/(2-1)$
1C17	04245	$1/2/3^*(4+5-6)^{\wedge}7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3+2-1$
1C18	04246	$-1^*2-3^4-4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3+2^*1$
1C19	04247	$-1^*2-(-3^*(4^5-6^*7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3^2/1$
1C1A	04248	$((1-2)/3+4+5+6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^2+1$
1C1B	04249	$1^*(-2-3^*-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3^2-1$
1C1C	04250	$1^*2-3^*-4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3^2^*1$
1C20	04251	$1^*2-(-3^*(4^5-6^*7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3^2+1$
1C21	04252	$1^{\wedge}2-3^*(4^5+6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5^*(4^3+2)^{\wedge}1)$
1C22	04253	$-1-(-2+3+4+5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*6^*(-5-4/3)^*2+1$
1C23	04254	$1^{\wedge}2^3-4^5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
1C24	04255	$1+(2+3)^4/-5^*(-6^*7+8)-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6-5^4-3+2)^{\wedge}1$
1C25	04256	$1^*2+3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^*(6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
1C26	04257	$1-2-3^4-5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6-5^4)+3^2^{\wedge}1$
1C27	04258	$1-(-2/-3+4+5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
1C28	04259	$1^{\wedge}2-3^4-5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4^*(3+2)^*1$
1C29	04260	$1^*2-3^4-5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4^*(3+2)+1$
1C2A	04261	$1+2-3^4-5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5^4+3)+2^*1$
1C2B	04262	$1+2^*(3+4)^5+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8/7^*(6^*5^4-3/2)^{\wedge}1$
1C2C	04263	$-1-2^3+(-4+5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^4+3)^{\wedge}2-1$
1C30	04264	$1^{\wedge}2-3^*-4^5+6+(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*7+6^*5^4-3+2^*1$
1C31	04265	$-1-2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
1C32	04266	$-1^*2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7+(6+5+4^3)^{\wedge}2)^*1$
1C33	04267	$1-2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6-(5^4+3))-2^{\wedge}1$
1C34	04268	$1-(2-3^*(4^5+6-7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*5^4+3^{\wedge}(2+1)$
1C35	04269	$1^{\wedge}2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5^4-3^2)^{\wedge}1$
1C36	04270	$1^*2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7^*(-6+5^4+3)/2-1$
1C37	04271	$1+2-3^4+5+6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4+3/2)^{\wedge}1$
1C38	04272	$1^*2^3-4^5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7^*(-6+5^4+3)/2+1$
1C39	04273	$1+2^3-4^5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+(-6+5^4)^*(3^2+1)$
1C3A	04274	$-1^*2^3+4+5^*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
1C3B	04275	$-1-2+3^4+5-6^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^*5+4^{\wedge}(3^*2)-1$
1C3C	04276	$-1^*2+3^4+5-6^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6-5+4^3)^{\wedge}2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1C40	04277	$1-2+3^4 4^5-6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6-5+4^3)^2 2^1$
1C41	04278	$1+2^*(3+4)^5 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6-5+4^3)^2 2^1$
1C42	04279	$1^2+3^4 4^5-6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3^2)^1$
1C43	04280	$1-2^*-3^4(4+5-6)^*(7+8^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8/7^*(6^5 4^3-2)^1$
1C44	04281	$1+2+3^4 4^5-6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C45	04282	$(-1-(-2-3^4)^5)^*(6+7^8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7+6+5)^4 3^2 2^1$
1C46	04283	$1-2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7^*6+5^4+3)^2 2^1$
1C47	04284	$1+2+(3^*-4+5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7^*6+5^4+3)^2 2^1$
1C48	04285	$1^2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7^*6+5^4+3)^2 2^1$
1C49	04286	$1^2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3+2)^1$
1C4A	04287	$1+2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6+5)^4 3^2 2^1$
1C4B	04288	$1+(2^*3)^4+5^6 7^8 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6)^5+4^4(3+2+1)$
1C4C	04289	$1-2-(-3+4+5-6^7 8^9)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-7^*(6-(5^4+3^2))-1$
1C50	04290	$1+2-3^4+(-5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(6-5+4^3)^2 2^1$
1C51	04291	$-1-2^*3^4+5^6(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(6-5+4^3)^2 2^1$
1C52	04292	$1^2-(-3+4+5-6^7 8^9)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^*(6^5 4^3+3^2)^1$
1C53	04293	$1-2^*3^4+5^6(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^5+4^4(3^2)-1$
1C54	04294	$1^2-3^*-4^5-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^5+4^4(3^2/1)$
1C55	04295	$1^2 2^3+4+(-5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)+5^4 4^3 2^1$
1C56	04296	$1+2-3^*-4^5-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+(6+5^4 3^2)^1$
1C57	04297	$-1^2+3^*(4^5-6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$CB-A^*-9^*-8-76^*5^*(4-(-3-2-1))$
1C58	04298	$1-2^*3+4+(-5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C59	04299	$1-2^*(3+4^5)-6^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C5A	04300	$1^2 2^3 4+(-5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3)^1(2-1)$
1C5B	04301	$(1^2 2^3+4)^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7+6^*(5^4+3^2+1)$
1C5C	04302	$1+2^3/4+(-5-6^*-7^*8)^9 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3+2)^1$
1C60	04303	$1^2-3^*(4^5+6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(6-5^4)^3(3-2/1)$
1C61	04304	$-1-2+3^4 4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 8^7(7-6)^5 4^3 3^2-1$
1C62	04305	$-1^2+3^4 4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 8^7(7-6)^5 4^3 3^2-1$
1C63	04306	$1-2+3^4 4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 8^7(7-6)^5 4^3 3^2-1$
1C64	04307	$-1^2 2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7^*6^5/(4-3/2+1)$
1C65	04308	$1-2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*(6+5+4^3+2)^1$
1C66	04309	$1^2+3^4 4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4^4(3^2)-1$
1C67	04310	$1+2+3^4 4^5-6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4^4(3^2/1)$
1C68	04311	$-1-(2^*3-4)^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4^4(3^2)+1$
1C69	04312	$(1-2+3-4)^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C6A	04313	$1-(2^*3-4)^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C6B	04314	$-1-2^*3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3-2)^1$
1C6C	04315	$-1-2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C70	04316	$1-2^*3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C71	04317	$1-2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C72	04318	$1-2+3^4 4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C73	04319	$1-2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C74	04320	$1-2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C75	04321	$1^2+3^4 4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4)^3(3-2/1)$
1C76	04322	$1+2+3^4 4^5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4)+3-2^1$
1C77	04323	$1^2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4)+3-2^1$
1C78	04324	$1+2-3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5^4-3^2)^1$
1C79	04325	$1^2 2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8 7^*(6+5^4-3+2)^1$
1C7A	04326	$1-2^*3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^*(6-5^4-3+2)^1$
1C7B	04327	$-1^2 2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4)+3+2+1$
1C7C	04328	$1-2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4-3+2)^1$
1C80	04329	$1^2+3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 8^7(6-5^4+3^2)^1$
1C81	04330	$1+2+3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7+6^5 4^3 2^1$
1C82	04331	$1-2-3^4 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7+6^5 4^3 2^1$
1C83	04332	$1-2+3^4 4^5+6-7^8 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7+6^5 4^3 2^1$
1C84	04333	$1+2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C85	04334	$1^2-3^4 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C86	04335	$1+2-3^4 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C87	04336	$1+2+3^4 4^5+6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C88	04337	$1-2+3^4 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C89	04338	$1-2+3^4 4^5-6-7^8 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1C8A	04339	$1-2-3+4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C8B	04340	$1+2-3^4 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C8C	04341	$1+2/3^4(4-5-6)-7^8 9-A+B+C$	$-C-B+A-9^8 8^7(6-5^4+3^2)^1$
1C90	04342	$1+2+3^4 4^5-6-7^8 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5 4^3)^2 2^1$
1C91	04343	$1-2-3+4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5 4^3)^2 2^1$
1C92	04344	$1+2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5 4^3)^2 2^1$
1C93	04345	$1-2+3+4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4-3^2)^1$
1C94	04346	$1-2^3 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4)+3^2 2^1$
1C95	04347	$1-2+3^4 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6^5)^4 3^2 2^1$
1C96	04348	$1-2+3^4 4^5-6^7 8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8+7^*(6+5^4-3^2)^1$
1C97	04349	$1-2-3+4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1C98	04350	$1+2^3 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5^4 3^2)^1$
1C99	04351	$1+2+3^4 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C9A	04352	$1-2^*(3^4-5^6-(-6+7^8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C9B	04353	$1+2-3+4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6-5+4^3)^2 2^1$
1C9C	04354	$1+2+3^4 4-5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5^4 3^2)^1$
1CA0	04355	$1-2+3+4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*(5+4)^3 2^1$
1CA1	04356	$-1^2 2^3 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1CA2	04357	$1-2^3 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1CA3	04358	$1^2+3+4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1CA4	04359	$1+2+3+4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3 2^1$
1CA5	04360	$1+2^3 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5)^4 3^2 2^1$
1CA6	04361	$1-2+3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5)^4 3^2 2^1$
1CA7	04362	$1+2^3 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5)^4 3^2 2^1$
1CA8	04363	$1^2+3^4 4+5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6^5 4^3 2^1$
1CA9	04364	$1+2^3 4^5-(-4+5+6)-7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7/6^5 4^3 2^1$
1CAA	04365	$1+2+3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 7+6^5 4^4(3^2/1)$
1CAB	04366	$1-2+3^4 4^5+6^7 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4 3^2)^1$
1CAC	04367	$1^2+3^*(4^5+6/(7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4 3^2)^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
1CB0	04368	$1^2+3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$CBA+987-(6+5+4+3+2+1)$
1CB1	04369	$1^2+3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*(5+4)^3-2^1$
1CB2	04370	$1+2+3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
1CB3	04371	$1+2^3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3+2^1$
1CB4	04372	$1^2+3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
1CB5	04373	$1-2+3^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*(5+4)^3+2^1$
1CB6	04374	$1+2^3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*(5+4)^3+2+1$
1CB7	04375	$1-2+3^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
1CB8	04376	$1^2+3^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A9^*8+7^*(6-5+4+3+2+1)$
1CB9	04377	$1+2+3^4+5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6^5-4)/(3-2+1)$
1CBA	04378	$1^2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+(6+5^4*3)^2+1$
1CBB	04379	$1-2+3^4+5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6^5+4^3*2^1$
1CBC	04380	$1^2+3^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6^5+4^3*2+1$
1CC0	04381	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5+4)^3*2^1$
1CC1	04382	$1+2^3+4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5+4)^3*2+1$
1CC2	04383	$1+2+3^4+5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3-2^1$
1CC3	04384	$1-2+3^4+5+6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3-2+1$
1CC4	04385	$-1-2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6-5+4-3+2)^1$
1CC5	04386	$-1^2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
1CC6	04387	$1-2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2^1$
1CC7	04388	$-1^2+3^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
1CC8	04389	$1-2+3^4+5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3*2-1$
1CC9	04390	$1^2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3*2^1$
1CCA	04391	$1-2+3^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7+6-5^4)^3*2+1$
1CCB	04392	$1^2+3^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*(3^2+1)$
1CCC	04393	$1-2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4)+3-2/1$
2000	04394	$1^2+3^4+5+6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5^4+3-2)^1$
2001	04395	$1+2+3^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5^4+3^2)^1$
2002	04396	$1^2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5^4-3+2)^1$
2003	04397	$1+2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7^*(6+5^4+3/2)^1$
2004	04398	$1^2+3^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4-3+2)^1$
2005	04399	$1+2+3^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4-3+2)^1$
2006	04400	$1-2+3^4+5+(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4-3^2)^1$
2007	04401	$-1-2+3^4+5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-(5^4+3^2)))+1$
2008	04402	$-1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7^6+(5+4^3)^2-1$
2009	04403	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^6+(5+4^3)^2/1$
200A	04404	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4)-3+2^1$
200B	04405	$1-2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5+4)^3-2/1$
200C	04406	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5+4)^3-2/1$
2010	04407	$1+2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5^4*3)^2-1$
2011	04408	$1^2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4*3)^2/1$
2012	04409	$1+2+3^4+5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5^4*3)^2+1$
2013	04410	$1^2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4)+3^2-1$
2014	04411	$1+2+3^4+5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
2015	04412	$1+2^3+4^5+6+7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3-2)^1$
2016	04413	$1+2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5^4-3^2)^1$
2017	04414	$-1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4-3+2)^1$
2018	04415	$-1^2+3^4+5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*(7^6*5/4+3^2)^1$
2019	04416	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^6+5+4^3(3^2)+1$
201A	04417	$-1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6)^5*4+3^2+1$
201B	04418	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6+5)^*(4^3+2)^1$
201C	04419	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7^*(6+5^4+3-(2-1))))$
2020	04420	$1+2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^6+(5+4^3)^2-1$
2021	04421	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7^6+(5+4^3)^2/1$
2022	04422	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6-5+4^3(3^2)-1$
2023	04423	$1^2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3-2-1$
2024	04424	$1^2+3^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3-2/1$
2025	04425	$1+2+3^4+5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3-2+1$
2026	04426	$1^2-3^4+5^6+(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-5^4+3^2)^1$
2027	04427	$-1-2+3^4+5+6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
2028	04428	$-1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3-2)^1$
2029	04429	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
202A	04430	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4)+3^2+1$
202B	04431	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4)+3^2+1$
202C	04432	$1-2+3^4+5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6+5+4^3(3^2)-1$
2030	04433	$-1+2/3^4(4-5-6)+7^8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*7^6+5+4^3(3^2+1)$
2031	04434	$1-2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7/6^5+4^3*2^1$
2032	04435	$1^2+3^4+5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7/6^5+4^3*2+1$
2033	04436	$1+2+3^4+5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6^5)^*(4^3+2+1)$
2034	04437	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*(5+4)^3-2-1$
2035	04438	$(-1+2-(3^4-5))^*(6+7-8^9)-A+B+C$	$-C-(BA9+8+(-7-654)^*-3^2*2-1)$
2036	04439	$-1+2^3+4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*(5+4)^3-2+1$
2037	04440	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3+2)^1$
2038	04441	$1+2^3+4^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
2039	04442	$-1-2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4+3^2)^1$
203A	04443	$-1^2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
203B	04444	$1-2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4)^3+2+1$
203C	04445	$1+2-3^4+5^6+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5^4+3^2)^1$
2040	04446	$1^2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*(5+4)^3+2-1$
2041	04447	$1^2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3^2)^1$
2042	04448	$1+2+3^4+5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3-2-1$
2043	04449	$-1^2+3^4+5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3-2/1$
2044	04450	$1-2+3^4+5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3-2+1$
2045	04451	$1^2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7*6+5^4*3^2*1$
2046	04452	$1^2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3+2-1$
2047	04453	$1^2+3^4+5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3+2/1$
2048	04454	$1+2+3^4+5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6+5/4/3+2+1$
2049	04455	$1^2+3-4+5^6+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5^4-3^2)^1$
204A	04456	$1+2+3-4+5^6+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3+2)^1$
204B	04457	$-1+2/3^4*5^6+7^8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+8*7^6*5^4/3^2-1$
204C	04458	$1+2-3+4+5^6+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7^6*5^4/3^2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2050	04459	$(1-2^3)^4 \cdot 5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5 \cdot 4/3^2+1$
2051	04460	$-1-2+3^4 \cdot 5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$CBA-9-8^7-765^4/(-3+21)$
2052	04461	$-1^2+3^4 \cdot 5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7+(6-5-4^3)^2+1$
2053	04462	$1-2+3^4 \cdot 5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(-7^6(6+5^4+3^2)+1)$
2054	04463	$-1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6(6+5^4+3^2)^2+1$
2055	04464	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-(7+6))^5 \cdot 5^4 \cdot 3^2-1$
2056	04465	$1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-(7+6))^5 \cdot 5^4 \cdot 3^2/2-1$
2057	04466	$1+2+3^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6+5^4 \cdot 3)^2-1$
2058	04467	$1^2+3^4 \cdot 5-6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6+5^4 \cdot 3)^2 \cdot 2^1$
2059	04468	$1+2+3^4 \cdot 5-6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6(6+5^4+3^2)^2+1$
205A	04469	$1+2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4-3+2)^2+1$
205B	04470	$(1^2 \cdot 3^4) \cdot 5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+(5+4)^3 \cdot 2^1$
205C	04471	$1-(2-3-4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)-3-2^2+1$
2060	04472	$1^2 \cdot (3^4-5)+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3+2)^2+1$
2061	04473	$1+2^3(3^4-5)+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)-3/(2-1)$
2062	04474	$(-1^2 \cdot 3^4) \cdot 5+6(6-7-8^9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9^8 \cdot 7^6 \cdot 5^4/3^2-1$
2063	04475	$-1^2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/3^2-1$
2064	04476	$1-2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/3^2/1$
2065	04477	$1^2 \cdot (3+4)^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/3^2+1$
2066	04478	$1^2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8-7-6)^5(5^4+3+2)^2 \cdot 1$
2067	04479	$1^2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3/(2-1)$
2068	04480	$1+2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3+2-1$
2069	04481	$(1+2)^3 \cdot 4^5 \cdot 6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3+2^2 \cdot 1$
206A	04482	$(-1+2^3)^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3+2+1$
206B	04483	$-1^2(2+3^4-4^5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4+3-2)^2+1$
206C	04484	$1^2+3^4(4^5-6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^4 \cdot 3)^2-1$
2070	04485	$-1-(2-3-4)^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4)+3^2 \cdot 2^1$
2071	04486	$(1-2^3)^4 \cdot 5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^4 \cdot 3)^2+1$
2072	04487	$1-(2-3-4)^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7-6+5-4)^3/2/1$
2073	04488	$(1-2^3)^4 \cdot 5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7-6+5-4)^3/2+1$
2074	04489	$1-(2-3-4)^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8(-8-7^6)^5 \cdot 5-(4-3))^2 \cdot 2^2+1$
2075	04490	$1-(2-3^4 \cdot 5-6^7(7+8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7-7^6-6^5)^4/3^2-2-1$
2076	04491	$-1+(2+3)^4(4-5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6(6+5^4+3^2+1)$
2077	04492	$(1^2+3^4)^4(4-5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6(6+5^4 \cdot 3^2)^2+1$
2078	04493	$1+(2+3)^4(4-5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7((-7^6-6+5)^5 \cdot 4^3+2)+1$
2079	04494	$1+2-3^4-4^5-(-6^7(7+8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7((-7^6-6+5)^5 \cdot 4^3-2^2-1)$
207A	04495	$(1+2)^3 \cdot 4^5 \cdot 6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(-7^6(6+5^4+3)+2/1)$
207B	04496	$(1+2^3 \cdot 4)^5 \cdot 6+(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8/7+6)^5(5^4+3+2)^2+1$
207C	04497	$(-1^2-2^3-3^4-5)^6+(-6-7+8^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6-5^4-4^3 \cdot 2-1)$
2080	04498	$(1^2 \cdot 3^4) \cdot 5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6-5^4 \cdot 3^2)+1$
2081	04499	$1-(2-3-4)^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(-7^6(6+5^4+3)-2/1)$
2082	04500	$-1+2^3 \cdot 4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8 \cdot 7^6 \cdot 5^4/4+3)/(2+1)$
2083	04501	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^5(5+4^3 \cdot 2)+1$
2084	04502	$1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6/6^5 \cdot 4^4(3^2)-1$
2085	04503	$-1-2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/3^2-1$
2086	04504	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/3^2-2^1$
2087	04505	$1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/3^2-1$
2088	04506	$1^2+3^4(4^5-6^7-7^8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/3^2(2-1)$
2089	04507	$1^2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2-1$
208A	04508	$1^2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2^1$
208B	04509	$1+2+3^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2+1$
208C	04510	$-1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6(6+5^4 \cdot 3^2)^2+1$
2090	04511	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4+3+2)^2+1$
2091	04512	$1+2^3 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5^4+3^2 \cdot 2^1)$
2092	04513	$(1+2)^3 \cdot 4^5 \cdot 6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8/7^6(6-5-4^3)^2-1$
2093	04514	$-1-2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8/7^6(6-5-4^3)^2 \cdot 2^1$
2094	04515	$-1-(2-3-4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8/7^6(6-5-4^3)^2+1$
2095	04516	$1-2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7(7+6^5-5^4)/(3+2)^2-1$
2096	04517	$1-(2-3-4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6(6^5/4+3)/(2+1)$
2097	04518	$(1-2^3)^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4+3^2)^2+1$
2098	04519	$1+(2+3)^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
2099	04520	$1+2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
209A	04521	$-1/2+3^4(4+5)/6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8 \cdot 7^6(6-5^4-4^3 \cdot 2-1)$
209B	04522	$1/2+3^4(4+5)/6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-2^1$
209C	04523	$1+2+3+4^5(5+6+7)^8(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
20A0	04524	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2^1$
20A1	04525	$1-2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2-1$
20A2	04526	$1-2+3+(-4^5-6^7-7^8) \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2^1$
20A3	04527	$1^2+3^4 \cdot 5+(6+(7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2+1$
20A4	04528	$1-2^3(3^4-5^6-7^8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^6 \cdot 5^5)^4 \cdot (3+2)+1$
20A5	04529	$-1+(2+3)^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8 \cdot 7^6(7-6)^5)^5 \cdot 4^3-2/1$
20A6	04530	$(1^2 \cdot 3^4) \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8)^7 \cdot 7^6(6^5/4+3)/(2+1)$
20A7	04531	$1+(2+3)^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4^3)^2-1$
20A8	04532	$-1-2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4^3)^2 \cdot 2^1$
20A9	04533	$-1^2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/7^6(6-5-4^3)^2+1$
20AA	04534	$1-2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6(6-5^4 \cdot 3^3)^2+1$
20AB	04535	$-1/2+3^4(4+5)/6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(7/6+5^4 \cdot 3+2)^2+1$
20AC	04536	$(1+2)^3 \cdot 4^5 \cdot 6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^6 \cdot 5^4(5+4-3))/-2^2 \cdot 1$
20B0	04537	$1^2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
20B1	04538	$1+2+3^4 \cdot 5+(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
20B2	04539	$1+2-(-3^4 \cdot 5-6^7(-(-8-9)))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
20B3	04540	$(1^2 \cdot 3^4) \cdot 5+(6+7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2(2-1)$
20B4	04541	$-1-2^3(-3^4 \cdot 5^6-7^8) \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3^2-1$
20B5	04542	$(1+2+3^4) \cdot 5^6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2^1$
20B6	04543	$1-2^3(-3^4 \cdot 5^6-7^8) \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6 \cdot 5^4/4/3+2+1$
20B7	04544	$1^2(2+3)^4 \cdot 5+6^7(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^6(6-5^4 \cdot 3^3))^2 \cdot 2^1$
20B8	04545	$(1+(2+3)^4)^5-(-6-7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8-8-7^6 \cdot 5^4/4)/3-2/1$
20B9	04546	$1+(-2-3-4^5)^6(6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6(6+5^4+3^2+1)$
20BA	04547	$-1-2^3 \cdot 3^4(4-(-5^6-7^8 \cdot 9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7)^6 \cdot 5^4 \cdot 3^2 \cdot 2^1$
20BB	04548	$-1-2+(-3^4-4^5-5^6-6+7-8) \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7)^6 \cdot 5^4 \cdot 3^2+1$
20BC	04549	$1+2^3 \cdot 3^4(4+5^6+7^8 \cdot 9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8 \cdot 7-6+5+4)^3 \cdot 2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
20C0	04550	$(1+2)^{3*4*5*6+7-8-9-A*-B*C}$	$-C-B+A-9+8-7*(-6-5*4^3)^2*1$
20C1	04551	$1^2*3^4/5^6(6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7*(-6-5*4^3)^*2-1$
20C2	04552	$(1+2)^{3*4*5*6-7+8-9-A*-B*C}$	$-C-B+A+9-8-7*(-6-5*4^3)^2/1$
20C3	04553	$1^2*3^4(4^5+6+7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*(6-5*4^3))^*-2^1$
20C4	04554	$(1+2)^{3*4*5*6-7-8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A+9+8+7*(-6^5/(-4^3)+2)^1$
20C5	04555	$1-2*(3-4)*(-5+6*7+8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7*6+(5+4^3)^{(2+1)}$
20C6	04556	$1^2+3^4(4^5-6/(7-8)^9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6^5+4^4(3^2)-1$
20C7	04557	$-1-2+3^4*5^6(-7+8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6^5+4^4(3+2+1)$
20C8	04558	$1-2+(3^4*5-6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6^5+4^4(3^2)+1$
20C9	04559	$1-2+3^4*5/6^7(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6+5^4+3/2)^1$
20CA	04560	$1-(2-3-4)^5+6^7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7+6)+(-5-4^3)^2+1$
20CB	04561	$1^2+3^4*5/6^7(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7/-6+5^4)^*3+2^1$
20CC	04562	$(-1/-2+3^4/((-5+6)/7))^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9*-8+7)*6+5+4^4(3+2+1)$
2100	04563	$1+2+3^4*5*6^7(-7+8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(-7*-6+(5^4+3)^2)-1$
2101	04564	$(-1-2^3*4^5*6^7(6+7-8))/9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+(5^4+3)^2)^1$
2102	04565	$1+2^3(3+4)+5^6(6+7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(5+4+3+2/1)$
2103	04566	$(1+2)^{3*4*5*6+7+8-9-A*-B*C}$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(5+4+3+2)+1$
2104	04567	$(1^2+3^4*5-6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-5*4^3)^2+1$
2105	04568	$(1+2)^{3*4*5*6+7-8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-5*4^3)^2/1$
2106	04569	$1-2^3(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-5*4^3)^2+1$
2107	04570	$(1+2)^{3*4*5*6-7+8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A-9-8*(7*6-5^4+3^2)^1$
2108	04571	$1^2+3^4(4^5+6^7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*-7+6)*(5+4)-3^2/1$
2109	04572	$1+2-3*(-4^5+6+7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7)*(6^5+4)-3^2+1$
210A	04573	$1^2+3^4(3+4)+5^6(6+(7-8)^9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+(5+4^3)^{(2+1)}$
210B	04574	$(1-2^3)^4*5-6-(-7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*(-6+5*-4^3*2+1)$
210C	04575	$1-(2-3-4)^5+6+(-7-8)^9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6-5+4^4(3^2)-1$
2110	04576	$1+(2+3^4*5-6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6-5+4^4(3^2*1)$
2111	04577	$1/2+3^4(4+5)/6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6-5+4^4(3^2)+1$
2112	04578	$-1*(2+3)^4-5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9^8*7+6)^5(5-4)^3*2+1$
2113	04579	$1-(2+3)^4-5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9/-8-7*6+5)^*-4^3*2^1$
2114	04580	$(-1-2/3^4-4)^5*(5-6^7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9/-8-7*6+5)^*-4^3*2+1$
2115	04581	$1^2*3^4*5+(6+7+8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*(6+5^4*3^2*1)$
2116	04582	$1^2+3^4(3+4)+5^6(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*7*6^5+4^4(3+2)+1$
2117	04583	$1+2^3(3+4)+5^6(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*(7/6-5*(4+3^2))^1$
2118	04584	$(1+2)^{3*4*5*6+7+8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A-9*(-8-7)*(6^5+4)+3^2+1$
2119	04585	$1/(2+3^4*5)^5(6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5+4^4(3^2)-1$
211A	04586	$-1+(2-3+4)^5+6^7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5+4^4(3+2)+1$
211B	04587	$(1+2^3-3-4)^5+6^7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+5+4^4(3^2)+1$
211C	04588	$-1-2^3*(4+(-5+6+7)^8*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*(7*6-5^4+3^2)^1$
2120	04589	$1-(2+3)^4+5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6-5+4^4(3^2)+1$
2121	04590	$-1/2+3^4(4+5)/6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+6-5)^4-3^2+1$
2122	04591	$1/2+3^4(4+5)/6+7-8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8-(7*(-6-5*4^3)^2+1)$
2123	04592	$-1/2+3^4(4+5)/6-7+8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8-7*(-6-5*4^3)^2/1$
2124	04593	$1/2+3^4(4+5)/6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/4/3-2/1$
2125	04594	$-1/2+3^4(4+5)/6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/4/3-2+1$
2126	04595	$(1-2-3)^4-5+6^7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5+4^3)^2/1$
2127	04596	$((1-2^3)^4+5)^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/4/3+2-1$
2128	04597	$-1+2^3*4+5^6(6+7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/4/3+2/1$
2129	04598	$1^2*3^4+5^6(6+7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5/4/3+2+1$
212A	04599	$1+2^3*4+5^6(6+7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+5+4^4(3^2)+1$
212B	04600	$1/2+3^4(4+5)/6+(7-8)^9*A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7-6-5+4^4(3^2*1)$
212C	04601	$-1+2^3(3^4)-5-6+7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9/8*(7+6-5)^4+3^2/1$
2130	04602	$1/2+3^4(4+5)/6-(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+6-5)^4+3^2+1$
2131	04603	$-1^2+3^4(4^5+6-(7-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5^4+3)^2-1$
2132	04604	$1-(2-3)^4(4^5+6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5^4+3)^2*2$
2133	04605	$(1-2-3)^4+5+6^7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6+5^4+3)^2+1$
2134	04606	$-1/2+3^4(4+5)/6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-7-6)^*-5*(4^3+2)-1$
2135	04607	$(1+2)^{3*4*5*6+7*8-9-A*-B*C}$	$-C-B+A-9*(8+7)-6+(5+4^3)^2*1$
2136	04608	$(1-2+3)^4*5*6^7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6+5*4^4(3+2)-1$
2137	04609	$1/2+3^4(4+5)/6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6-5-4^3)^2-1$
2138	04610	$-1/2+3^4(4+5)/6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9^8+7+6-5^4+3)^2-1$
2139	04611	$1/2+3^4(4+5)/6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5-4^3)^2-1$
213A	04612	$1^2-3^4(-4^5+6-(7+8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5-4^3)^2/1$
213B	04613	$-1+(-2+3+4+5+6*7)^8*-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6-5-4^3)^2+1$
213C	04614	$1-(2-3^4+5)^6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7+(6+5+4^3)^2)+1$
2140	04615	$-1+2^3*4+5^6(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8-7*6)^*-5-4^3)^*2-1$
2141	04616	$1^2*3^4+5^6(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^4(3^2)-1$
2142	04617	$1+2^3*4+5^6(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^4(3+2+1)$
2143	04618	$((-1+2+3)^*-4-5*6*7)^8(8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7*6^5/4/3-2+1$
2144	04619	$1-2^3(3+4+(5^6-6+7)^8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5+4^3)^2-1$
2145	04620	$1-2^3(-3-4-5*6*7)^8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5+4^3)^2/1$
2146	04621	$1-2^3-3^4(4^5-6*(7+8*9))-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7*6^5/4/3+2/1$
2147	04622	$1-(2+3^4+(-5-6*7)^8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+6-5)^4+3^2(2+1)$
2148	04623	$1*((-2-3^4)^*-5+6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7-6+(5+4^3)^2*1$
2149	04624	$-1/2+3^4(4+5)/6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*(-6-5/4^3-3)^2+1$
214A	04625	$(1+2)^{3*4*5*6-7+8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A+(9+8+(7-(6-5*4^3))^3)/2-1$
214B	04626	$(-1+2^3(3+4))^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7-(6-5*4^3))^3)^2^1$
214C	04627	$1+(-2-3^4(4+5))^6*(-6*7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5-4^3)^2-1$
2150	04628	$(1+2)^{3*4*5/6-7*(8-9)-A+B+C}$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5-4^3)^2/1$
2151	04629	$(1+2)^{3*4*5/6+7-8+9-A+B+C}$	$-C-B+A+9+8+(7-6-5-4^3)^2+1$
2152	04630	$1+(2+3)^4*(5+6)^7(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(7*6-5^4+3/2)^1$
2153	04631	$1-2+(-3+4-5-6*7)^8*-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6+5^4+3^2)^1$
2154	04632	$(-1-2+3^4+5^6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6-5^4+3)^2+1$
2155	04633	$1+2/(3+4^5)^5(6-7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*6+(5+4^3)^2-1$
2156	04634	$1^2+(-3-4*5)^6*-6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(7*6-5^4+3-2)^1$
2157	04635	$1+2+(-3+4-5-6*7)^8*-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*6+(5+4^3)^2+1$
2158	04636	$1^2-3^4(-4^5-6*(7+8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7*6-5^4+3)^{(2-1)}$
2159	04637	$-1+(2^3+4+5*6)^7*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8*(-7-6)^5+4+3+2+1)$
215A	04638	$(-1-2)^3*(3-4^5-6-7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*(6+5+4^3))^2-1$
215B	04639	$(1+2)^{3*4*5*6+7+8+9-A*-B*C}$	$-C-B+A-9*(8-7*-6*-5*(4-3/2))-1$
215C	04640	$(1^2+3)^4*5(6)-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*(-6^5+4^3*2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2160	04641	$1+2\cdot 3^*(4^*-5+6)*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*(8-7^*(6+5+4^3))+2-1$
2161	04642	$1+2^{\wedge}3^*(4-5)^*(6+7/8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*(8-7^*(6+5+4^3))+2^{\wedge}1$
2162	04643	$1^*2+(-3-4-(-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*(8-7^*(6+5+4^3))+2+1$
2163	04644	$-1-(2\cdot 3^*(4^5+6+7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*-7^*(-6^*(-5^*4+3^*2)-1)$
2164	04645	$-1^*2+3^*(4^5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/((8+7)/(6^5+4))-3^{\wedge}2-1$
2165	04646	$1-(2\cdot 3^*(4^5+6+7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9/(-8\cdot 7)^*(6^5\cdot 4^3+2-1)$
2166	04647	$-1-(-2+3^*-4^5/6+7-8)^*9\cdot A+B+C$	$-C-B+A+(-9\cdot 8)^*(-7^*-6^*-5\cdot 4^3)+2^*1$
2167	04648	$1/2+3^*(4+5)/6+7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4+3/2)^{\wedge}1$
2168	04649	$1^*2+3^*(4^5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8-7+6^5)/(4/3^*2-1)$
2169	04650	$(1+2)^{\wedge}(3-4+5)^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4\cdot 3+2)^{\wedge}1$
216A	04651	$1+2^*3^*(4-5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8+(-7\cdot 6^*5)^*\cdot 4^3\cdot 2^{\wedge}1$
216B	04652	$(1+2^*3)^*4^*(5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-(B-A-(-9+87))-(-65^*43+2^*1)$
216C	04653	$1+(-2\cdot 3^*4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*(7+6)+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
2170	04654	$-1/2+3^*4^*(-5^*-6+7/8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4\cdot 3-2)^{\wedge}1$
2171	04655	$-1+(-2\cdot 3^*4)^*(5-6^*7^*8)+9\cdot A+B+C$	$-C-B+A+(9+(8-7\cdot 6)^{\wedge}5+4)^*\cdot 3^*2^{\wedge}-1$
2172	04656	$1^*2^{\wedge}(3+4)^*5^*6\cdot 7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8^*7+6^*5)+4)^*3^*2+1$
2173	04657	$1+2^{\wedge}(3+4)^*5^*6\cdot 7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*(7-6)^*5\cdot 4^*3+2^{\wedge}1$
2174	04658	$1+2^{\wedge}(3+4)^*(5+6+7+8)+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*(7-6)^*5\cdot 4^*3+2+1$
2175	04659	$(-1+2^*3)^*4^*5-6^*(7+8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4)^{\wedge}(3-2)-1$
2176	04660	$1-2^*(3/4-5^*6^*7)^*8\cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4/(3-2))/1$
2177	04661	$-1-2^*3+(-4-(-5-6^*7)^*8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8+7)^*(6^5+4^3+2)^{\wedge}1$
2178	04662	$(1-2^*3)^{\wedge}4+5+(-6-7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2179	04663	$(1-2+3)^{\wedge}4^*5^*6^*7\cdot 8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
217A	04664	$(1-2+3)^{\wedge}4^*(-5^*-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
217B	04665	$-1/2+3^*(4+5)/6+7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*7/6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
217C	04666	$1/2+3^*(4+5)/6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*7+6^5\cdot 4^3/2-1$
2180	04667	$-1+(-2^{\wedge}(3-4)+5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*7+6^5\cdot 4^3/2^*1$
2181	04668	$(-1+2^*3^*4+5-6^*-7^*8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*7+6^5\cdot 4^3/2+1$
2182	04669	$1+(-2^{\wedge}(3-4)+5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*6^*(5+4+3)+2^*1$
2183	04670	$-1+2^*3/4^*5^*6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*\cdot (-5\cdot 4^3)^*\cdot 2^*1$
2184	04671	$1^*2^{\wedge}3/4^*5^*6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+(7+6)^*5)^*\cdot 4^3+2+1$
2185	04672	$1+2^{\wedge}3/4^*5^*6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4\cdot 3-2)^{\wedge}1$
2186	04673	$(1^{\wedge}2^*3^*4^*5+6+7)^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*(7-6)^*5\cdot 4^3/-2^*1$
2187	04674	$1-2^*(-3+4-5^*6^*7)^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6)+5^*4^3\cdot 3^*2+1$
2188	04675	$(-1-2^*(-3/4-5^*6^*7))^*8\cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8\cdot 7+6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
2189	04676	$1+2^*(3+(4-5+6-7)^*8)^*9\cdot A+B+C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
218A	04677	$(1^*-2^*3^*4-5+6^*-7^*8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6)^*5+4+3+2+1$
218B	04678	$1+(-2\cdot 3^*-4^*5^*6+7+8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6)^*5+4+3^*2+1$
218C	04679	$(1-2+3)^{\wedge}4^*5^*6^*7+8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9\cdot 8)^*(-7^*-6\cdot 5^*4^3+2)^*1$
2190	04680	$1/2+3^*(4+5)/6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*\cdot 8^*(-7\cdot 6)^*5+4+3^{\wedge}2+1$
2191	04681	$(1^{\wedge}2+3^*4^*5+6+7)^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*\cdot 8^*(-7\cdot 6)^*5+4+3^{\wedge}2+1$
2192	04682	$(1^*2^*(3+4)^{\wedge}5+6)/(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7\cdot 6-5\cdot 4^3)^{\wedge}2-1$
2193	04683	$1/-2^*(-3\cdot 4^*-5^*-6^*7)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7\cdot 6-5\cdot 4^3)^{\wedge}2+1$
2194	04684	$(1^*2\cdot 3^*4^*5)^{\wedge}(-6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7\cdot 6-5\cdot 4^3)^{\wedge}2+1$
2195	04685	$-1^*-2^*(3+4-5^*-6^*7^*8)-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7\cdot 6-5\cdot 4)^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
2196	04686	$(-1+2\cdot 3/-4^*5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8\cdot 7)^*(6\cdot 5/4^3-3)^*\cdot 2^*1$
2197	04687	$1-2^*(-3^*4-5^*-6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7^*6)^*\cdot (-5\cdot 4^3)^*\cdot 2-1$
2198	04688	$-1+2^*3/4^*5^*6^*7^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2199	04689	$1^*2^{\wedge}3/4^*5^*6^*7^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
219A	04690	$1+2^{\wedge}3/4^*5^*6^*7^*8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
219B	04691	$1-(2+3^*4+(-5-6^*7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5^*4/3/2)^{\wedge}1$
219C	04692	$(1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4+5^{\wedge}(6+7-8)-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8+7^{\wedge}6)/(5^*4+3+2)-1$
21A0	04693	$1^{\wedge}2\cdot 3^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9\cdot 8+7^{\wedge}6)/(5^*4+3+2^*1)$
21A1	04694	$1^*2\cdot 3^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
21A2	04695	$1+2\cdot 3^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
21A3	04696	$1+(2\cdot 3+4)^{\wedge}5(6+7-8/-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
21A4	04697	$(1-2+3)^{\wedge}4^*5^*6^*7+8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(-7\cdot 6)^*5+4/3+2)^{\wedge}1$
21A5	04698	$1+2-(-3+4+(-5-6^*7)^*8)^*9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*\cdot 8^*(-7\cdot 6)^*5+4^3/2-1$
21A6	04699	$1-2^{\wedge}3/-4^*(-5^*-6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*-7^*(-6+5^*4)^*3^*2-1$
21A7	04700	$(-1+2+3^*4-5^*6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4\cdot 3-2)^{\wedge}1$
21A8	04701	$1-2^{\wedge}3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*-7^*(-6+5^*4)^*3^*2+1$
21A9	04702	$1^*-2^*3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8+7^*(6^5\cdot 5\cdot 4)^{\wedge}(3-2+1)$
21AA	04703	$1-2^*3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-6+(5^*4+3)^{\wedge}2)^{\wedge}1$
21AB	04704	$-1+2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7\cdot 8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
21AC	04705	$1^*2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7\cdot 8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
21B0	04706	$1+2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7\cdot 8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
21B1	04707	$1+2+3^*4^*(5^*6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
21B2	04708	$-1/(2\cdot 3)^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
21B3	04709	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8\cdot 7)^*(6\cdot 5^*4^3)+2+1$
21B4	04710	$1-2+3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A98-76^*54^*(-3+2)-1$
21B5	04711	$(-1+2)^*3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*\cdot 6+(-5+4^3)^{\wedge}2-1$
21B6	04712	$1^{\wedge}2+3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*7/6^*(5^*4^3)^{\wedge}2+1$
21B7	04713	$1^*2+3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*\cdot 6+(-5+4^3)^{\wedge}2+1$
21B8	04714	$1+2+3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8^*(7\cdot 6\cdot 5^4\cdot 3-2)^{\wedge}1$
21B9	04715	$1+2^*3+4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6\cdot 5+4^3)^{\wedge}2-1$
21BA	04716	$-1-2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6\cdot 5+4^3)^{\wedge}2+1$
21BB	04717	$-1^*2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6\cdot 5+4^3)^{\wedge}2+1$
21BC	04718	$1-2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
21C0	04719	$1+2+3^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7\cdot 6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
21C1	04720	$1^{\wedge}2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9\cdot 8^*7^*(6+5^*4)^{\wedge}(3-2+1)$
21C2	04721	$1^*2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(7+6)+5^*4^3+2)^{\wedge}1$
21C3	04722	$1+2+3^*4^5+6^*7^*8-9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
21C4	04723	$1^*2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8\cdot 7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
21C5	04724	$1+2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7\cdot 8+9\cdot A^*-B^*C$	$CB-(-A-9-8+765^*-4+321)$
21C6	04725	$1-2^*(-3^{\wedge}(4-5+6)^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7\cdot 6^*5)^*\cdot 4^3\cdot 3+2+1$
21C7	04726	$-1+(2+3)^{\wedge}4^*5-6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^*4^*(4+3)^{\wedge}(2+1)$
21C8	04727	$(1^{\wedge}2^{\wedge}3+4)^{\wedge}5-6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9^*8^*(7/6-5\cdot 4^3+2)^{\wedge}1$
21C9	04728	$1^*2^*3^*4+(5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9\cdot 8)^*7\cdot 6^5/4^*(3/2+1)$
21CA	04729	$1-2^*-3^*4+(-5-6^*7)^*\cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
21CB	04730	$-1+(-2\cdot 3^*4^5+6^*7)/8\cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
21CC	04731	$1^*(-2\cdot 3/4^{\wedge}5+6^*7)/8\cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A\cdot 9\cdot 8\cdot 7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2200	04732	$1+(-2-3^4+5+6^7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7^6-5^4-3^2)^{\wedge}1$
2201	04733	$1^2+3^*(4^5-(-6-7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2202	04734	$-1-2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2203	04735	$-1^2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2204	04736	$1-2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2205	04737	$1^2*3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2206	04738	$1^2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4*3)^{\wedge}2-1$
2207	04739	$1^2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4*3)^{\wedge}2^*1$
2208	04740	$1+2+3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5)^*4^3*2^{\wedge}1$
2209	04741	$1-2^*(-3^*-4-5^6*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*-6+5)^*4^3*2+1$
220A	04742	$1-2+3-4^*(-5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7-6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
220B	04743	$(-1-2^*3)^*(4+5+6-7^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
220C	04744	$1^2+3-4^*(-5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
2210	04745	$1-2^*3^*(4+(-5+6-7)^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2211	04746	$1+2+3-(-4+(-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
2212	04747	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5^{\wedge}(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2213	04748	$1-2^*(3+(-4-5^6*7)^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6+5+4^3)^{\wedge}2/1$
2214	04749	$1^2*3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2215	04750	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2216	04751	$1^2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2217	04752	$1+2+3^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
2218	04753	$(-1+2-3)^*(-4-5^6*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2219	04754	$(-1+2+3^4)^*5-6^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
221A	04755	$-1^*-2^*(-3/-4+5^6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7)^{\wedge}6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
221B	04756	$1-2^*(-3/-4+5^6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4*3)^{\wedge}2-1$
221C	04757	$1-2^*(3+4-5^*(-6^*-7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4*3)^{\wedge}2^*1$
2220	04758	$(1+(2-3)/4+5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4*3)^{\wedge}2+1$
2221	04759	$1^2+(-3/-4+5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2222	04760	$(1/-2-3)^*-4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2223	04761	$1+2+(-3/-4+5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2224	04762	$-1/2+(3/-4+5)^*-6^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2225	04763	$-1^2-3^*(-4^*-5^*-6-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2226	04764	$-1^*(-2+3^4+5)^*(6-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2227	04765	$(1+2^*3)^{\wedge}4-5^{\wedge}(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2228	04766	$1-2-(-3-4+(-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2229	04767	$(1+2)^{\wedge}3-4^5/(6-7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
222A	04768	$1-2^*-3^*-4^*(-5-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7+6)^*(-5+4^3)^{\wedge}2/1$
222B	04769	$1^2+3^*(4^5+6-7^*(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*7^*-6+5)^*(4-3)^*2-1$
222C	04770	$1-2+(-3-4)^*(5+6-7^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7^*6+5)^*(4^3+2^{\wedge}1)$
2230	04771	$-1-(2-3-4)^{\wedge}5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
2231	04772	$(1-2^*3)^{\wedge}4+5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2^*1$
2232	04773	$1-(2-3-4)^{\wedge}5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2233	04774	$1-2^*(-3/-4+5^6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2234	04775	$1-2+(-3+4+5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*(-5/4/3+2)^{\wedge}1$
2235	04776	$(1+2+3)^{\wedge}4+5-6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C+B^*A^*9+8^*(76+5)^*4-3-2^*1$
2236	04777	$1-(-2+3^4+5)^*6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2-1$
2237	04778	$1^2+3^*-4^5^*(6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2238	04779	$1+2+(-3+4+5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2239	04780	$-1^*-2^*(-3+4+5^6-7^*8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^4*(3+2)^*1$
223A	04781	$-1^*-2^*3^*-4^*(-5^6-7^*(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^4*(3+2)^*1$
223B	04782	$(-1+2)^*-3^*-4^5-6^*(7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7-6^5/-4^*(3/2+1)$
223C	04783	$1^2-3^*-4^5-6^*(-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*(6+5-4)^3)^*2+1$
2240	04784	$1-2^*(-3+4+5^6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2241	04785	$1^2*3^4*(5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^{\wedge}6/5^4*3-2^{\wedge}1$
2242	04786	$1^2+3^4+(-5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*(6+5+4^3))^{\wedge}2+1$
2243	04787	$1^2+3^4+(-5+6^*7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
2244	04788	$1+2+3^4+(-5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^{\wedge}6/5^4*3+2-1$
2245	04789	$-1-(2-3-4)^{\wedge}5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^{\wedge}6/5^4*3+2^{\wedge}1$
2246	04790	$(1-2^*3)^{\wedge}4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-CBA+9-8+7^*65^*-4^*-3+2^*-1$
2247	04791	$1-(2-3-4)^{\wedge}5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2+1$
2248	04792	$1^2/(3-4+5^6)^{\wedge}(7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2249	04793	$-1+2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7-6-(5+4^3)^{\wedge}2)^{\wedge}1$
224A	04794	$1^2*3^{\wedge}(4-5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6-5^4+3^2+1)$
224B	04795	$1+2^*3^{\wedge}(4-5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7-6^5)^*4^3*2^*1$
224C	04796	$(-1^*-2+3^4+5^6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6^5)^*4^3*2+1$
2250	04797	$1^2^{\wedge}3-4^*(-5-6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6)^{\wedge}(5-4+3)^*2-1$
2251	04798	$1^2+3+((-4-5)^*6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5)^{\wedge}4/(3^2-1)$
2252	04799	$(1-2+3)^{\wedge}4*(-5^*-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6)^{\wedge}(5-4+3)^*2+1$
2253	04800	$1^2+3-4^*(-5-6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6^5/-4^*(3/2+1)$
2254	04801	$(1+2^*3)^*(4^5+6^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6+(5+4^3)^{\wedge}2^*1$
2255	04802	$1-2^*(-3+4+5^6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2256	04803	$1-2^*(-3^*-4-5^6-7^*8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2257	04804	$1+((-2-3^4*5)^*-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-CBA+9^*8^*76-(5-4-3+2-1)$
2258	04805	$1+2^*3-4^*(-5-6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
2259	04806	$(-1-2+3^4+5)^*6-7/(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+7-6^5/-4^*(3/2+1)$
225A	04807	$-1^2-3^4+5+6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4)^{\wedge}3*2+1$
225B	04808	$1^2+3^4*(5^6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
225C	04809	$(-1^2^*3)^{\wedge}4+(-5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7))^*-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
2260	04810	$1^2-(3^4-5^*-6^*-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7+6+(5-4-3)^{\wedge}2)-1$
2261	04811	$(-1-(2-3^4+5/6))^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
2262	04812	$(1+2^*3)^{\wedge}4+(-5-6^7*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5*(4^3)^{\wedge}2+1$
2263	04813	$1-(-2^*3/-4+5+6^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+((-7^*(6-5))^{\wedge}4+3)^*2+1$
2264	04814	$1-2+(-3^4+5+6)/-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8-7)^{\wedge}6/5^4*3+2+1$
2265	04815	$1+2+(-3^*-4-(-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-87^*(6+5-43)-21$
2266	04816	$1^2+(-3/4^5+6)/-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5+4^3)^{\wedge}2+1$
2267	04817	$1^2+3^4*(5+(6+7)^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*-7^6)^*(5+4+3+2)^{\wedge}1$
2268	04818	$1^*(-2-3^*-4^5/6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-CB+A+98^*-7^*-6+5^4*3^*(-2+1)$
2269	04819	$1+(-2-3^*-4^5/6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
226A	04820	$(1+2+3+4)^*(5+6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$
226B	04821	$((1-2^*3)^{\wedge}4^*-5+6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5+4^3)^{\wedge}2/1$
226C	04822	$(-1-2+3-4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(5+4^3)^{\wedge}2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2270	04823	$1+(-2^3+4-5^*-6^*7)*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7/6+5+4^3-(2+1))$
2271	04824	$1-2+3+(-4-5^*-6^*7)*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6)^*(5+4^3)^*2-1$
2272	04825	$(-1^*(-2+3^4)^*-5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6)^*(5+4^3)^*2^*1$
2273	04826	$1-((-2+3^4)^*-5-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6-5^4+3^*2)^*1$
2274	04827	$1^*2+3+(-4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6+(5^4-3)^*(2+1)$
2275	04828	$-1^*2+3/-4^*-5^*(-6-7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+(5^4+3)^*2)-1$
2276	04829	$-1-2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6+5+4)^*3^*2^*1$
2277	04830	$-1^*2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6+5+4)^*3^*2+1$
2278	04831	$1-2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7/6+(5+4^3)^*2-1$
2279	04832	$1-2+(-3^4+5+6)/-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5+4^3)^*2-1$
227A	04833	$1^2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5+4^3)^*2^*1$
227B	04834	$1^*2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8-7+6+(5^4-3)^*2)-1$
227C	04835	$1+2+3^4+5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-(6-5^4-3)^*(2+1)$
2280	04836	$1+(2+3)^4+5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+6-(5^4+3^*2)+1)$
2281	04837	$-1+2^3-(-4+5^*6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*-7^*6+5^4)/(3+2)^*1$
2282	04838	$-1+(-2+3-4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+(5^4+3)^*2+1)$
2283	04839	$(-1+2-3^*-4^5/6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7-6^5/-4^*(3/2+1)$
2284	04840	$-1^*2+3^4+5+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8)^*7-6^5/-4^*(3/2+1)$
2285	04841	$1-2-3^*-4^5+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(-6-5)^4+3-2/1$
2286	04842	$1+2-3^*(-4-5^*(6+7))^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7-(6+5)^4-3)/(-2-1)$
2287	04843	$(-1+2^3+4+5)^*(-6-7^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*-8^*(7+6-(5^4+3^*2))-1$
2288	04844	$1^*2-3^*-4^5+6^*(7-8)^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4+3^*2)^*1$
2289	04845	$(-1/-2+3)^4+5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-(5^4-3^*2))^*1$
228A	04846	$(-1^*-2-3^*-4^5/6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^4+3)^*2-1$
228B	04847	$-1+(2^3+4+5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^4+3)^*2/1$
228C	04848	$(-1+2-3+4+5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^4+3)^*2+1$
2290	04849	$1+(2^3+4+5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7-6^5)^*4^3+2/1$
2291	04850	$1^*2-(-3^*-4-5+6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5)^*4^3+2-1$
2292	04851	$1+2+(3+4)^4+(-5+6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6+5)^*4^3+2^*1$
2293	04852	$1+2^*(3^4+5^6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(7+6-5^4+3+2)^*1$
2294	04853	$1^*2+3+(-4+5+6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7-6^5/-4^*(3/2+1)$
2295	04854	$1+2+3+(-4+5+6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-CBA+987-(-6^5+43-2)+1$
2296	04855	$(-1-2^*(3^4-5^6+7^*8))^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*7/6+(5+4^3)^*2-1$
2297	04856	$(1-2+3)^4+(4+5)+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6^5-4^3)^*2^*1$
2298	04857	$(-1-2^3+4-5^*6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6^5/-4^*(3/2+1)$
2299	04858	$-1^*2-3^*-4^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+6-(5^4-3-2+1)))$
229A	04859	$1-2-3^*-4^*-5^*(6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*(5^4+3-2)^*1$
229B	04860	$(-1/-2+3)^*(4^5+6)-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4)^3+2-1$
229C	04861	$(-1/-2+3)^4+5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5-4)^3+2^*1$
22A0	04862	$1^*2+3^4+5^*(6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8+7-6+(5^4+3)^*2+1)$
22A1	04863	$1+2-3^*-4^*-5^*(6-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+(5+4^3)^*2+1$
22A2	04864	$1^2-3^*-4^*(-5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6+5+4^3)+2^*1$
22A3	04865	$1-(2-3^4+5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+6-5^4+3)^*2-1$
22A4	04866	$1-(-2+3^4+5)^*-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4)^3+2-1$
22A5	04867	$1+(-2-3^*-4^5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4)^3+2/1$
22A6	04868	$1^*2+3^4+5+6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*-8^*(7+6-5^4+3^*2)^*1$
22A7	04869	$1+2-(-3^4+5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6+5+4^3)^*2-1$
22A8	04870	$(1/-2-3)^*(4^5-6/7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6+5+4^3)^*2/1$
22A9	04871	$1+(2^3+4)^5+6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5+4^3-2)^*1$
22AA	04872	$-1-2-3^*(-4-5-6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+3^*(3+2+1)$
22AB	04873	$1^*(-2-3^*-4^5/6)^*7-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7/6+5+4^3)+2^*1$
22AC	04874	$(-1/-2+3)^4+5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$CB+A98+7^*6^5+4-(3-(-2-1))$
22B0	04875	$(-1+2/3+4-5^*6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+(5+4^3)^*(2+1)$
22B1	04876	$-1^*2-3^*(-4^5+6)-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+6-5^4)+3-2+1$
22B2	04877	$1^*2+3^*(4+5+6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5+4)^3+2)^*1$
22B3	04878	$1+2-3^*-4^*-5^*-6^*(7/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7)^6+5+4^3)^*2^*1$
22B4	04879	$(-1/-2+3)^4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-(5^4-3/2))-1$
22B5	04880	$1-2-3^*-4^*(-5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4+3/2)^*1$
22B6	04881	$-1+2^3(3^4)-5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-(5^4-3/2))^*1$
22B7	04882	$1^*2^3(3^4)-5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+6-5^4-3+2)^*1$
22B8	04883	$1+2^3(3^4)-5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5^4+3^*2)^*1$
22B9	04884	$-1-2+3^4+5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3-2^*1$
22BA	04885	$-1^*2+3^4+5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6+5+4^3)^*2-1$
22BB	04886	$1-2+3^4+5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6^5+4^3)^*2-1$
22BC	04887	$-1-2+3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3+2-1$
22C0	04888	$1^2+3^4+5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3+2^*1$
22C1	04889	$1-2+3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3+2+1$
22C2	04890	$1+2+3^4+5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6)/(5+4+3)/2+1$
22C3	04891	$1^2+3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7+(6+5)^4)/3+2/1$
22C4	04892	$1^*2+3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4)/(3-2^*1)$
22C5	04893	$1+2+3^4+5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4)+3-2^*1$
22C6	04894	$-1+2/3^4+5^6+7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4)+3-2+1$
22C7	04895	$(1+2-3^4+5)^6+7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5+4^3-2)^*1$
22C8	04896	$1+(2+3+4-5)^6+7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(-6-5)^4+3-2^*1$
22C9	04897	$1^*2+(3+4-5)^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4)^3-2-1$
22CA	04898	$1+2+(3+4-5)^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4)^3-2^*1$
22CB	04899	$-1-2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4)^3-2+1$
22CC	04900	$-1-2+3^4+5/6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-5^4-3+2)^*1$
2300	04901	$1-2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4)^3+2-1$
2301	04902	$1^2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5-4)^3+2^*1$
2302	04903	$1^2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4)^3+2+1$
2303	04904	$1^*2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5+4^3)^*2/1$
2304	04905	$1+2+3^4+5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A^*9^*8+7+6+5+4^3+2^*1$
2305	04906	$1+2+3^4+5/6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8/(7-6)^*(5^4-3^*2)^*1$
2306	04907	$1^*2+3^4+5/6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7-6-5+4)^3-2^*1$
2307	04908	$1+2+3^4+5/6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6-(5^4+3-2+1))$
2308	04909	$-1-2+(3-4+5)^6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4-3)^*(2+1)$
2309	04910	$-1-2+(3+4-5)^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8/(7-6)+5+4)^3+2-1$
230A	04911	$-1+2/3^4+5^6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7-6-5+4)^3+2^*1$
230B	04912	$1^*2/3^4+5^6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-6^5/-4^*(3/2+1)$
230C	04913	$1+2/3^4+5^6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7+6^5)^*4^3-2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2310	04914	$1+2/3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7 / 8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(-6-5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2311	04915	$1+2^3 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7+6^5)^4 \cdot 4^3 \cdot (2-1)$
2312	04916	$1+2+(3+4-5)^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8^*(7+6-5^4)/(3-2^*1)$
2313	04917	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)+6-7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7+6^5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^{\wedge}1$
2314	04918	$-1-2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(-6-5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2315	04919	$-1^*2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(-6-5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2+1$
2316	04920	$1-2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-(5^4+3 \cdot 2^{\wedge}-1))$
2317	04921	$1+2^3 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*-6^*-5+4)^3 \cdot (2-1)$
2318	04922	$1^{\wedge}2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
2319	04923	$1^*2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*((-7+6)/5^{\wedge}-4+3^2)-1$
231A	04924	$1+2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7-6)^*(5^4-3^2)^{\wedge}1$
231B	04925	$1+(2+3)^{\wedge}4+(-5-6^*-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^*(5^4-3^2)+1$
231C	04926	$1+(-2-3^*-4^*5)^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6^5/4^*(3/2+1)$
2320	04927	$-1-2^3 \cdot 3^4 \cdot 4^5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7)^*(6+5^*(4^3+2^*1))$
2321	04928	$(-1+2-3^*-4^*5/6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7^*-6^*-5+4)/3-2-1$
2322	04929	$(1+2+3^4 \cdot 4^5+6^7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7^*-6^*-5+4)/3-2^*1$
2323	04930	$1-((-2+3^{\wedge}4)^*-5+6/(7-8))^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
2324	04931	$(-1/-2+3)^*(4^5+6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-(5^4+3^2))-1$
2325	04932	$(-1^{\wedge}2-3^4+5)^*-6^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-5^4-3-2)^{\wedge}1$
2326	04933	$1-2^*(3-4^*-5^*-6^*(7+8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(-6-5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2-1$
2327	04934	$(-1/-2+3)^4 \cdot 4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(-6-5)^4/4^{\wedge}-3+2/1$
2328	04935	$-1^*(-2-3^4 \cdot 4^5/6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2+1$
2329	04936	$1-(-2-3^4 \cdot 4^5/6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+(5^4+3)^2)-1$
232A	04937	$-1-2^*(-3+4-5^6+7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9+8^7+6^5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
232B	04938	$(-1-2)^*(3/-4^*-5+6+7)^*8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$CBA+9^*-8^*(7-6)-54^*-32^{\wedge}1$
232C	04939	$1-((-2+3^{\wedge}4)^*-5-6+7-8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7)^*(6+5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2330	04940	$(-1+2^3)^*(4-5^*-6^*(7+8+9))-A^*-B^*C$	$-C-(B+A9)+8-765^*-4+3+2+1$
2331	04941	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5^6-7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-(5^4-3^2)))+1$
2332	04942	$1^*2^{\wedge}(3^4)+5^6-7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(-7^*6^*-5-4)^3 \cdot 2^*1$
2333	04943	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(-5+4^3)^2-1$
2334	04944	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(-5+4^3)^2 \cdot 1$
2335	04945	$((1^{\wedge}2+3^4)^*5+6^7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(-5+4^3)^2+1$
2336	04946	$(-1/-2+3)^4 \cdot 4^5+6^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6-5^4-3^2)^{\wedge}1$
2337	04947	$(-1^*2^3)^4 \cdot 4^5+6^7(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(-6+5^4)^*(3^2-1)$
2338	04948	$-1^*2+3^4 \cdot 4^5+(-6-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
2339	04949	$1-2-3^*-4^*5+(-6-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*((-7+6)^5 \cdot 4^3+3^2)+1$
233A	04950	$1+(2+3)^{\wedge}(4-5+6)+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*6^*(5-4^3))^*-2/1$
233B	04951	$1^*2+(3^4+4^5)^6 \cdot 7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2+1$
233C	04952	$(-1+2-3^4)^*(5-6^*7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8/(7-6)^*(5+4^3)^2-1$
2340	04953	$1-(-2-3^4 \cdot 4^5)-(-6-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6+(5+4^3)^{\wedge}(2+1)$
2341	04954	$-1+(2+3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6 \cdot 5^4 \cdot 3^2-1$
2342	04955	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6 \cdot 5^4 \cdot 3^2 \cdot 2^*1$
2343	04956	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^6 \cdot 5^4 \cdot 3^2+1$
2344	04957	$(-1/-2+3)^4 \cdot 4^5+6+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+(5+4)^3)+2^*1$
2345	04958	$(-1-2+3+4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6+5+4^3)^2-1$
2346	04959	$-1-2^3 \cdot 3^4 \cdot 4^5+6^7(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6+5+4^3)^2/1$
2347	04960	$(-1+2+3)^*(4^5+6^7+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8+7+6+(5^4+3)^2)-1$
2348	04961	$1+(-2-3^4+5+6)^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6^*(-5+4^3)^2+1$
2349	04962	$-1-2+3^4 \cdot 4^5+6^7(8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6-5^4+3-2)^{\wedge}1$
234A	04963	$-1+(2+3)^4 \cdot 4-5+6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-(5^4+3^2))-1$
234B	04964	$1-2+3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7(8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5^4-3-2)^{\wedge}1$
234C	04965	$1+(2+3)^4 \cdot 4-5+6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6-(5^4+3^2)))+1$
2350	04966	$1-(2-3+4)^5+6^7 \cdot 8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*(-7^*6^*-5-4)^3 \cdot 3+2^{\wedge}1$
2351	04967	$1^*2+3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7(8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4+3)+2+1$
2352	04968	$1+2+3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7(8^*9-A^*-B^*C$	$CBA+9-(876-5-43)^2 \cdot 1$
2353	04969	$(1-(2+3)^4+5)^*-6-7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2+1$
2354	04970	$(-1+2-3^4)^*(5-6^*7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 2+1$
2355	04971	$1^*2+(3+4)^5 \cdot 6^7(8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2-1$
2356	04972	$(-1+2^3+4)^*(5-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2357	04973	$-1-2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3-2/1$
2358	04974	$-1^*2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5^4-3/2)^{\wedge}1$
2359	04975	$1-2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-(5^4-3/2))-1$
235A	04976	$1^*2+3^4(4-5+6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4+3/2)^{\wedge}1$
235B	04977	$1^{\wedge}2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5+4+3)^2-1$
235C	04978	$1^*2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5+4+3)^2/1$
2360	04979	$1+2+3^4 \cdot 4^5 / 6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5+4+3)^2+1$
2361	04980	$(-1/(-2^*-3)+4+5+6^7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4+3-2)^{\wedge}1$
2362	04981	$(-1+2^*(3-4^5)+6^{\wedge}7/8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6+5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2^{\wedge}1$
2363	04982	$1+((2+3)^{\wedge}4+5)^6 \cdot 6^7(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4-3/2)^{\wedge}1$
2364	04983	$-1+2^{\wedge}(3+4)^5+6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3+2/1$
2365	04984	$1^*2^{\wedge}(3+4)^5+6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2 \cdot 1$
2366	04985	$1+2^{\wedge}(3+4)^5+6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7^*-6^*(-5+4^3)^2+1$
2367	04986	$(1+2+3)^4 \cdot 4^5+6^7(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8^*(7-6-5^4+3-2)^{\wedge}1$
2368	04987	$1-2^3+(-4-(5+6^*7))^*8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7)/6^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2 \cdot 1$
2369	04988	$1^*2-3^*(4-5+6)^*(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-CB-(A-9^*-8^*-7^*6-5)+4^3 \cdot 321$
236A	04989	$(-1+2/3 \cdot 4-5+6^7)^8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2-1$
236B	04990	$(-1^*-2-3^*-4^5/6)^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5)^4 \cdot 4^3 \cdot 2+1$
236C	04991	$1-(-2+3^*-4^5/6)^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3-2^{\wedge}1$
2370	04992	$(-1^*-2+3^4+5+6+7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5^4-3/2)^{\wedge}1$
2371	04993	$1-2^3 \cdot 3^4 \cdot 4^5+6^7(8+9)-A^*-B^*C$	$CB-A+987+6^*(5-4)^3 \cdot 321$
2372	04994	$1-2+3+(-4-5-6^*7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3+2-1$
2373	04995	$-1+2^{\wedge}(3^4)-5/6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^5-4^3)^2-1$
2374	04996	$1^*2^{\wedge}(3^4)-5/6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5+4+3)^2/1$
2375	04997	$1+2^{\wedge}(3^4)-5/6^7 \cdot 8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3-2/1$
2376	04998	$1+2+3+(4+5+6^7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3+2-1$
2377	04999	$1+2^3+(-4+5+6^7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-(5^4+3/2))-1$
2378	05000	$-1^*-2^3 \cdot 3^*(4-5+6)-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4-3/2)^{\wedge}1$
2379	05001	$-1^*(2^3-3+4+5+6^7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3+2/1$
237A	05002	$1-2^*(3-4^5+6^7)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2 \cdot 1$
237B	05003	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5+(-6-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2+1$
237C	05004	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5+(-6-7^*8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 3^2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2380	05005	$1^2+3^4+5^6*6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6)^5*4^3+2^1$
2381	05006	$-1^*(2-3-4^5*6)/(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6)^5*4^3+2^1$
2382	05007	$1+2+(3^4+5)^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*((-7+6)/5^4-4-3/2)-1$
2383	05008	$1^2+(-3^4*5+6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7(7-(6+5^4)-3/2-1)$
2384	05009	$(-1/-2+3)^4*(4^5-6^7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6*5^4*3^2-1$
2385	05010	$1+2-(-3^4*5+6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6*5^4*3^2/1$
2386	05011	$1-(-2+3+4^5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6*5^4*3^2+1$
2387	05012	$1+2^-(3^4-4)^5*(-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6*5^4+3-2)^1$
2388	05013	$-1+(2+3)^4*(-5-6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7*6^5+4)^3+2-1$
2389	05014	$1^*(2+3)^4+(5+6^7*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6)^5*(5+4)+3+2^*1$
238A	05015	$(-1^*-2+3^4+5)^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^7(7/6-5-4^3-2)^1$
238B	05016	$(-1^*-2+3^4+5)^6*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6+5^4+3/2)^1$
238C	05017	$(-1^*-2+3^4+5)^6*7*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8+7^6(6-((5+4)^3-2^*1)))$
2390	05018	$(1^*2+(3^4+5)^6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7(7-6-5^4-3-2)^1$
2391	05019	$(-1/-2+3+4^5)^6/(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7-6^5(5+4+3))^2+1$
2392	05020	$1+2^*(3+4^5*6)^7*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^7(7+6+5+4+3)^2/1$
2393	05021	$((1^*2+3)^4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-6+5^4-A^*(3+2)-1$
2394	05022	$1+(2+3)^4+5^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7-6+5^4*(3+2^1)$
2395	05023	$-1^2-(-3^4*5+6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-CB+A^*987+6^5-5^432^1-1$
2396	05024	$1-2^-(3+4)^5*(5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7/6^5*4^3-2-1$
2397	05025	$(-1/-2+3^4+5)^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C+BA9-87+6^5(-5-4+321)$
2398	05026	$1^2+(-3^4*5+6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7/6^5*4^3-2+1$
2399	05027	$1^2-(-3^4*5+6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6*5^4*3^2-1$
239A	05028	$1+2-(-3^4*5+6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6*5^4*3^2*1$
239B	05029	$1+(-2^*-3+4^5)^6/(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6*5^4*3^2+1$
239C	05030	$(-1-2^*3)^4*(4-5^6-7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7/6^5*4^3+2+1$
23A0	05031	$(-1^*2^*3)^4+(-5-6^7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^7*6^5+4^3)/(2+1)$
23A1	05032	$-1/2-3^4*5^6*(-6-7/8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7^6)^5*4)^3*(3+2)^*1$
23A2	05033	$(-1^*-2+3^4+5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8+7^6*5^4*3^2-1$
23A3	05034	$-1+(2+3)^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4-3^2)^1$
23A4	05035	$(1-2^*3)^4+5^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7-6+5^4*(3+2)-1$
23A5	05036	$1+(2+3)^4+5^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7*6^5(5+4+3+2+1)$
23A6	05037	$(-1-2-3^4*5^6+7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7-6+5^4*(3+2)+1$
23A7	05038	$(1+(2+3)^4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6)^5+4^3)^2+1$
23A8	05039	$((1^2+3)^4+5^6*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7(7/6+5+4^3)^2(2-1)$
23A9	05040	$-1-2^*3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7)^6(6+5^4)+3^2-1$
23AA	05041	$-1^*2^*3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-(8+7^6(6-((5+4)^3-2^*1)))$
23AB	05042	$1-2^*3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7(7-6-5^4-3-2)^1$
23AC	05043	$(-1-2^*3^4)^5-6^7/(-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4*3^2-1$
23B0	05044	$(-1^*2^*3^4)^5*(5+(-6-7)^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4*3^2*1$
23B1	05045	$(1+2^*3^4)^5*(5+6+7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*5^4*3^2+1$
23B2	05046	$((1+2^*3^4)^5+6)^7*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^6(6-5)+4^3)^2+1$
23B3	05047	$-1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3+2)-1$
23B4	05048	$-1^*2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3^2-1)$
23B5	05049	$1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3+2)+1$
23B6	05050	$-1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7*6^5+4)^3+2^1$
23B7	05051	$-1^*2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6(6-(5+4)^3+2)^1$
23B8	05052	$1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6+5^4+3^2)^1$
23B9	05053	$((1-2^*3)^4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7-6+5^4*(3+2)-1$
23BA	05054	$1+(2+3)^4*(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7-6+5^4*(3+2^1)$
23BB	05055	$(-1+(-2+3^4)^5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7-6+5^4*(3+2)+1$
23BC	05056	$(1+(2+3)^4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7(-7-6-5^4+3)-2^1$
23C0	05057	$1+2^-(3^4-4)^5*(-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/-8+7)^6(6+5^4-3^2-1)$
23C1	05058	$(-1-2+3^4)^5*(5+6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7(7-6+5^4+3^2)^1$
23C2	05059	$1^2+(3+4)^5*(5+6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^7(7-6+5^4/3^2)^1$
23C3	05060	$-1+(2+3)^4+5^6(6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4-3-2)^1$
23C4	05061	$(1-2^*3)^4+5^6(6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7(7-(6+5^4+3^2))^1+1$
23C5	05062	$1+(2+3)^4+5^6(6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^6*5^4*3)^2+1$
23C6	05063	$-1+(-2+3+4+5+6^7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^6+5^4*(3+2)-1$
23C7	05064	$(1+2)^3*4^5*6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^6+5^4*(3^2-1)$
23C8	05065	$1+2^*3^4*(5^6+7^8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3+2)-1$
23C9	05066	$1^2*(3^4-4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C+BA9+8^7*(65-43+21)$
23CA	05067	$1+2^-(3^4-4)^5-6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6+5^4*(3+2)+1$
23CB	05068	$(-1-2^*3^4)^5*(-5^6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6)^5(4^3+3^2)^1$
23CC	05069	$(1-2^*3)^4*(5-(6-7))^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6)^5(4^3+3^2)+1$
2400	05070	$-1+2^-(3+4+5)^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4-3/2)^1$
2401	05071	$1^2*(3+4+5)^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6(-6-5)^4(4^3+2)+1$
2402	05072	$1+2^-(3+4+5)^6*7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6(6-5-4)^3(3^2)-1$
2403	05073	$(-1+2-3^4*5^6+7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7(7-6-5^4+3))^2+1$
2404	05074	$-1-2^-(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4-3-2)^1$
2405	05075	$-1+2^-(3^4+4)^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7^6(6-(5+4)^3+2)^1$
2406	05076	$1-2^-(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7-6+5^4+3^2)^1$
2407	05077	$1+2^-(3^4+4)^5+6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3^2-1)$
2408	05078	$-1+(2+3)^4+5^6(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^6+5^4*(3+2)+1$
2409	05079	$-1-2^-(3^4-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6(6-(5+4)^3-2)^1$
240A	05080	$-1+2^-(3+4)^5*6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7+6+5^4)^3*2-1$
240B	05081	$1-2^-(3^4-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*(3+2)-1$
240C	05082	$1+2^-(3+4)^5*6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^6+5^4*(3+2^1)$
2410	05083	$-1+2^-(3^4-4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6+5^4*(3+2)+1$
2411	05084	$1-(2+3)^4/5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7)^6+5^4)(4^3)^2+1$
2412	05085	$1+2^-(3^4-4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^5(5+4)^3-2/1$
2413	05086	$1-2^-(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6*(5^4*3^2+1)$
2414	05087	$-1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3-2-1$
2415	05088	$-1^*2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3-2^1$
2416	05089	$-1-2^*3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3-2+1$
2417	05090	$1+2^-(3+4+5)^6*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3^2(2-1)$
2418	05091	$1^2*3^4*5/6^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3+2-1$
2419	05092	$-1^*2^*3^4*5^6*(-6-(7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3+2^1$
241A	05093	$-1+2^-(3^4+4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7*6^5/4/3+2+1$
241B	05094	$1^2*(3^4+4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*(3+2)-1$
241C	05095	$1+2^-(3^4+4)^5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4*(3+2^1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2420	05096	$1+2^{(3+4)} * 5^6 + 7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^4^{(3+2)}+1$
2421	05097	$1-2^3 * 4^*-4^*(5-(-6-7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^{(7-6)} * 5^4 * 3^2-1$
2422	05098	$-1^*2^*3^*4^*5^*6^*7^*8^*9^*-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^*4^*3^*2^*-1$
2423	05099	$-1-2^*3^*4^*5/(6/7-8/9)-A^*-B^*C$	$-CBA-9+876^*5+4-(-32+1)$
2424	05100	$1^2^3/4^*5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^*4^*3^*2+1$
2425	05101	$1-2^*3^*4^*5/(6/7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^*(5+4)^3+2^1$
2426	05102	$(-1+2+3^4)^*(5+6^7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-6+5^4^3^2/1$
2427	05103	$1+2-3^*-4^*-5^*(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-6+5^4^3^2+1$
2428	05104	$-1/2+3^{(4+5)}/6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+5^4^{(3+2)}+1$
2429	05105	$1/2+3^{(4+5)}/6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2-1$
242A	05106	$1^*2^*3^*4^*5^*(6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^4/3/2^*1$
242B	05107	$1+2^*3+4^*5^*(6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2+1$
242C	05108	$1^*2+3^*4^*5+6^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4^{(3+2)}+1$
2430	05109	$1^2^3^4^*5/6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7-6+5^4^{(3+2^1)}$
2431	05110	$-1^*2^*-3^*4^*(5-6^*-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^4^{(3+2)}+1$
2432	05111	$(-1+2+3^4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4^{(3+2^1)}$
2433	05112	$-1+2^{(3+4)} * 5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^4^{(3+2)}+1$
2434	05113	$1^*2^{(3+4)} * 5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7+6-5^4^3)^*2-1$
2435	05114	$1+2^{(3+4)} * 5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6+5^4^3^2/1$
2436	05115	$(-1^*2^3)^4+5+(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7+6-5^4^3)^*2+1$
2437	05116	$(-1/2^3-3)^4+5^*-6^*(7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4^3^2-1)$
2438	05117	$-1-2^*( (-3-4)^*5^*-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{(7-6)} * 5^4 * 3^2+1$
2439	05118	$(-1^2-3^4+5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^4^{(3+2)}-1$
2440	05119	$-1-2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^4^{(3+2^1)}$
244B	05120	$-1^*2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4^{(3+2)}-1$
244C	05121	$1-2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+5^4^{(3+2^1)}$
2440	05122	$1-(-2+3^4)^*(-5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4^{(3+2)}+1$
2441	05123	$1^2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^4/3/2-1$
2442	05124	$1^2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^4/3/2^*1$
2443	05125	$1+2-3^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^4/3/2+1$
2444	05126	$1-2+3^4/(5+6^7)^{(8-9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4^{(3+2)}+1$
2445	05127	$(-1+2+3^4+5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5+4^*(3+2^*1)$
2446	05128	$1^2+3^4/(5+6^7)^{(8-9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+(-9-(8-7-6^5^4))^*-3^*2-1$
2447	05129	$-1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+(5+4)^3+2)^1$
2448	05130	$-1^*2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6^*5^4)^*3^*2+1$
2449	05131	$1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4^{(3+2)}-1$
244A	05132	$1-2^*(3+(-4-5^*6)^*7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C+BA+9^*-8+765^4-3+2^1$
244B	05133	$1^2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4^{(3+2)}+1$
244C	05134	$1^*2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^5+4)^*3+2^1$
2450	05135	$1+2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*7-6+5^4+3^2)^1$
2451	05136	$1^*2^{(3+4)} * 5^6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4^{(3+2)}-1$
2452	05137	$1+2^{(3+4)} * 5^6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4^{(3+2)}-1$
2453	05138	$-1^*( (2+3)^4+5-6^7/8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4^{(3+2)}+1$
2454	05139	$1-((2+3)^4+5-6^7/8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5-4)^3-2/1$
2455	05140	$1-2-(3-4+5-(-6-7-8)^*(9-A-BC))$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5^4+3+2)^1$
2456	05141	$((1+2)^3 * 4^*-5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6+5^4+3+2)+1$
2457	05142	$(1+(2+3)^4+5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5)^*(4^3+2)+1$
2458	05143	$1^*2^*(3+(4+5^*6)^*7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5-4)^3+2^*1$
2459	05144	$-1^*2^{(3+4+5)+6^7/8/9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6-(5^4+3^2+1))$
245A	05145	$-1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+(5+4)^3+2^*1)$
245B	05146	$-1^*2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2-1$
245C	05147	$1-2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2/1$
2460	05148	$1+( (2+3)^4+5)^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^4/3/2+1$
2461	05149	$1^2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4^{(3+2)}-1$
2462	05150	$1^*2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4^{(3+2^1)}$
2463	05151	$1+2-3^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4^{(3+2)}+1$
2464	05152	$1^*2^{(3+4)} * 5^6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^*6^*(5-4^3^2)^1$
2465	05153	$1+2^{(3+4)} * 5^6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5+4^3)^2-1$
2466	05154	$1^*2^*3^*4^*5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6^*(5-4^3^2)^1$
2467	05155	$1+2^*3^4+5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6-5+4^3)^2+1$
2468	05156	$(-1+2-3/4)^*(5^6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8^*(-7+6-5^4^3)^*2^1$
2469	05157	$(-1-2^{(3+4)} * 5^6)/(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+(-6-5/4^3)^*2)+1$
246A	05158	$-1+2^{(3+4)} * 5^6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8+7-6^5^4/3))^2/2-1$
246B	05159	$1^2+3^*(4+5^*6^*7)^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6^5+4^3+2)^1$
246C	05160	$1+2-3-4^5 * (-6^*-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2-1$
2470	05161	$1^2^3-4^5 * (-6^*-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^4/3/2/1$
2471	05162	$1+2^{(3+4)} * 5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6+5^4^{(3+2)}+1$
2472	05163	$1-2^*(3+4^5)-6^7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8+7)^*(6+5-4)^3-2/1$
2473	05164	$1^2+3-4^5 * (-6^*-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^4/3/2-1$
2474	05165	$-1+2^{(3+4)} * 5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^4/3/2/1$
2475	05166	$1^2^{(3+4)} * 5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^4/3/2+1$
2476	05167	$1+2^{(3+4)} * 5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^4^{(3+2)}+1$
2477	05168	$1^*2^{(3+4)} * 5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7+6-5)^4^3-2-1$
2478	05169	$1+2^{(3+4)} * 5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7+6-5)^4^3-2^*1$
2479	05170	$-1-2^3 * 4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6-5^4^3)^2-1$
247A	05171	$-1^*2^3 * 4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4^3)^2-1$
247B	05172	$1-2^3 * 4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7+6-5)^4^3+2-1$
247C	05173	$1+((-2-3^4 * 5)^*-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6-5+4^3)^2+1$
2480	05174	$1+(2+3^4 * 5)^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+7+6+5^4^{(3+2^1)}$
2481	05175	$-1-(2^3-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^5^4-4/3)/2+1$
2482	05176	$(1-2+3-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5^4/3/2-1$
2483	05177	$1-(2^3-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5^4/3/2/1$
2484	05178	$-1-2^3 * 4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^4/3/2-1$
2485	05179	$-1-2^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^4/3/2/1$
2486	05180	$1-2^3 * 4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5^4/3/2-1$
2487	05181	$1-2^3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^4/3/2/1$
2488	05182	$1-2^3 * 4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-(-B+A+9^*(8^*7+65-432+1))$
2489	05183	$1-2^3 * 4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5+4^3+2)^1$
248A	05184	$1-2-3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7/6+5+4^3+2)+1$
248B	05185	$1+2^{(3+4)} * 5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(-7+6^5^4)/-3^*2-1$
248C	05186	$1^2-3-4^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-(-98-765^4-3)+21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2490	05187	$1*2-3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4^3)^2-1$
2491	05188	$1+2-3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4^3)^2/1$
2492	05189	$-1*2-3*4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5+4^3)^2+1$
2493	05190	$1-2+3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7/6+5*4^4(3+2)-1$
2494	05191	$-1*2^3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5*4^4(3+2)-1$
2495	05192	$1-2^3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5*4^4(3+2)^1$
2496	05193	$1*2+3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^4(8-7+6-5)*4^3-2*1$
2497	05194	$1+2+3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3/2-1$
2498	05195	$1-2-3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+(7+6-5+4^3)^2-1$
2499	05196	$1*2^3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3/2+1$
249A	05197	$1+2^3-4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6-5*(-4^4(3+2)-1)$
249B	05198	$1*2-3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8*7+6-5*4^3*2-1)$
249C	05199	$1+2-3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+(-7-6^5+4)/3)^2+1$
24A0	05200	$1-2-3*4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8+7+6/5)^*(4^3+2-1)$
24A1	05201	$1-2+3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-CB+A+987+6*54^3*3*(2+1)$
24A2	05202	$1-2*3+4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+(5+4)^3)-2/1$
24A3	05203	$1-2-3+4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8*-7+6^5+4)/-3*2+1$
24A4	05204	$1+2-3*4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8)*(7+6-5*4^3)-2^1$
24A5	05205	$1+2+3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*(6+(5+4)^3)+2-1$
24A6	05206	$1+2*3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6+5*4^4(3+2)^*1$
24A7	05207	$1+2-3+4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7*6-5^4-3-2)^1$
24A8	05208	$1+2^3-4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6^5*4/3)/2^1$
24A9	05209	$1+2-3-4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C-BA+9-8*7-6^6-543-(2+1)$
24AA	05210	$1-2^3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7*6^5)^*-4*-3*-2^1$
24AB	05211	$1-2+3-4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7/6)^*-5*(4^3+2)-1$
24AC	05212	$1-2*3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7/6)^*-5*(4^3+2)^1$
24B0	05213	$1+2+3+4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7/6)^*-5*(4^3+2)+1$
24B1	05214	$1-2+3+4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*-7*(-6*-5+4^3-2^1)$
24B2	05215	$1+2+3-4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-7*-6-(5^4+3^2))-1$
24B3	05216	$1+2*3-4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8+7*6-5^4-3^2)^1$
24B4	05217	$1+2-3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3/2-1$
24B5	05218	$1+2+3*4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3/2*1$
24B6	05219	$1-2+3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3/2+1$
24B7	05220	$-1*2^3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+5*4^4(3+2)-1$
24B8	05221	$1-2^3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5*4^4(3^2-1)$
24B9	05222	$1*2+3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+5*4^4(3+2)+1$
24BA	05223	$1+2+3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8)*7*(-6^5-4^3-2)^1$
24BB	05224	$1-2-3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6+5^4)*3^2-1$
24BC	05225	$1*2^3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6+5^4-3^2)^1$
24C0	05226	$1+2^3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6+5^4)*3^2+1$
24C1	05227	$1-2-3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-(-8*-7+6^5+4)/-3*2+1$
24C2	05228	$1+2-3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7*6^5)^*-4*-3*-2/1$
24C3	05229	$-1*2+3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6^5)*4^3*2+1$
24C4	05230	$1-2+3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8+7*6)^*(-5*4+3)^2-1$
24C5	05231	$-1-2^3*(4+5+6-7*8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7*(-6/5^4-4/(3+2)+1)$
24C6	05232	$1^2+3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7*(6+5)^4+3^2*1$
24C7	05233	$1^2+3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7*(6+5)^4+3^2+1$
24C8	05234	$1+2+3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7+6^5/4/3+2)^1$
24C9	05235	$1+2*3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4/3/2-1$
24CA	05236	$1+2^3*4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4/3/2*1$
24CB	05237	$1+2^3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4/3/2+1$
24CC	05238	$1+2*3+4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7*6^5^4(-4-3+2)^*1$
2500	05239	$1*2^2(3+4)*5^6+7+8*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9*(8-7*-6-(5^4+3^2))-1$
2501	05240	$(1+2+3-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(7+6+5+4)^3/2+1$
2502	05241	$1+(2*3-4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(-7+6^5+4)/-3*-2^1$
2503	05242	$1+2-3*(4^5/6+7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6-5+4^3)^2-1$
2504	05243	$1-2*(3-4*5)-6^7/(-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6-5+4^3)^2/1$
2505	05244	$-1+2^3*4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6-5+4^3)^2+1$
2506	05245	$1*2^3*4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C+B-(A-98)-(-7+6^5)^4+3+2^1$
2507	05246	$1+2^3*4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+(5+4^3)^2*1$
2508	05247	$(-1+2-3*(-4^5/6+7))*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7-6+(5+4^3)^2+1$
2509	05248	$1+(-2+3-4-5*6)*-7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7*6)^*-5*(-4^3/2+1)$
250A	05249	$1-2^3*(4+(-5+6-7*8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3/2-1$
250B	05250	$1+2+3-4*(-5+(-6-7)*8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3/2*1$
250C	05251	$(1+2*3)^4-5*(6*-7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3/2+1$
2510	05252	$(-1+2+3)*(4^5-6^7-(-8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6^5/4/3+2)^1$
2511	05253	$1+2^3+4*(5+(6+7)*8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5*4/(3+2)-1$
2512	05254	$-1+(2+3)^4*5-6*(-7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5*(4^3*2+1)$
2513	05255	$(1+2)^3+4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5*4/(3+2)+1$
2514	05256	$1+(2+3)^4*5-6*(-7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*(-6*-5+4^3)+2^1)$
2515	05257	$-1*(-2^3+4*5)^*(6-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+(5+4^3)^2-1$
2516	05258	$1^2-3*(4^5/6+7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+(5+4^3)^2*1$
2517	05259	$1*2-3*(4^5/6+7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6+(5+4^3)^2+1$
2518	05260	$1+2-3*(4^5/6+7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6^5*4-3^2)^1$
2519	05261	$-1+2*(-3+4-5*-6*7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6+5^4-3-2)^1$
251A	05262	$(-1-2^3*(-4-5)*6-7/8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6^5+4^3)+2^1$
251B	05263	$1+(-2-3-4*(5-6*7)+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6^5+4^3)+2+1$
251C	05264	$(-1+2+3+4)*(-5-6-7*8*-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*(-6*-5+4^3))-2^1(1)$
2520	05265	$-1-2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-BA+98*-7*6^5-4*321$
2521	05266	$-1*2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7*6^5+4-3^2)^1$
2522	05267	$1-2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7*6^5+4*3^2/1$
2523	05268	$((1+2)^3*3*-4*-5+6^7/8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-(-6-5+4^3))+2^1$
2524	05269	$1^2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7+(-6-5+4^3))^2+1$
2525	05270	$1*2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6-5+4^4(3+2-1))$
2526	05271	$1+2+3*4*5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$C+BA+9+8+765^4+32^1$
2527	05272	$1*2^2(-3+4+5)+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7*6^5)*4)*-3*2-1$
2528	05273	$1+2^2(-3+4+5)+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7*6^5)*4)^*3*2^1$
2529	05274	$1+(-2*-3^4(-5-6))+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7*6^5+4-3-2)^1$
252A	05275	$(-1-2/(-3*4^5))^6+(-7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6)^*(5-4^3*2)-1$
252B	05276	$1^2+2(3+4)*5*((6+7)*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6)^*(5-4^3*2^1)$
252C	05277	$-1+2^2(3^4)*5*6^7+8*9-A^*-B^*C$	$C+BA9-(-8-7)-(654^3-3-(2+1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2530	05278	$1*2^{\wedge}(3*4)-5*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7)/(6+5+4*3)^{\wedge}-2+1$
2531	05279	$1+2^{\wedge}(3*4)-5*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7*6*5*4*3*2*1^{\wedge}$
2532	05280	$(-1+2+3+4+5+6*7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7-6*(5^{\wedge}4/(3+2)+1)$
2533	05281	$-1-2+3^{\wedge}4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$CB+A+9+(8+765)*4-3+2*1$
2534	05282	$1+(-2+3^{\wedge}4+5/-6*7)*8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9*8*7+6+(5+4*3)^{\wedge}2*1$
2535	05283	$(1*2+3*4*5)*(6+7+8*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*-7*-6+5)*(-4/3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
2536	05284	$1-2-3-4^{\wedge}5*(6-7/8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4-3*2)^{\wedge}1$
2537	05285	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^{\wedge}4*3*2/1$
2538	05286	$1*2+3^{\wedge}4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*6+5^{\wedge}4*3^{\wedge}2+1$
2539	05287	$1+2+3^{\wedge}4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6+5*4)*(3^{\wedge}2+1)$
253A	05288	$(1-2+3)^{\wedge}4*5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9+8+7)*-6+5^{\wedge}4)*3^{\wedge}2^{\wedge}1$
253B	05289	$1^{\wedge}2^{\wedge}3-4^{\wedge}5*(6-(7/8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9+8+7)*-6+5^{\wedge}4)*3^{\wedge}2+1$
253C	05290	$(-1-2)*((-3+4*5)*(6-7)*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*(7*6+5^{\wedge}4-3)^{\wedge}(2-1)$
2540	05291	$-1-2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7*6-5^{\wedge}4+3*2)-1$
2541	05292	$-1*2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4-3*2)^{\wedge}1$
2542	05293	$1-2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2-1$
2543	05294	$1+(2+3^{\wedge}4)*5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2+1$
2544	05295	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2+1$
2545	05296	$1*2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5^{\wedge}4/(3+2)+1)$
2546	05297	$1+2+3^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6+5^{\wedge}4-3*2)^{\wedge}1$
2547	05298	$1+2^{\wedge}(3*4)-5-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5*4*3)^{\wedge}2-1$
2548	05299	$1+2*(-3-4)/(5-6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5*4*3)^{\wedge}2*1$
2549	05300	$(-1+2-3/4)*(5*6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5*4*3)^{\wedge}2+1$
254A	05301	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2-1$
254B	05302	$1*2^{\wedge}(3+4+5)-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2+1$
254C	05303	$1+2^{\wedge}(3+4+5)-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2+1$
2550	05304	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4+3*2^{\wedge}-1)$
2551	05305	$1+2^{\wedge}3/(4-5)*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6+(5*4*3)^{\wedge}2)-1$
2552	05306	$-1+2^{\wedge}(3*4)-5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7*6+5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2-1$
2553	05307	$1*2^{\wedge}(3*4)+5-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+5+4/3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
2554	05308	$1+2^{\wedge}(3*4)+5-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5^{\wedge}4(4-3+2)-1$
2555	05309	$1+(-2-3)*-4*5-6^{\wedge}7/(-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*5*(4*3*2+1)$
2556	05310	$1+2+(-3-4-5*-6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5*4)^{\wedge}3/2-1$
2557	05311	$(1+2)^{\wedge}3*4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5*4)^{\wedge}3/2+1$
2558	05312	$1*2+(3+4)*5*(6*7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2-1$
2559	05313	$-1-2*(3+4^{\wedge}5-6*-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2*1$
255A	05314	$1-2+(-3-(-4-5*6)*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2+1$
255B	05315	$1-2*(3+4^{\wedge}5-6*-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5+4*3)^{\wedge}2-1$
255C	05316	$(-1+2+3)*4^{\wedge}5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2-1$
2560	05317	$(-1+2+3)*4^{\wedge}5-6*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2*1$
2561	05318	$1+2^{\wedge}(3+4+5)-6*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2+1$
2562	05319	$-1+(2*3+4)^{\wedge}5/(6*7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2-1$
2563	05320	$-1+2^{\wedge}(3*4)-5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2+1$
2564	05321	$(1+2)^{\wedge}3*4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^{\wedge}3/2+1$
2565	05322	$1+2^{\wedge}(3*4)-5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3*2)^{\wedge}1$
2566	05323	$(-1-2*-3*4)*5-6^{\wedge}7/(-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+(7*6-5*4)^{\wedge}3)/2-1$
2567	05324	$-1-((-2+3^{\wedge}4)*-5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2-1$
2568	05325	$(1-2+3)^{\wedge}4*(5-(-6*7*8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2*1$
2569	05326	$(1+(2+3)^{\wedge}4-(5-6*7))*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2+1$
256A	05327	$(-1-2)^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6*7/8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2-1$
256B	05328	$1*2*3*4*5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2*1$
256C	05329	$1+2*3*4*5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^{\wedge}3/2+1$
2570	05330	$1*2+3*4^{\wedge}5+(6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4)-3+2-1$
2571	05331	$1*2^{\wedge}(3+4+5)-6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4/(3-2))-1$
2572	05332	$1+2^{\wedge}(3+4+5)-6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5*4*3)^{\wedge}2-1$
2573	05333	$(1-2*3)^{\wedge}4/5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7*6*5*(4*3*2+1)$
2574	05334	$1+(2+3)^{\wedge}4/5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5*4*3)^{\wedge}2+1$
2575	05335	$-1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}(5-6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-(7*-6*5+4))^3+2^{\wedge}1$
2576	05336	$-1+2/3*4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4-3/2+1)$
2577	05337	$1+(-2-3*4)*-5*(6+7)-8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4)+3+2*1$
2578	05338	$1+2/3*4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3*2+1$
2579	05339	$1-2*3+4^{\wedge}(5-6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7*6-5^{\wedge}4)+3*2+1$
257A	05340	$1+2+(3-4+5)^{\wedge}6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3*2)^{\wedge}1$
257B	05341	$1+2^{\wedge}(3*4)-5-6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4)+3^{\wedge}2^{\wedge}1$
257C	05342	$1+(2^{\wedge}3*4+5)*6*(7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4)+3^{\wedge}2+1$
2580	05343	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6*7/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4-3/2)-1$
2581	05344	$1+2-3+4^{\wedge}(5-6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3/2)^{\wedge}1$
2582	05345	$1*2^{\wedge}(3+4+5)-6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4-3/2)+1$
2583	05346	$1-2+3+4^{\wedge}(5-6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8+7+(-6+5*4)^{\wedge}3)*2+1$
2584	05347	$1^{\wedge}2*3+4^{\wedge}(5-6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7)*(6+(5*4+3)^{\wedge}2+1)$
2585	05348	$1*2^{\wedge}(3*4)+5+6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*(-6*-5*4*3*2)^{\wedge}1$
2586	05349	$-1-2+3*4^{\wedge}5/6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8-7)+6+5^{\wedge}4)*(3*2+1)$
2587	05350	$-1+2/3*4^{\wedge}5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*7+6)+(5+4*3)^{\wedge}(2+1)$
2588	05351	$1*2/3*4^{\wedge}5*6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6+5^{\wedge}4+3*2)^{\wedge}1$
2589	05352	$1+2/3*4^{\wedge}5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-5^{\wedge}4-(3-2^{\wedge}-1))$
258A	05353	$1^{\wedge}2+3*4^{\wedge}5/6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4+3)^{\wedge}2-1$
258B	05354	$1*2+3*4^{\wedge}5/6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4+3)^{\wedge}2/1$
258C	05355	$1+2+3*4^{\wedge}5/6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4+3)^{\wedge}2+1$
2590	05356	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3)/(2-1)$
2591	05357	$1*2^{\wedge}(3+4+5)+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7*6-(5^{\wedge}4+3))-2-1$
2592	05358	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3)+2*1$
2593	05359	$-1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5^{\wedge}4)+3^{\wedge}(2+1)$
2594	05360	$-1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6+5^{\wedge}4+3*2)^{\wedge}1$
2595	05361	$1-2+3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7-6^{\wedge}5)/(4+3*2)+1$
2596	05362	$1+2-3*(-4-5*-6*7-8)*-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*(7*6+5^{\wedge}4+3*2)^{\wedge}1$
2597	05363	$1-2*3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5)^{\wedge}4*(3+2-1)$
2598	05364	$1-2-3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5-4*-3^{\wedge}(2+1)))$
2599	05365	$1*2*3*4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+((9*8+7)*(6*5+4)+3)*2*1$
259A	05366	$1+2*3*4-5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(-6*-5*4*3*2)^{\wedge}1$
259B	05367	$1*2-3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6*5+4)*(3^{\wedge}2+1)$
259C	05368	$1+2-3+4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7+6-(5^{\wedge}4-3*2))-1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

25A0	05369	$1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8/9 - A^* - B^*C$
25A1	05370	$1-2+3+4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A2	05371	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A3	05372	$1^2+3+4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A4	05373	$1^2+3+4^5+6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A5	05374	$1+2+3+4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A6	05375	$1+2^3+4^5+6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A7	05376	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A8	05377	$1+2^3+4^5+6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25A9	05378	$1^2 \cdot 2^3(3^4) - 5^6 \cdot 7+8-9 - A^* - B^*C$
25AA	05379	$1+2^2(3^4) - 5^6 \cdot 7+8-9 - A^* - B^*C$
25AB	05380	$1^2 \cdot 2^3(3^4) - 5^6 \cdot 7-8+9 - A^* - B^*C$
25AC	05381	$1+2^2(3^4) + 5+6-7+8+9 - A^* - B^*C$
25B0	05382	$1+2^2(3^4) + 5^6 \cdot 7-8-9 - A^* - B^*C$
25B1	05383	$1+2^3+4-5^6 \cdot 7-8-9 - A^* - B^*C$
25B2	05384	$1^2+((3^4+5)^6 \cdot 7) \cdot 8-9 - A^* - B^*C$
25B3	05385	$-1+2^2(3+4+5) - 6-7-8-9 - A^* - B^*C$
25B4	05386	$1^2 \cdot 2^3(3+4+5) - 6-7-8-9 - A^* - B^*C$
25B5	05387	$1+2^2(3+4+5) - 6-7-8-9 - A^* - B^*C$
25B6	05388	$1+2^2(3^4) - 5^6 \cdot 7-8-9 - A^* - B^*C$
25B7	05389	$-1-2+(3-4+5)^6 \cdot 7-8-9 - A^* - B^*C$
25B8	05390	$-1+2^2(3+4+5) - 6^7+8+9 - A^* - B^*C$
25B9	05391	$-1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8-9 - A^* - B^*C$
25BA	05392	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8-9 - A^* - B^*C$
25BB	05393	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8-9 - A^* - B^*C$
25BC	05394	$1-2^3+4^4(5-6+7) - 8-9 - A^* - B^*C$
25C0	05395	$(1+2)^3+4^5+6^7 \cdot 8^9 - A^* - B^*C$
25C1	05396	$1+2^2(3^4) - 5-6+7-8-9 - A^* - B^*C$
25C2	05397	$1+2^2(3^4) + 5-6^7+8+9 - A^* - B^*C$
25C3	05398	$1+2^2(3^4) - 5-6-7+8-9 - A^* - B^*C$
25C4	05399	$1+2-3+4^4(5-6+7) - 8-9 - A^* - B^*C$
25C5	05400	$1+2^2(3^4) - 5-6-7-8+9 - A^* - B^*C$
25C6	05401	$1-2+3+4^4(5-6+7) - 8-9 - A^* - B^*C$
25C7	05402	$1^2+3+4^4(5-6+7) - 8-9 - A^* - B^*C$
25C8	05403	$1+2^2(3+4+5) - 6-7+8-9 - A^* - B^*C$
25C9	05404	$1+2^2(3^4) + 5+6-7-8-9 - A^* - B^*C$
25CA	05405	$-1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7-8-9 - A^* - B^*C$
25CB	05406	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8-9 - A^* - B^*C$
25CC	05407	$1+2^3+4^5 \cdot 6^7/8+9 - A+B+C$
2600	05408	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8-9 - A^* - B^*C$
2601	05409	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7+8-9 - A^* - B^*C$
2602	05410	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8+9 - A^* - B^*C$
2603	05411	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7-7-8+9 - A^* - B^*C$
2604	05412	$1-2-3+4^4(5^6-7-8-9) - A^* - B^*C$
2605	05413	$1+2+(3-4+5)^6 \cdot 7-8+9 - A^* - B^*C$
2606	05414	$1+((2+3)^4 \cdot 4-5^6(6+7-8)) \cdot 9 - A+B+C$
2607	05415	$1+2-3+4^4(5-6+7) + 8-9 - A^* - B^*C$
2608	05416	$1+2-3+4^4(5^6-7-8-9) - A^* - B^*C$
2609	05417	$1-2+3+4^4(5-6+7) + 8-9 - A^* - B^*C$
260A	05418	$1-2+3+4^4(5^6-7-8-9) - A^* - B^*C$
260B	05419	$1-2+3+4^4(5-6+7) - 8+9 - A^* - B^*C$
260C	05420	$1^2 \cdot 3+4^4(5-6+7) - 8+9 - A^* - B^*C$
2610	05421	$-1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8-9 - A^* - B^*C$
2611	05422	$1-2^2(3+4) \cdot (5-6^7-7-8^9) - A+B+C$
2612	05423	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8-9 - A^* - B^*C$
2613	05424	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7-8+9 - A^* - B^*C$
2614	05425	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7-8+9 - A^* - B^*C$
2615	05426	$((-1+2^2(3+4+5))/-6+7) \cdot 8-9 - A+B+C$
2616	05427	$1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8+9 - A^* - B^*C$
2617	05428	$1-2^3+4^4(5-6+7) + 8+9 - A^* - B^*C$
2618	05429	$1+2+(3-4+5)^6 \cdot 7+8+9 - A^* - B^*C$
2619	05430	$1+2^2(3^4) - 5-6+7+8+9 - A^* - B^*C$
261A	05431	$1+2^2(3+4+5) + 6+7+8+9 - A^* - B^*C$
261B	05432	$1^2-3+4^4(5-6+7) + 8+9 - A^* - B^*C$
261C	05433	$1+2-3+4^4(5-6+7) + 8+9 - A^* - B^*C$
2620	05434	$1+2^2(3^4) + 5+6+7+8-9 - A^* - B^*C$
2621	05435	$1-2+3+4^4(5-6+7) + 8+9 - A^* - B^*C$
2622	05436	$1+2^2(3^4) + 5+6+7-8+9 - A^* - B^*C$
2623	05437	$1+2^2(3^4) - 5+6^7-7-8-9 - A^* - B^*C$
2624	05438	$1+2^2(3^4) + 5+6-7+8+9 - A^* - B^*C$
2625	05439	$-1+2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8+9 - A^* - B^*C$
2626	05440	$1^2/3 \cdot 4^5 \cdot 6^7+7+8+9 - A^* - B^*C$
2627	05441	$1-((-2^3 \cdot 4^5) \cdot 6^7-7/8-9) - A+B+C$
2628	05442	$1+2^2(3+4+5) + 6^7 \cdot 7-8-9 - A^* - B^*C$
2629	05443	$1+2+(3-4+5)^6 \cdot 7+8+9 - A^* - B^*C$
262A	05444	$(1+2)^3+4^4(5-6+7) - 8+9 - A^* - B^*C$
262B	05445	$-1+2^2(3+4+5) - 6^7+7+8^9 - A^* - B^*C$
262C	05446	$1^2 \cdot 2^3(3+4+5) - 6^7+8+9 - A^* - B^*C$
2630	05447	$1+2^2(3+4+5) + 6+7+8+9 - A^* - B^*C$
2631	05448	$1+(-2 \cdot 3^4 \cdot 4^5/6+7) \cdot 8-9 - A^* - B^*C$
2632	05449	$1+(-2^3 \cdot 4^5) \cdot (6+7-8-9) - A^* - B^*C$
2633	05450	$-1+(2-3+4)^5+6^7/8/9 - A^* - B^*C$
2634	05451	$(1+2^3/4)^5+6^7/8/9 - A^* - B^*C$
2635	05452	$1+(2-3+4)^5+6^7/8/9 - A^* - B^*C$
2636	05453	$1+2^2(3^4) - 5-6+7-8-9 - A^* - B^*C$
2637	05454	$1^2 \cdot 2^3(3^4) + 5^6+7-8+9 - A^* - B^*C$
2638	05455	$1+2^2(3^4) - 5+6^7-7-8+9 - A^* - B^*C$
2639	05456	$1^2 \cdot 2^3(3^4) + 5^6+7+8+9 - A^* - B^*C$
263A	05457	$1+2^2(3^4) + 5^6+7+8+9 - A^* - B^*C$
263B	05458	$1+2^2(3+4+5) + 6^7+7+8-9 - A^* - B^*C$
263C	05459	$(1-2-3)^4-5+6^7/8/9 - A^* - B^*C$

$-C-B+A+9^*( -8-7-6+5^4-3^2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-(5^4-3^2))^{\wedge}1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5-4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot (7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5-4+3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A+(-9^*-8+7)^6+(5+4^3)^{\wedge}(2+1)$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3+2)^{\wedge}-1$
$-C-B+A+(9+8)^7(7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9^*(8+(7-6^5-4/3)^{\wedge}2-1)$
$-C-B+A+9+8^7(7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$CB+A+9+8-765^4-4-3^*( -2+1)$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5+4)^3/2-1$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5+4)^3/2^*1$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5+4)^3/2+1$
$-C-B+A-9^*( -8-7^6)^5(5+4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9+8^7(7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5^4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A+9^*8+(7+6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A+(-9+8^7) \cdot 6^5-5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7+6)-5^4/ -3^{\wedge}-2^{\wedge}1$
$-C-B+A+(9-8^7)/( -6^5+4+3+2)^{\wedge}-1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3+2)^{\wedge}-1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3/2-1$
$-C-B+A-9^*8-7-(6-5^4)^3/2+1$
$-C-B+A+9+(8+7)^6 \cdot 5^4 \cdot 3+2^*1$
$-C-B+A+(9+8-( -7-6)^5)^*(4^3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9+(-8+(-7-6)^5 \cdot 4)/ -3^2+1$
$-C-B+A-9+(-8+(-7-6)^5 \cdot 4)/ -3^2+1$
$-C-B+A-9^*8+(7+6+5-4)^3/2-1$
$-C-B+A-9^*8+(7+6+5-4)^3/2+1$
$-C-B+A+9+8^7(7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9^*8^7 \cdot (6-5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9^*8^7 \cdot (6-5^4/4-3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A-9-8^7-7-(6-5^4)^3/2-1$
$-C-B+A-9-8^7-7-(6-5^4)^3/2+1$
$-C-B+A+9+8^7(7^6+5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8)^7(7-6-5^4+3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4+3-2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8^7-7^6(6+5)-4)/3^{\wedge}-2+1$
$-C-B+A-9^*8+(7+(-6+5^4)^3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4)-3^2+1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4)-3^2+1$
$-C-B+A+9-8^*( -7-6^5-5^4)^{\wedge}-3^2-1$
$-C-B+A+9-8^*( -7-6^5-5^4)^{\wedge} \cdot 3^2+1$
$-C-B+A-9-8^7-7-(6-5^4)^3/2-1$
$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6)-5^4 \cdot 3^2+1$
$-C-B+A-9^*(8+7+6-5^4/(3-2))^{\wedge}1$
$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 2^{\wedge}1$
$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 2+1$
$-C-B+A+9-8^7-(6-5^4)^3/2-1$
$-C-B+A+9-8^7-(6-5^4)^3/2+1$
$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^5 \cdot 4^3+2+1$
$-C-B+A+9+(-8-(7+6)+5^4)^3/2-1$
$-C-B+A+9^*( -8-7-6+5^4+3-2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}-1$
$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-BA+9-8-( -7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot 2^{\wedge}-21$
$-C-B+A+(9+8+7^6 \cdot 5^4/4)/(3/2+1)$
$CB+A+9-7^*(654^3+21)$
$-C-B+A+9+(8+7^6 \cdot 5^4)^{\wedge}4^3+2+1$
$-C-B+A+9+(8+7^6 \cdot 5^4)/(4^3-2/1)$
$-C-B+A+9^*(8-7^6+5^4+3^2)^{\wedge}1$
$-C-B+A-9-8^*( -7^6+5^4-4^3)^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9^*-8^7+( -6+5^4)^3(3^{\wedge}2-1)$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot (6+5^4+3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A-9^*( -9^*-8^7/6+5^4)^3/2-1$
$-C-B+A-9^*(8^7/6-5^4+3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+(-9-8^7/6+5^4)^3/2+1$
$-C+BA-9-8^7 \cdot 6^5-543-21$
$-C-B+A-9-8-7-(6-5^4)^3/2-1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}-1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5+5^4 \cdot 4^3(3+2)^{\wedge}1$
$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2/1$
$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2+1$
$-C-B+A+(-9-8^7-7^{\wedge}((6-5)^4 \cdot 3))^{\wedge}2-1$
$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3/2-1$
$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3/2+1$
$-C-B+A-9-8+(7+6+5-4)^3/2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2640	05460	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6)+5^4)*3^2+1$
2641	05461	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5-6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-(7+(6-5^4)^3)*2-1$
2642	05462	$-1+2/3*4^5*5^6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5^4*3)^{\wedge}2-1$
2643	05463	$1*2/3*4^5*5^6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5^4*3)^{\wedge}2/1$
2644	05464	$1+(2+3+4-5)^{\wedge}6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5^4*3)^{\wedge}2+1$
2645	05465	$1+2^{\wedge}(3^4)-5+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6-5-4)^{\wedge}3*2-1$
2646	05466	$1+2+(3-4+5)^{\wedge}6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6-5-4)^{\wedge}3*2/1$
2647	05467	$(-1+2+3)*(4^5+6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6-5-4)^{\wedge}3*2+1$
2648	05468	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^{\wedge}3*2-1$
2649	05469	$(1-2-3)^{\wedge}4+5+6^{\wedge}7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^{\wedge}3*2^1$
264A	05470	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7-(6-5^4)^{\wedge}3*2+1$
264B	05471	$1+2^{\wedge}(3^4)-5+6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2-1$
264C	05472	$(-1+2+3)*(4^5+6+7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6+5+4+3)^{\wedge}2*1$
2650	05473	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^{\wedge}2+1$
2651	05474	$1*2^{\wedge}(3^4)+5+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2^1$
2652	05475	$1+2^{\wedge}(3^4)+5+6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
2653	05476	$(-1*-2^{\wedge}3*-4^5*-6+7+8)/9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2^1$
2654	05477	$-1*2/3+4*5*6/(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2+1$
2655	05478	$-1-2+(3-4+5)^{\wedge}6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+(7+6+5-4)^3)*2+1$
2656	05479	$-1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-((7+(6-5^4)^3)*2-1)$
2657	05480	$-1+2/3*4^5*5^6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2-1$
2658	05481	$1*2/3*4^5*5^6+7*8+9-A*-B*C$	$-C+BA9+8-76+5^*432-1$
2659	05482	$1+2/3*4^5*5^6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2-1$
265A	05483	$1-2*3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2/1$
265B	05484	$1+2+(3-4+5)^{\wedge}6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6-5-4)^{\wedge}3*2/1$
265C	05485	$1+2^{\wedge}(3^4)-5-6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7-(6-5^4)^{\wedge}3*2^1$
2660	05486	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9-8+7+6+5^4*3)^{\wedge}2-1$
2661	05487	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7+(-6+5^4)^3)^{\wedge}2+1$
2662	05488	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7*8+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9-8+7+6+5^4*3)^{\wedge}2+1$
2663	05489	$1*2^{\wedge}(3+4+5)-6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8/7^{\wedge}(6-5-4)+3)^{\wedge}2-1$
2664	05490	$1-2+3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(-7^6+(5+4)^3)^{\wedge}2-1$
2665	05491	$1^{\wedge}2*3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
2666	05492	$1*2^{\wedge}(3^4)+5+6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2/1$
2667	05493	$1+2^{\wedge}(3^4)+5+6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2+1$
2668	05494	$-1+2/3*4^5*5^6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7+(-6+5^4)^3*2+1$
2669	05495	$(1+2-3+4+5)^{\wedge}6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5^4-3^2)^{\wedge}1$
266A	05496	$1+2/3*4^5*5^6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6+5^4)/3^{\wedge}2-1$
266B	05497	$1+2^{\wedge}3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)^{\wedge}6-5^*-4^{\wedge}(3+2)^{\wedge}1$
266C	05498	$1+2+(3-4+5)^{\wedge}6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7^6+5^4*3^2/1$
2670	05499	$1+2^{\wedge}(3^4)+5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2^1$
2671	05500	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2+1$
2672	05501	$1*2^{\wedge}(3+4+5)+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*6*(5+4^3*2)^{\wedge}1$
2673	05502	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^5)^{\wedge}4*3+2/1$
2674	05503	$1-2*-3*(4^5-6*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^5)^{\wedge}4*3+2+1$
2675	05504	$-1+(-2-3*(-4^5/6+7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7+6-5^4+3+2)^{\wedge}1$
2676	05505	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9+8+7-(6-5^4)^{\wedge}3*2/1$
2677	05506	$1*2^{\wedge}(3^4)+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7-6-5^4+3)^{\wedge}2+1$
2678	05507	$1+2^{\wedge}(3^4)+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6^5)/(4-3/2-1)$
2679	05508	$1-(-2-(3^4-5*6))*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6+5-4)^3)*2-1$
267A	05509	$(1+2*(3+4)*5)*(6*7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6+5-4)^3)*2^1$
267B	05510	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(-6+5^4)^3*2-1$
267C	05511	$1*2^{\wedge}(3^4)+5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(-6+5^4)^3*2^1$
2680	05512	$1+2^{\wedge}(3^4)+5*6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(-6+5^4)^3*2+1$
2681	05513	$-1-2*(-3+(-4-5*6)*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7-6+5^4-3^2)^{\wedge}1$
2682	05514	$(1+2)^{\wedge}3*(-4^5/-6-7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+(-6+5^4)^4)^{\wedge}3*2^1$
2683	05515	$(1+2)^{\wedge}3+4^{\wedge}(5-6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+(-6+5^4)^3)^{\wedge}2+1$
2684	05516	$1+(2+3)^{\wedge}4+5*6*7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7/6-5^4+3/2)^{\wedge}1$
2685	05517	$(-1/-2*(-3+4^5)+6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7+6)-5^4*-3*2^1$
2686	05518	$(-1*-2*(3+4)^5+6*7)/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7-6^5)^{\wedge}4*-3/2-1$
2687	05519	$1-2-3*-4*(5-6*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7/6+5^4-3+2)^{\wedge}1$
2688	05520	$(-1/-2+3+4+5/6)*7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7-6+5^4)+3)^{\wedge}2-1$
2689	05521	$1^{\wedge}2-3*-4*(5-6*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7-(6-5^4)^{\wedge}3*2-1$
268A	05522	$1*2+3*4*(5+6*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7-6+5^4-3-2)^{\wedge}1$
268B	05523	$1+2-3*-4*(5-6*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7-(6-5^4)^{\wedge}3*2+1$
268C	05524	$-1+2^{\wedge}(3^4)-5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8+7-6-5)-4^{\wedge}(3^2-1)$
2690	05525	$1*2^{\wedge}(3^4)-5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8+7-6-5)-4^{\wedge}(3+2)+1$
2691	05526	$1+2^{\wedge}(3^4)-5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7-6+5^4*3^2-1$
2692	05527	$((1+2+3^4+5)^6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7-6+5^4*3^2*1$
2693	05528	$-1*-2^{\wedge}3*(4^5+6+7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7-6+5^4*3^2+1$
2694	05529	$-1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+5)^{\wedge}(4-3)-2^1$
2695	05530	$1*2^{\wedge}(3+4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+(-7+6+5^4)^3*2-1$
2696	05531	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6-5+4+3^2)^{\wedge}1$
2697	05532	$(-1+2-3*(-4^5/6+7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+(6+5+4^3)^{\wedge}2-1$
2698	05533	$1-(2^{\wedge}3+4)*(-5-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+(6+5+4^3)^{\wedge}2*1$
2699	05534	$-1+2^{\wedge}(3^4)+5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+(6+5+4^3)^{\wedge}2+1$
269A	05535	$1*2^{\wedge}(3^4)+5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7-6-5^4)+3+2-1$
269B	05536	$1+2^{\wedge}(3^4)+5+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7-6^5)^{\wedge}4*-3/2-1$
269C	05537	$(-1+2*3)*-4*-5*6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7/6+5^4-3/2)^{\wedge}1$
26A0	05538	$1-2*(-3-4*-5*(-6-7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+6+5^4*3^2-1$
26A1	05539	$(1/-2+3)*(4-5*-6*7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+6+5^4*3^2/1$
26A2	05540	$(-1+2+3)*(4^5+6+7)+8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-8+7+6^5+4+2-1$
26A3	05541	$1+2-3*(4-5*-6*(-7*8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7-6+5^4*3^2*1$
26A4	05542	$-1-2-3*4+(-5-6)*7*-8*-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*8+7-6+5^4*3^2+1$
26A5	05543	$(1+2)^{\wedge}3*4+5*(6-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7/6-5^4-3/2)^{\wedge}1$
26A6	05544	$-1*(2/-3+4)*-5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7-6+5^4))-3-2^1$
26A7	05545	$(1^{\wedge}2+(3+4-5)^6)*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+5)^{\wedge}4+3*2*1$
26A8	05546	$(1*(2+3)^4-5-6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2-1$
26A9	05547	$1+(2+3)^4-(5+6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2/1$
26AA	05548	$(-1-2)*3*(-4^5/-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5-4)^{\wedge}3*2+1$
26AB	05549	$(-1-(2-3*4^5)+6^{\wedge}7/8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8/(7-6)+5^4)^3*2^1$
26AC	05550	$(-1*2^3)^{\wedge}4+5-6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7*-6^5+4)^3*2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
26B0	05551	$(1+2-3^*4+5)^{\wedge}6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^*-6^*5+4)^*3+2^{\wedge}1$
26B1	05552	$1-2-(3^*4^{\wedge}5^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2-1$
26B2	05553	$-1+2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
26B3	05554	$1^*2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
26B4	05555	$1+2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-(6-5^*4)^{\wedge}3^*2+1$
26B5	05556	$-1-2^{\wedge}-3^*(4^{\wedge}5-6^{\wedge}7/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^*(5+4^{\wedge}3^*2)^{\wedge}1$
26B6	05557	$1+2^*(3+(4+5-6)^{\wedge}7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7-6+5^{\wedge}4)^*3^*2-1$
26B7	05558	$1-2^{\wedge}-3^*(4^{\wedge}5-6^{\wedge}7/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-6+5^{\wedge}4-3+2)^{\wedge}1$
26B8	05559	$-1-2^{\wedge}3^*(4-5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
26B9	05560	$-1^*2+3^*(4^{\wedge}5-6^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
26BA	05561	$1-2^{\wedge}3^*(4-5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^*(6+5)+4/3+2)^{\wedge}1$
26BB	05562	$1+(2+3)^{\wedge}4/-5^*(-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7+6-5^{\wedge}4)-3-2^{\wedge}1$
26BC	05563	$-1/-2^*(3+4^{\wedge}5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7/6-(5^{\wedge}4+3/2))-1$
26C0	05564	$1^*2+3^*(4^{\wedge}5-6^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
26C1	05565	$(-1^*2^{\wedge}3)^{\wedge}4-(-5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*5^{\wedge}4^*3/2/1$
26C2	05566	$-1^*2+(-3+4^{\wedge}5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+(6+5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
26C3	05567	$1+2+3+4+(-5-6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5)+4^*3^*2^*1$
26C4	05568	$(-1+2+3^*4-5^*6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(-6+5^{\wedge}4)/3^{\wedge}-2^{\wedge}1$
26C5	05569	$1+(2^{\wedge}3+4+5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
26C6	05570	$1^*2+(-3+4^{\wedge}5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6-5^{\wedge}4/-3^{\wedge}-2-1$
26C7	05571	$1+2-(-3+4^{\wedge}5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$CBA-9+876-(-5+43)^*2-1$
26C8	05572	$1^*2+(3^{\wedge}(4-5+6)+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
26C9	05573	$1+2+(3^{\wedge}(4-5+6)+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(5+4^{\wedge}3^*2)-1$
26CA	05574	$((1+2)^{\wedge}3^*-4+5)^*-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*(5+4^{\wedge}3^*2)^{\wedge}1$
26CB	05575	$(-1+2)^*3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(5+4^{\wedge}3^*2)+1$
26CC	05576	$1^{\wedge}2-(-3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-6+5^{\wedge}4+3-2)^{\wedge}1$
2700	05577	$1^*2-3^*(-4-5^*6^*7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
2701	05578	$-1^*(2-3^*-4^*-5^*(6+7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5+4+3)^{\wedge}2/1$
2702	05579	$(1^*2+3)^{\wedge}4/-5^*(-6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5-4+3)^{\wedge}2+1$
2703	05580	$(-1+2+3)^*(4^{\wedge}5+6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6-5^*(4^{\wedge}3+2^{\wedge}1))$
2704	05581	$-1/-2^*(-3+4^{\wedge}5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7/6-5^*-4^*3)^*2-1$
2705	05582	$1-(2-3456)+78-9-ABC$	$-C-B+A-9-8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2706	05583	$(-1+2)^*3+(-4-5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(-6+5^{\wedge}4)^*3^{\wedge}2+1$
2707	05584	$(1+2)^{\wedge}3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+6-5^*-4^*3)^*2-1$
2708	05585	$-1-2^*-3^*(4+5-6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+6+5^{\wedge}4+3^*2)^{\wedge}1$
2709	05586	$((1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4-5^*-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^*(6+5^{\wedge}4-3^*2)+1$
270A	05587	$1-2^*-3^*(4+5-6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
270B	05588	$1-2+3+(-4-5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
270C	05589	$(-1-(-2-3^*4)^*5)^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6^*(5+4^{\wedge}3^*2)-1$
2710	05590	$1^{\wedge}2+3+(4+5)^*6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*(5+4^{\wedge}3^*2)^{\wedge}1$
2711	05591	$-1^*2+3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6^*(5+4^{\wedge}3^*2)+1$
2712	05592	$1^*(2+3)^*4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7+6)^{\wedge}5-4+3)/(2+1)$
2713	05593	$1+(2+3)^*4^*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^{\wedge}(6-5+4))/-3-2/1$
2714	05594	$1^{\wedge}2+3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2715	05595	$1^*2+3^*(-4^{\wedge}5/-6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
2716	05596	$1+(-2^*3)^{\wedge}4+(-5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2717	05597	$-1-2^*-3^*(4-5-6^*-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4+3)^{\wedge}2+1$
2718	05598	$(-1-2+3^*4)^*5-6^{\wedge}7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2719	05599	$(-1-2+(-3-4)^*(-5-6)^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-(-7-6^*5^{\wedge}4))^*3/2-1$
271A	05600	$(-1/2)^{\wedge}(-3^*4)-(5+(-6-(7+8))^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
271B	05601	$1^*2^{\wedge}3+(4+(5+6)^*7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
271C	05602	$-1+(-2+3^*4)^*5-6^{\wedge}7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8^*7^*(6+5-4+3)^{\wedge}2/1$
2720	05603	$1^*(-2+3^*4)^*5-6^{\wedge}7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^{\wedge}6^*5^{\wedge}4-3^*2^*1$
2721	05604	$((1-2^*3)^{\wedge}4+5)^*6-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(-B-(A+87^*-6^*-5)+4^*-321)$
2722	05605	$1+((2+3)^{\wedge}4+5)^*6-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(-8-7/6-5^*-4^*3)^*2-1$
2723	05606	$1+2^{\wedge}(3+4+5)-(-6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2724	05607	$(-1+2+3)^*(4^{\wedge}5+6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2725	05608	$1+(-2-3)^*(4-5+6)-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2/1$
2726	05609	$1^*2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*7/6+5^{\wedge}4+3^*2)^{\wedge}1$
2727	05610	$1+2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2728	05611	$1+(2+(3+4-5)^{\wedge}6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6^*5^{\wedge}4-3+2^{\wedge}1$
2729	05612	$1^*2+(-3^*4^{\wedge}5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
272A	05613	$1^{\wedge}2^*3^*4^*5+6^{\wedge}7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
272B	05614	$-1+2/3^{\wedge}(4-5-6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
272C	05615	$1^*2/3^{\wedge}(4-5-6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7-6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
2730	05616	$1+2/3^{\wedge}(4-5-6)-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2731	05617	$1+((2+3)^{\wedge}4+5-6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
2732	05618	$(-1+2+3^*4)^*5-6^{\wedge}7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)^{\wedge}6^*5^{\wedge}4+3+2+1$
2733	05619	$((1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4+5^*6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)^{\wedge}6^*5^{\wedge}4+3^*2+1$
2734	05620	$(-1+2^*3)^*-4^*-5^*(6^*7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^{\wedge}4^*3/2/1$
2735	05621	$-1+2^*3^{\wedge}((4-5)^{\wedge}6^*7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A-9^*(-8-7-6)-54^*-3^*2^*1$
2736	05622	$1^*2^*3^{\wedge}(4^*5-6-7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4^*3/2/1$
2737	05623	$-1+2^*3^{\wedge}4^*5-6^{\wedge}7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4^*3/2+1$
2738	05624	$1+(-2-3+4^{\wedge}5)^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2739	05625	$1+2^*3^*4^{\wedge}5-6^{\wedge}7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6^*5/4)^*3+2-1$
273A	05626	$1+2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
273B	05627	$1^*2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
273C	05628	$1+2^{\wedge}(3^*4)+5^*6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2740	05629	$1^*2/3^{\wedge}(4-5-6)+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^{\wedge}4^*3^*2+1$
2741	05630	$1+2/3^{\wedge}(4-5-6)+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^{\wedge}4^*3^*2^*1$
2742	05631	$(1+2)^{\wedge}3^*4/5^{\wedge}(6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7+6^*5^{\wedge}4^*3/2+1$
2743	05632	$(-1-2^*3-4)^*(5-6^*7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7+6+5^{\wedge}4)+3)+2^{\wedge}1$
2744	05633	$-1-2^*-3^*(4+(-5-6)^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6^*5/4+3)^*(2+1)$
2745	05634	$(-1+2^{\wedge}(3+4))^*5^*6-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6-5^*(-4^*3)^{\wedge}2^{\wedge}1)$
2746	05635	$(1+2+3)^{\wedge}4-5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+7+6+5+4^{\wedge}3^{\wedge}2-1$
2747	05636	$-1+2^*(-3-4^{\wedge}5-6^{\wedge}7)^*8-9-A^*-B^*C$	$CB+A98+7^*-6^*(-5-43-21)$
2748	05637	$-1-2+3^*4/5^{\wedge}(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^{\wedge}4^*3/2+1$
2749	05638	$-1^*2+3^*4/5^{\wedge}(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(-6+5^{\wedge}4)^*3^*2+1$
274A	05639	$1-2+3^*4/5^{\wedge}(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+5^{\wedge}4-3+2)^{\wedge}1$
274B	05640	$(-1+2+3^*4+5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6^*(5^{\wedge}4+3)+2-1$
274C	05641	$(-1+2-3+4^{\wedge}5)^*6-7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8-7)^{\wedge}6^*(5^{\wedge}4+3)+2^{\wedge}1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2750	05642	$1^2+3^4/5^6(6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2*1$
2751	05643	$1+2^3*4/5^6(6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2+1$
2752	05644	$1+2^3(3^4)+5^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7+6-5^4*(-4^3)^2+1)$
2753	05645	$(1+2+3)^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5+4^3*2)^1$
2754	05646	$1+(2^3)^4+5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5+4^3*2)+1$
2755	05647	$1^2/3^4(4-5-6)-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7+6+5^4)/3^2-2-1$
2756	05648	$1+2/3^4(4-5-6)-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5^4+3^2)^1$
2757	05649	$(1+2)^3*4/5^6(6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^6+5^4+3^2+2-1$
2758	05650	$1+(2+3)^4+5^6*-6/-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*((8-7)^6+5^4+3^2)+2^1$
2759	05651	$(-1+2-3^*-4^5)^*(6-(7-8^9)))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7/6+5^4-3-2)^1$
275A	05652	$(-1+2+3)^*(4^5+6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$CB-A^*(-987+654)-3-2*1$
275B	05653	$(-1/-2-3^4)*(-5-6^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7*6+5^4*3^2/1$
275C	05654	$1^2*3^4*5^6*7^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-7^6-6^5*4/-3^2-2-1$
2760	05655	$(-1+2+3)^*(4^5+6+7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*6+5^4*3^2/1$
2761	05656	$(-1+2+3)^*(4^5+6^7)+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4*3/2-1$
2762	05657	$-1-2*(3^4-5^6*(-6+7^8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5/4*3/2*1$
2763	05658	$(1+2)^3*4^5/6+7-(8+9))-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8*(7+6-5^4*(-4^3)^2+1)$
2764	05659	$1-2*(3^4-5^6*(-6+7^8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7+(6+5+4^3)^2*1$
2765	05660	$-1/-2*(3+(4-5+6)^7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7/6+5^4-3/2)^1$
2766	05661	$(-1+2+3^4+5)^*(6^7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3*2+1$
2767	05662	$1^2-3^*(4+5^6)*-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(-8^7-7^6+5^4/3)^2+1$
2768	05663	$-1+2^3(3+4)^5*6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-7-(6+5^4))^3+2+1$
2769	05664	$1^2^2(3+4)^5*6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-(7+6+5^4))^3*2+1$
276A	05665	$1+2^3(3+4)^5*6+7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7*6+5^4*3^2*1$
276B	05666	$1-2(-3-4^5)*(-6-7-8)^9-A^*-B^*C$	$CBA-(9-8^7-6^5-5^4*3^2/-1)$
276C	05667	$1-2^3+4^5(5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)^6+5^4*3^2+1$
2770	05668	$(-1+2+3)^*(4^5-(6+7-8)^9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8*(7+6-5^4*(-4^3)^2+1)$
2771	05669	$-1+2/3^4(4-5-6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7/6+5^4-3)^2(2-1)$
2772	05670	$1^2/3^4(4-5-6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7-6+5^4*3^2-1$
2773	05671	$1+2^3*(4-5+6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5^4*3^2*1$
2774	05672	$(1^2+3)^4*4^5*(-5^6+7^8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5^4*3^2+1$
2775	05673	$(-1+2+3)^*(4^5+6+7^8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)^6(6+5^4)+3^2+1$
2776	05674	$1-2+3+4^5(5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5*4/3/2-1$
2777	05675	$1+(-2+3^4)^*(5+6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*(8^7/6+5^4-3-2)^1$
2778	05676	$-1+2^3*((4-5)^6*7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5*4/3/2+1$
2779	05677	$1^2*3^4(4^5-6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^5*4^3/2/1$
277A	05678	$1+2^3*(4^5-6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^5*4^3/2+1$
277B	05679	$(-1+2^3-4^5)^*(6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8^7(7-6)-5^4)-3^2+1$
277C	05680	$1^2-3^*(4+5^6)*-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5^4)+3+2^1$
2780	05681	$1^2-3^*(4+5^6)*-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7/6+5^4-3/2)^1$
2781	05682	$1+2-3^*(4+5^6)*-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6+5^4*3^2-1$
2782	05683	$-1+2/3^4(4-5-6)+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4*3^2*1$
2783	05684	$1^2/3^4(4-5-6)+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7-6+5^4*3^2-1$
2784	05685	$1^2*3^4(4+5)-6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7-6+5^4*3^2/1$
2785	05686	$1+2^3*(4+5)-6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7-6+5^4*3^2+1$
2786	05687	$1+2^3*(4+5+6)-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7/6+5^4+3/2)^1$
2787	05688	$1^2/3^4(4-5-6)-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7(7-6)+5^4)+3+2-1$
2788	05689	$1+2^3*(4-5+6)-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7(7-6)+5^4)+3+2^1$
2789	05690	$1-(2-3-4^5(5+6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5+4^3)^2-1$
278A	05691	$1*(2+3)^4*5^6(6+7^8)^9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^8(8-7)^6+5^4*3^2+1$
278B	05692	$(1+2+3^4*5)^6*(7+8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4^3/2+1$
278C	05693	$1^2^2(3-4-5)^6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^6+5^4+3^2)^1$
2790	05694	$1^2/3^4(4+5-6+7-8-9)-A^*-B^*C$	$C-B^*-A^*9^8-(76+5)-4^3*21$
2791	05695	$1+2^3*(4+5+6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7/6+5^4)^3(2-1)$
2792	05696	$1^2+3^4*4^5(5^6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5^4*3^2-1$
2793	05697	$-1+2^3(3^4)+5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5^4*3^2/1$
2794	05698	$1^2^2(3^4)+5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+6+5^4*3^2+1$
2795	05699	$1+2^3(3^4)+5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*8*7+6^5*4/3/2^1$
2796	05700	$1^2/3^4(4-5-6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6^5*4^3*2)^1$
2797	05701	$1-2^3*(4-5/6-7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5/-4^3*2-1$
2798	05702	$1^2/3^4(4-5-6)+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5^4+3^2)^1$
2799	05703	$1^2*3^4(4+5)-6^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5/-4^3*2+1$
279A	05704	$1+2^3*(4+5)-6^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+(6+5^4)*3)^*(2+1)$
279B	05705	$1+2^3*(4+5+6)-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7/6+5^4+3-2)^1$
279C	05706	$(-1-2^3*4)^5*-5^6-7^8-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7*(-6^5-5^4)^3*2-1$
27A0	05707	$(-1-2^3-4^5)^6*-6^7*8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*(7+6-(5+4)^3+2+1)$
27A1	05708	$1-2-3+(-4-5^6*(-6-7))^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7/6+5^4+3/2)^1$
27A2	05709	$(-1-2^3*4-5/6-7^8-8)^9*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8/(7-6)+5^4+3)^2/1$
27A3	05710	$1-2^*(-3+4^5-5^6-6^7*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7^6(6^5+4)^3*2+1$
27A4	05711	$1^2^2(3-4-5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5+4^3)+2+1$
27A5	05712	$1+2^3(3-4-5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)^6(6+5^4+3+2)+1$
27A6	05713	$1+(-2+3-4^5-6^7)^8*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8/(7-6)+5^4+3)^2/1$
27A7	05714	$1^2+(-3^*-4^5+5+6-7)^8*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B^*-A-9^8(-8+7+6+5^4-4^3)-1$
27A8	05715	$1+2+(-3^*-4^5+5+6-7)^8*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7/6)^5*(5^4-(3-2))^1)$
27A9	05716	$1^2+3+(-4-5^6*(-6-7))^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6^5*(-5+4^3)^2)^1$
27AA	05717	$-1+2^3*(4-5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7-6^5-5^4*3)^*(2+1)$
27AB	05718	$1^2/3^4(4-5-6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7-6^5)^5+4^4*(-3^*-2^1)$
27AC	05719	$1+2^3*(4-5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4)^3*2-1$
27B0	05720	$1+(2+3)^4*4-5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C*B^*-A/(-9-8^7)*(-6+5^4-321)$
27B1	05721	$(-1+2^3-3+4^5+6^7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4)^3*2+1$
27B2	05722	$1*(2+3^4*5)^6*(6+7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*(7+6-(5+4)^3-2)^1$
27B3	05723	$(-1-2^3*3(4-5/-6^7))^8*-8^9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*(8^7/6+5^4+3)^3(2-1)$
27B4	05724	$-1+2+(-3-4-5^6)*-7^8(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(-7+6^5/4)^3*2-1$
27B5	05725	$1^2+(3+4+5^6)^7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(-7-6^5/-4)^3*2+1$
27B6	05726	$1+2^3*(3+4+5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+5^4*3^2*1$
27B7	05727	$(-1^2*3^4)^4+5-(6^7+7^8)^9*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7*6+5^4*3^2+1$
27B8	05728	$1-2^*-3^*-4^*(5^6+6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+(-7+6^5/4)^3*2/1$
27B9	05729	$1+2^*((3/(4-5)+6)^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5^4+3^2)^1$
27BA	05730	$(-1-2+3/4+5+6)^7*-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7(7-6)+5^4+3+2)+1$
27BB	05731	$(-1^2*3^4)^4-5^6*(-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+(6+5^4)^3*2*1$
27BC	05732	$1-2^*-3^*(4^5-(6+7^8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9-(-8^7+(-6-5^4)^3*2)+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
27C0	05733	$-1+2*(3+(4+5-6)^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7^6*5-4^3*2)^{\wedge}1$
27C1	05734	$1-2*(-3-4^{\wedge}5-6^{\wedge}7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7+6*(5+4)^3)^*2+1$
27C2	05735	$1*2^{\wedge}(3*4)+5*(6+7*8)+9-A^*-B^*C$	$CB-A*(-9+8)*-76*-5-(-432-1)$
27C3	05736	$1-(2-3^{\wedge}4)^{\wedge}(-5+6)*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9*-8-7)*-6+5)^*4*3+2-1$
27C4	05737	$-1+2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
27C5	05738	$1*2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
27C6	05739	$1+2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2+1$
27C7	05740	$-1+2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3^{\wedge}(2-1)$
27C8	05741	$1*2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
27C9	05742	$1+2*3^{\wedge}(-4+5+6)+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
27CA	05743	$1*2^{\wedge}(3+4+5)+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
27CB	05744	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*(8-7+6+5^{\wedge}4+3+2)^{\wedge}1$
27CC	05745	$(-1+2-(3^{\wedge}4-5))*(6+7*8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5^{\wedge}4)^*3^{\wedge}2*1$
2800	05746	$1*2*3+4*5*(6+7)*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5^{\wedge}4)^*3^{\wedge}2+1$
2801	05747	$-1+2^{\wedge}(3*4)+5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5^{\wedge}4+3+2)^{\wedge}1$
2802	05748	$(1+2)^{\wedge}3*4*5+6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^{\wedge}6*5*4*3^{\wedge}2+1$
2803	05749	$1+2^{\wedge}(3*4)+5+6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6+5)^*4*3+2*1$
2804	05750	$(-1*-2-3*(-4-5*6*7))*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8*7/6+5^{\wedge}4+3+2)^{\wedge}1$
2805	05751	$1+(2*3)^{\wedge}4+5*(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*8+7*6+5^{\wedge}4*3^{\wedge}2+1$
2806	05752	$1-2*(-3-4^{\wedge}5-6^{\wedge}7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
2807	05753	$-1/(2-3^{\wedge}4)^{\wedge}(5-6)*7*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*(8-7+6+5^{\wedge}4+3+2)^{\wedge}1$
2808	05754	$1-(2-3^{\wedge}4)^{\wedge}(-5+6)*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7)+6+5^{\wedge}4*3^{\wedge}2+1$
2809	05755	$-1+2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
280A	05756	$1*2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
280B	05757	$1+2^{\wedge}(3*4)-5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
280C	05758	$-1+2/3^{\wedge}(4-5-6)-7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7*6*5)^*(4^{\wedge}3+2+1)$
2810	05759	$1*2/3^{\wedge}(4-5-6)-7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*-8*(7/6+5)^*(4+3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
2811	05760	$1+2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8/7)*(6+(5+4)^3)-2^{\wedge}1$
2812	05761	$(1^{\wedge}2+3)^*4^{\wedge}5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*(-7*6-5^{\wedge}4*3))/2^{\wedge}-1$
2813	05762	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5^{\wedge}4*3)^{\wedge}2-1$
2814	05763	$(-1+2^{\wedge}(3+4)*5+6)*7-8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5^{\wedge}4*3)^{\wedge}2/1$
2815	05764	$123-4+5*678-9A-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5^{\wedge}4*3)^{\wedge}2+1$
2816	05765	$-1+2^{\wedge}(3*4)+5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$CB-A98+7*(654+3-21)$
2817	05766	$1*2^{\wedge}(3*4)+5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8-7*6*5+4)^*3+2-1$
2818	05767	$1+2^{\wedge}(3*4)+5+6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8-7*6*5+4)^*3+2/1$
2819	05768	$1+(2+3)^{\wedge}4*(-5+6)*7+8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8-7*6*5+4)^*3+2+1$
281A	05769	$(-1-2/3+(-4*-5+6*7)*8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
281B	05770	$-1-2/((-3-4)/(5^{\wedge}6-7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3-2^{\wedge}1$
281C	05771	$-1*2+(3^{\wedge}4+(5-6)^{\wedge}7)*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3-2+1$
2820	05772	$-1+2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
2821	05773	$1*2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
2822	05774	$1+2/3^{\wedge}(4-5-6)+7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
2823	05775	$(1-2+3-4+5)^{\wedge}6*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
2824	05776	$1+(-2*3+4+5)^{\wedge}6*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(-8-7+6^{\wedge}5/4)/3+2*1$
2825	05777	$1+2^{\wedge}(3*4)+5^{\wedge}(-6+7)*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7/6+5^{\wedge}4+3+2)^{\wedge}1$
2826	05778	$(1+(2+3)^{\wedge}4+5+6)*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C+BA9+8+(765-4)^*3-2*1$
2827	05779	$(1+(2+3)^{\wedge}4+5+6)*7*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6+5)+4-3)^{\wedge}2-1$
2828	05780	$(1+(2+3)^{\wedge}4+5+6)*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6+5)+4-3)^{\wedge}2/1$
2829	05781	$(-1*2^{\wedge}3)^{\wedge}4-5*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8*7+6^{\wedge}5/4)^*3-2^{\wedge}1$
282A	05782	$-1*(2-((-3-4-5)*6*-7-8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7*6*(-5-4*3)^*2-1$
282B	05783	$-1+2^{\wedge}3/(4-5)*(-6-7*8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7/6*(5+4^{\wedge}3)^{\wedge}(2-1)$
282C	05784	$-1*2*-3*4*(5+6*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7+6^{\wedge}5/4)^*3+2-1$
2830	05785	$1^{\wedge}2+3^{\wedge}4*(5+6*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7+6^{\wedge}5/4)^*3+2^{\wedge}1$
2831	05786	$1-2+3+(-4*-5+6*7)*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8*7+6^{\wedge}5/4)^*3+2+1$
2832	05787	$1+2+3^{\wedge}4*(5+6*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*7+6^{\wedge}5/4)^*3-2/1$
2833	05788	$1^{\wedge}2+3+(-4*-5+6*7)*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8*7-6^{\wedge}5)/4*3+2^{\wedge}1$
2834	05789	$-1*(2-3*(-4-5*-6*7+8)*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8*-7-6^{\wedge}5)/-4*3+2+1$
2835	05790	$-1+2/3*4*5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7)+6^{\wedge}5/4)^*3+2-1$
2836	05791	$1*2/3*4*5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*7+6^{\wedge}5/4)^*3+2/1$
2837	05792	$1+2/3*4*5*6*7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
2838	05793	$(1+2)*3*(4^{\wedge}5+6*7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
2839	05794	$1+(-2^{\wedge}3-4^{\wedge}5-6*7)*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A*-9*8*(7-6-54-321)$
283A	05795	$1*2-(-3*-4^{\wedge}5/-6+7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3*(2-1)$
283B	05796	$(1+(2+3)^{\wedge}4+5+6)*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
283C	05797	$1-2*3+(-4-5)*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
2840	05798	$(-1-2^{\wedge}(3+4)*5)*(-6-(-7+8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
2841	05799	$-1+2*3*4*5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9*8*7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
2842	05800	$1*2*3*4*5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8+(-7+6^{\wedge}5/4)^*3+2-1$
2843	05801	$1+2*3*4*5*6*7*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7+6^{\wedge}5/4)^*3+2/1$
2844	05802	$1-2*(-3+4-5^{\wedge}6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+8+(-7*(6+5)+4-3)^{\wedge}2/1$
2845	05803	$1-2*(-3+4-5*(6*7+8))*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+7*(6+5^{\wedge}4+3)^{\wedge}2+1$
2846	05804	$(-1^{\wedge}2-3^{\wedge}4-5)*(-6-7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A98+7+6+5-4*3+2+1$
2847	05805	$1+2+3*(-4-5*(-6*7+8))*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8*7+6^{\wedge}5/4)^*3-2/1$
2848	05806	$(-1+2+3)^{\wedge}4*5-6*(7-8*9)-A^*-B^*C$	$CB+A9+8-(76-54*3*-21)$
2849	05807	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+6*(7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+7+6^{\wedge}5/4*3-2*1$
284A	05808	$-1+2/3*4*5*6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
284B	05809	$1*2/3*4*5*6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*8+7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
284C	05810	$1+2/3*4*5*6*7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
2850	05811	$(-1*2^{\wedge}3)^{\wedge}4+5-6*(7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2*1$
2851	05812	$(1/2+3)^{\wedge}4*5*6-7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3-2+1$
2852	05813	$-1*-2*-3*(4^{\wedge}5+6^{\wedge}7/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
2853	05814	$(1/2+3)^{\wedge}4*5*6-7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
2854	05815	$1^{\wedge}2+3*(4^{\wedge}5+6*(7+8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2*1$
2855	05816	$-1*2+(-3-(-4+(-5-6)*7)*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
2856	05817	$1+2+3*(4^{\wedge}5+6*(7+8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^{\wedge}5/4*3-2-1$
2857	05818	$(1*-2^{\wedge}(3+4)*-5+6+7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
2858	05819	$(-1/2+3^{\wedge}4)^{\wedge}(-5+6)*7*8-9-A^*-B^*C$	$CB-A+(-987+65)*-4-321$
2859	05820	$(1-2*3)^{\wedge}4/-5*-6*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5*4*3*2+1)$
285A	05821	$-1*2-3*4*(-5-6*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
285B	05822	$1-2-(-3*-4*(-5-6*7)*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9*8-7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
285C	05823	$-1*(2^{\wedge}3+4)*(-5-6*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2860	05824	$1^2+3^*-4^*(-5-6^*7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4^*3-2-1$
2861	05825	$1^*(-2-3^*-4^*(5+6^*7))*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4^*3-2/1$
2862	05826	$1+2-(-3^*-4^*(-5-6^*7))*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4^*3-2+1$
2863	05827	$-1+(2+3)^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4^*3-2^*1$
2864	05828	$(1-2^*3)^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-CB+A9+(876+5)^4+32-1$
2865	05829	$1+(2+3)^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4^*3+2/1$
2866	05830	$(1/2+3)^4*5^6-7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4^*3+2+1$
2867	05831	$-1^*-2^*-3^*(4^5+6^7/8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8+7+6^5/4^*3-2^*1$
2868	05832	$-1+((2+3)^4+5^6)*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5/4^*3+2+1$
2869	05833	$((1-2^*3)^4+5^6)*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5/4)^3+2^*1$
286A	05834	$1+((2+3)^4+5^6)*7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7+6^5/4^*3-2-1$
286B	05835	$-1+2^*(3^*4)+5/6^7*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5/4)^3-2/1$
286C	05836	$1^*2^*(3^*4)+5/6^7*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6-5^4-4^3)^2-1$
2870	05837	$1+(2-3+4)^4(5-6+7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6^5/4)^3+2^*1$
2871	05838	$(1-2^*3)^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5/4)^3+2-1$
2872	05839	$1+(2+3)^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-(-7-6^5/4)^3-2/1$
2873	05840	$(1+(2+3)^4+5^6)*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3-2-1$
2874	05841	$(-1+2+3-4^*-5^6)*7(8-9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(9-8)^7+6^5/4^*3-2-1$
2875	05842	$1^2+3^*-4^*(-5-6^*7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3-2+1$
2876	05843	$-1^*2+3^*(4+5-6)^7*8/9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9-8)^7+6^5/4^*3-2+1$
2877	05844	$((1-2^*3)^4+5+6)*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2-1$
2878	05845	$1+((2+3)^4+5+6)*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2/1$
2879	05846	$-1+((-2+3^4+5)^*-6-7+8)*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8+7+6^5/4^*3-2-1$
287A	05847	$-1+2^*(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8+7)+6^5/4)^3+2-1$
287B	05848	$1^*2^*(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8+7)+6^5/4)^3+2^*1$
287C	05849	$1+2^*(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^5/4)^3-2(2-1)$
2880	05850	$(-1-2^*(3+4)^5-6)^*-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6^5/4-3)^2(-2-1)$
2881	05851	$(1+(2+3)^4+5+6)*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)^7)^6+5+4)^3+2^*1$
2882	05852	$1-((2^*(3+4)+5)^*(-6+7+8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+(5+4)^3+2^*1)$
2883	05853	$-1-2+(-3+4+5)^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7+6^5/4)^3-2^*1$
2884	05854	$-1^*2+(3-4-5)^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*-6^*(-5-4^3)^2-1$
2885	05855	$1-2+(-3+4+5)^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5^4+3^2)^1$
2886	05856	$(1-2-3-4+5)^6*7^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5^4+3^2)+1$
2887	05857	$1+(2+3-4+5)^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5^4+3)^2/1$
2888	05858	$1^*2+(3-4-5)^6*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5/4)^3+2-1$
2889	05859	$-1^*2-(-3^*(-4+5^6+7)/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5/4)^3+2^*1$
288A	05860	$1+(-2^*(3+4)^5+5+6)*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5/4)^3+2+1$
288B	05861	$1+(2+3)^4*4^5(5^6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*7)^*(-6+5-4)^3(-2-1)$
288C	05862	$1+2-3^*(4^*(-5-6^*7)*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7-6^5/4)/3-2^*1$
2890	05863	$(1+2)^3*4^5/6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5/4^*3-2-1$
2891	05864	$-1^*-2^*3^*(4+(-5/-6+7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4^*3-2/1$
2892	05865	$(1^2/3^4)^5(5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6^5/4^*3-2/1$
2893	05866	$1-((-2+3^4+5)^*-6+7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4^*3(2-1)$
2894	05867	$1+2^*(3+4+5)+(6^7+8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4^*3+2-1$
2895	05868	$(-1+(-2-3^4)^5/6+7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4^*3+2/1$
2896	05869	$-1/-2^*-3/-4^*(5^6+7+8)-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5/4^*3+2+1$
2897	05870	$(-1+2^*3)^*(4^5-6^7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7-6^5/4)^3+2)-1$
2898	05871	$(-1-2^*3^*-4^5*(6+7-8))/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7-6^5/4)^3+2^*1$
2899	05872	$-1^*2^*(3+4)+5^*(6-7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$C-BA-9-8-76^*(-54-3^*-2+1)$
289A	05873	$1+((2+3)^4+5+6+7+8)^9+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4+3^2)^1$
289B	05874	$((1+2)^3*4^5-5-6^*7+8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3)^2-1$
289C	05875	$(1/2+3^4)^4(5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5^4+3)^2/1$
28A0	05876	$(-1^*-2+3^4)^*(5-6+7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5-4+3)^2+1$
28A1	05877	$(1+2)^4(3+4)^5-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(-8+7+6^5/4)^3-3-2^*1$
28A2	05878	$(-1^2+3^4+5)^*(6-(-7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7+6^5+4^3))^2+1$
28A3	05879	$-1-2^*3^*-4^*(-5/-6+7+8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7-6-5^4+3)^2-1)$
28A4	05880	$1/2^*3^4+5+6^7*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*((6+5^4+3)^2+1)$
28A5	05881	$(1+2)^3*4^5/6-7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8+7^*(6+5^4+3)^2/1$
28A6	05882	$(-1-2^*-3)^4+5+(-6-7^8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3-2/1$
28A7	05883	$-1/-2^*(-3+4^5-6+7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3-2+1$
28A8	05884	$-1^*2+3^*(4^5-(6-7^8)^9)-A^*-B^*C$	$CBA9-8-7^*-6^*(-5-(-4+321))$
28A9	05885	$-1-2^*(3+(-4-5^*(6^7+8)))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2-1$
28AA	05886	$(-1+2)^3*3^*(-4^5+6-7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2/1$
28AB	05887	$1^2-3^*(4^5+6-7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2+1$
28AC	05888	$1^2+3^*(4^5-(6-7^8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(-7+6^5/4)/3+2)^1$
28B0	05889	$-1+2^*(3^4)-5^6+7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8^7+6^5/4^*3-2+1$
28B1	05890	$1^*2^*(3^4)-5^6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3)^2-1$
28B2	05891	$1+2^*(3^4)-5^6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3)^2+1$
28B3	05892	$(-1/-2^*-3-4^5-6^*7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3)^2+1$
28B4	05893	$(1/2+3^4)^4(5+6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6+5+4^3)+2^*1$
28B5	05894	$(-1^*-2+3^4)^*(5-6+7^8)+9-A^*-B^*C$	$C-B+A-9^*-87^*6-54-32-1$
28B6	05895	$-1-2^*3^*(4+(-5+6+7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4^*3-2-1$
28B7	05896	$(-1/(2+3+4)+5)^*(-6-7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4^*3-2/1$
28B8	05897	$1-2^*3^*(4+(-5+6+7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3-2+1$
28B9	05898	$(1-(2+3)^4-5^6)*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3(2-1)$
28BA	05899	$-1-2^*(3^4+5)^*(-6-7^8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4^*3+2-1$
28BB	05900	$-1+(-2-3^*-4^5/6+7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5/4^*3+2/1$
28BC	05901	$(-1+2-3^4-5^*(6-7)^8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4^*3+2+1$
28C0	05902	$1+(-2-3^*-4^5/6+7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8^*(7+6^5+4^3))^2+1$
28C1	05903	$1-2^*(-3+4-5^6)*7(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+(6+5-4)^3-2^*1)$
28C2	05904	$(1+2)^3*4^5/6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6+5)^*-4^3+2-1$
28C3	05905	$1+((2+3)^4+5+6)*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6+5)^*-4^3+2^*1$
28C4	05906	$-1-2^*3^*(4^5-6^*7)/(8-9)-A+B+C$	$C+B^9-A^*8^*7^*(-6-54-3)-2-1$
28C5	05907	$(-1+2^*(3+4)^5+5+6)*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8/(7-6)+5+4^3)^2+1$
28C6	05908	$-1+2^*(3^4)-5-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7+6-5^4+3)^2-1$
28C7	05909	$1^*2^*(3^4)-5-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+6^5/4^*3+2-1$
28C8	05910	$1+2^*(3^4)-5-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7+6-5^4+3)^2+1$
28C9	05911	$1-(2-3+4^5/6)^4(-7+8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7/6-5^4+3)^2+1$
28CA	05912	$1-2+3+(-4-5^6)*(-7-8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7/6-5^4+3)^2+1$
28CB	05913	$-1+2^*(3+4+5)-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$C-BA9-87+(6+5+4)^3+2^*1$
28CC	05914	$1^*2^*(3+4+5)-6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6+5+4^3)+2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2900	05915	$1+2^{\wedge}(3+4+5)-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
2901	05916	$1+2+3+(-4-5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2/1$
2902	05917	$-1-2+(3-4+5)^{\wedge}6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6-5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
2903	05918	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6)-5^{\wedge}4*3-2*1$
2904	05919	$-1+2/3*4^{\wedge}5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6-5^{\wedge}4)+3-2*1$
2905	05920	$1*2/3*4^{\wedge}5*6+7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7+6^{\wedge}5/4*3-2/1$
2906	05921	$1+2/3*4^{\wedge}5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6)*(-5-4^{\wedge}3)*2^{\wedge}1$
2907	05922	$1+2^{\wedge}(3*4)-5+6+7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7+6^{\wedge}5/4*3^{\wedge}(2-1)$
2908	05923	$1+2+(3-4+5)^{\wedge}6+7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7+6^{\wedge}5/4*3+2-1$
2909	05924	$1*2+3*(4^{\wedge}5+6+7*8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7+6^{\wedge}5/4*3+2/1$
290A	05925	$-1-2+3*4^{\wedge}5*6^{\wedge}(7-8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7+6^{\wedge}5/4*3+2+1$
290B	05926	$1*2^{\wedge}(3+4+5)+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8^{\wedge}(7-6)+5+4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
290C	05927	$1-2+3*4^{\wedge}5*6^{\wedge}(7-8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9+8)*(7+(6+5-4)^{\wedge}3-2^{\wedge}1)$
2910	05928	$1*2^{\wedge}(3-4+5+6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3-2^{\wedge}-1)$
2911	05929	$-1*(2^{\wedge}3+4)*(5+6-7*8*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9*(-8*-7-6+5)*-4*-3+2*1$
2912	05930	$1*2+3*4^{\wedge}5*6^{\wedge}(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3)-2/1$
2913	05931	$1+2+3*4^{\wedge}5*6^{\wedge}(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3+2)+1$
2914	05932	$1+2^{\wedge}(3*4)+5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7)*(6+5)^{\wedge}4+3+2^{\wedge}1$
2915	05933	$-1+(-2+(-3*-4)^{\wedge}5/6+7*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*((-7-6)*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
2916	05934	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3)+2^{\wedge}1$
2917	05935	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6-7*(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3)+2+1$
2918	05936	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5+4^{\wedge}3*2)^{\wedge}1$
2919	05937	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5*6^{\wedge}(7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8*(7-6*(5-4^{\wedge}3*2))+1)$
291A	05938	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6)*5*(4+3)*2+1$
291B	05939	$1*2-(-3*-4^{\wedge}5/-6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6+5^{\wedge}4*3*2/1$
291C	05940	$-1*(2^{\wedge}3+4)*(5-6*(7*8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3*2-1)$
2920	05941	$-1+(-2-3)*-4^{\wedge}5+6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*5^{\wedge}4/(3+2))+1$
2921	05942	$(-1-2*-3)*4^{\wedge}5+6+7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6-(5^{\wedge}4+3))-(-2+1)$
2922	05943	$(1+(2+3)^{\wedge}4-(5+6*7))^{\wedge}8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6-(5^{\wedge}4+3))-2/1$
2923	05944	$-1+(2+3)^{\wedge}4*(-5^{\wedge}(6-7)*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6-5)^{\wedge}(4-3)*2-1$
2924	05945	$(1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4*(5+6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+5+4+3)^{\wedge}2-1$
2925	05946	$1/(2+3*4^{\wedge}5/6)^{\wedge}(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6*5+4+3)^{\wedge}2/1$
2926	05947	$1-2*(-3-4-5*(6*7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6+5+4+3)^{\wedge}2+1$
2927	05948	$-12-(3456+7)+8*9AB+C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3+2^{\wedge}1)$
2928	05949	$-1+2^{\wedge}(3*4)+5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+(5+4)^{\wedge}3+2)+1$
2929	05950	$1*2^{\wedge}(3*4)+5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9-8)*-7-6*5)^{\wedge}(4^{\wedge}3+2+1)$
292A	05951	$1+2^{\wedge}(3*4)+5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*-7/-6*(5+4^{\wedge}3+2^{\wedge}1)$
292B	05952	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*(7+6*5)*4)*(3+2)*1$
292C	05953	$1-2*-3*-4*((5*-6+7)*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*((6+5*4+3)^{\wedge}2+1)$
2930	05954	$-1-(-2+3*-4^{\wedge}5/6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6^{\wedge}5/4/3)^{\wedge}(2-1)$
2931	05955	$-1/-2*(-3+4^{\wedge}5-6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7)-6^{\wedge}5/-4*3+2-1$
2932	05956	$1-(-2+3*-4^{\wedge}5/6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6*(5-4^{\wedge}3*2))^{\wedge}1$
2933	05957	$123+4-5*(-6+78-9)-A+BC$	$-C-B+A+9+8*7*6+5^{\wedge}4*3*2/1$
2934	05958	$-1+(2+3*4)^{\wedge}(-5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6+5^{\wedge}4*3*2+1$
2935	05959	$1/(2+3*4)^{\wedge}(-5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6^{\wedge}5/4))^{\wedge}3-(2-1)$
2936	05960	$1+(2+3*4)^{\wedge}(-5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7+6^{\wedge}5/4)*3/(2-1)$
2937	05961	$-1-2*-3*(4^{\wedge}5-6*7+8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6^{\wedge}5/4))^{\wedge}3+2-1$
2938	05962	$-1+(-2-3*4)*5*(5-6*7*8)+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9*8+7+6)*5*(4+3)*2+1$
2939	05963	$1-2*-3*(4^{\wedge}5-6*7+8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7*6+5+4*3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
293A	05964	$(1/-2+3+4*5+6*7)*-8*-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*6^{\wedge}5/(4+3+2)+1$
293B	05965	$1+2*(3^{\wedge}(4-5+6)+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7+6)*(-5-4-3)+2*1$
293C	05966	$(-1+2*3)*4^{\wedge}5-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$CB-A-9+(-876+5)*-4+32+1$
2940	05967	$1+(-2-3)*-4^{\wedge}5-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8+7)*(-6*5-4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
2941	05968	$1*-2*3*4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(-6*5-4^{\wedge}3+2)+1$
2942	05969	$1-2*3*4+5*(-6-7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8*-7*-6+5-4*3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
2943	05970	$(-1-2/-3*4)*-5*(-6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7+(6+5-4)^{\wedge}3+2)-1$
2944	05971	$(1+2*3)^{\wedge}4+5*(-6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C+BA9-8-(76+5)+(-4^{\wedge}-3)^{\wedge}2-1$
2945	05972	$(-1-2*3)*4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6^{\wedge}5/4/3+2)^{\wedge}1$
2946	05973	$(-1-2*3+4-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*-6-5)^{\wedge}(4*3*-2+1)$
2947	05974	$(-1+2+3)*4^{\wedge}5-(6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8-7)*-6+5)*(-4-3)+2/1$
2948	05975	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*-7+6^{\wedge}5/4)*3-(2+1)$
2949	05976	$-1+(2+3)^{\wedge}4+5*6*(7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*-7+6^{\wedge}5/4)*3-2/1$
294A	05977	$((-1-2*3)^{\wedge}4+5*6)*7+8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7*((6+5*4+3)^{\wedge}2+1)$
294B	05978	$1+(2+3)^{\wedge}4+5*6*(7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-(6-5^{\wedge}4)^{\wedge}3*2-1$
294C	05979	$1+2*((3+4)^{\wedge}(5+6-7)-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-(6-5^{\wedge}4)^{\wedge}3*2^{\wedge}1$
2950	05980	$(-1+2+3)*(4^{\wedge}5+6-(-7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7-(6-5^{\wedge}4)^{\wedge}3*2+1$
2951	05981	$-1+2*(3+(4-5+6-7)^{\wedge}8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6+5^{\wedge}4-3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
2952	05982	$-1*-2*(3+(4-5+6-7)^{\wedge}8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7*6+5^{\wedge}4)*3^{\wedge}2+1$
2953	05983	$1+2*(3+(4-5+6-7)^{\wedge}8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6*5+4)*3+2*1$
2954	05984	$(1+(2+3)^{\wedge}4+5*6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6*5*4*3)*(2+1)$
2955	05985	$1-2^{\wedge}(3+4)*5*(5*6*7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7+6^{\wedge}5/4)/3-2^{\wedge}1$
2956	05986	$-1*2-3*4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9+8*7+6^{\wedge}5/4)*3+2*1$
2957	05987	$1-2*(3+4)-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7)*6*5^{\wedge}(4-3+2)^{\wedge}1$
2958	05988	$-1/(2/3-4)*(5^{\wedge}6+7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7+6^{\wedge}5/4)/3+2-1$
2959	05989	$1^{\wedge}2-3*4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7+6^{\wedge}5/4)/3+2*1$
295A	05990	$-1+(-2-3+4-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(-7*-6+5^{\wedge}4)/3^{\wedge}2-1$
295B	05991	$-1*(2+3+4)-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*8+7)*(-6*5-4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
295C	05992	$1+(-2-3+4-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8*7)*(-6*5-4^{\wedge}3+2)+1$
2960	05993	$(1+2)^{\wedge}3*4^{\wedge}5/6-7+8+9-A*-B*C$	$-CB+A98+7-6*(-5-432-1)$
2961	05994	$((-1-2)^{\wedge}3*4+5)*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^{\wedge}5/4)*3-2^{\wedge}1$
2962	05995	$(1-2*3)^{\wedge}4+5*6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7*6)*-5*-4*-3*2-1$
2963	05996	$1+(2*3)^{\wedge}4+5+6-7*8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9*(8+7+6^{\wedge}5/4/3+2)^{\wedge}1$
2964	05997	$-1-2*3/4+5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(7*-6-5)^{\wedge}(4*3*-2+1)$
2965	05998	$-1*2*3+4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7+6^{\wedge}5/4)*3+2^{\wedge}1$
2966	05999	$1-2+(-3-4*5-6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7*6+5^{\wedge}4+3^{\wedge}2)^{\wedge}1$
2967	06000	$(1^{\wedge}2+3)^{\wedge}4*(5+6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+(-7*-6+5)^{\wedge}4*3)*2-1$
2968	06001	$1^{\wedge}2*3^{\wedge}4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9+(-8-7*6)*-5*-4*-3*2-1$
2969	06002	$1*2+(3+4+5)*6*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C+B^{\wedge}A9-(-8+7+6)*(-5+43+2+1)$
296A	06003	$1+2+(-3-4*5-6*7)*-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7-(6-5^{\wedge}4)^{\wedge}3*2^{\wedge}1$
296B	06004	$1^{\wedge}(2+3)*4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)/(6-5)^{\wedge}4*3*2+1$
296C	06005	$-1*2+3+4-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7+((-6-5^{\wedge}4)*3)^{\wedge}2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2970	06006	$-1/-2^3 \cdot 4^{-5} \cdot (-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8+(-7^*-6+5^4) \cdot 3^2 \cdot 2-1$
2971	06007	$(1+2) \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7+8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-B \cdot A^9 \cdot (-87+65) \cdot (4-32-1)$
2972	06008	$1^2+3+4-5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*(8+7^6+5^9 \cdot 4-3^2) \wedge 1$
2973	06009	$1^2+3+4-5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9^*(-8^7+6-(5^4 \cdot 4-3^2)) \wedge 1$
2974	06010	$1+2+3+4+5^*(6+7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6) \cdot (-5^4 \cdot 3+2) \wedge 1$
2975	06011	$-1^*(2+3^*(4^5-6^*-7^*-8^9)) \cdot A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6+5^*(4+3)^2) \wedge 1$
2976	06012	$(-1+2) \cdot 3^4 \cdot 5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*-8-(7-6^5/4))^3 \cdot 2 \wedge 1$
2977	06013	$1^2-(-3^4-5^*(-6-7) \cdot 8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C+B+A+9^*87^6 \cdot (5-4^*-3 \cdot 21)$
2978	06014	$-1-2^*(-3^*-4-5^*-6) \cdot 7^*-8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9-8^7 \cdot 6^5/4) \cdot 3^*-3^*(2-1)$
2979	06015	$((1-2^3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*-8-(7-6^5/4))^3 \cdot 2+1$
297A	06016	$1+(2+3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*(-8+7^6(6+(-5+4)^3))^2 \cdot 2-1$
297B	06017	$1-2-3^*((-4+5^6) \cdot (-7+8)) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*(8+7^6+5^4 \cdot 4-3 \cdot 2) \wedge 1$
297C	06018	$(-1+2+3^4+5) \cdot 6/(7-8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot (5+4+3)^2 \cdot 1$
2980	06019	$((1^2+3+4) \wedge 5+6)/7+8 \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8+7^6 \cdot 5/(4+3+2)+1$
2981	06020	$1^2-3^*((-4+5^6) \cdot (-7+8)) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8+(7^6+5) \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2982	06021	$(-1-2/3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+9+(-8^*-7+6^5/4) \cdot 3^*2-1$
2983	06022	$1-2^*-3/-4^*(-5^6(6+7-8)-9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6) \cdot (5+4^3+2) \wedge 1$
2984	06023	$(1+(2+3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8+7+((6-5^4 \cdot 4)^3)^2 \cdot 2-1$
2985	06024	$-1/-2^*(3+(4^5+6+7+8) \cdot 9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8^7 \cdot 6^5) \wedge (4-3) \cdot 2-1$
2986	06025	$1-2^*-3^4+5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8^7 \cdot 6^5) \wedge (4-3) \cdot 2^*1$
2987	06026	$-1-(-2+3-(4-5^*(-6-7) \cdot 8)) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3^2) \wedge 1$
2988	06027	$((1-2) \wedge 3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*8+7^6 \cdot 5)/(4+3+2/1)$
2989	06028	$(-1+2^3) \cdot 4+5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*8^7 \cdot 6^5)/(4+3+2)+1$
298A	06029	$-1+(2/-3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-(4^3) \wedge (2+1)$
298B	06030	$(-1^*-2/-3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+9+8+(-7^*-6+5^4) \cdot 3^*2-1$
298C	06031	$(1+2) \wedge 3+4-5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+9+8+(7^6+5^4) \cdot 3^*2^*1$
2990	06032	$-1^*-2^3 \cdot 4-5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8^7 \wedge (6-5) \cdot 4^3 \cdot 2-1$
2991	06033	$((1-2^3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8^7 \wedge (6-5) \cdot 4^3 \cdot 2^*1$
2992	06034	$1+(2+3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8^7 \wedge (6-5) \cdot 4^3 \cdot 2+1$
2993	06035	$-1-2^*(-3^4 \cdot 5-6^*-7^*(8+9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8+7^6 \cdot (5+4+3)^2 \cdot 2-1$
2994	06036	$(-1-2+3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8^7 \cdot 6^5/(5-4) \wedge 3 \cdot 2+1$
2995	06037	$1-2^*(-3^4 \cdot 5-6^*-7^*(8+9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-CB+A+98+7^*(6+5+4-3) \cdot 21$
2996	06038	$(-1-2^3 \cdot 4) \cdot (5-6^7+8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8^7 \wedge (6-5) \cdot 4^3 \cdot 2+1$
2997	06039	$-1/-2^*(3-4) \cdot (-5+6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8^*(7^6/5/4+3) \wedge (2+1)$
2998	06040	$(1-2+3) \cdot 4^5 \cdot 5^*(6+7-8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+(-8-7^6(6+5^4)) \cdot 3^2 \cdot 2^*1$
2999	06041	$(1+(2+3) \wedge 4+5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+(-8-7^6(6+5^4)) \cdot 3^3 \cdot 2+1$
299A	06042	$1+2 \wedge (3^4) \cdot 5^*(6+7+8+9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)-9-8+7^6 \cdot (5+4+3)^2 \cdot 1$
299B	06043	$1+(-2/-3+4-5^*(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot (6/(5-4)) \wedge 3/2-1$
299C	06044	$-1+(-2-3^*-4^5/6+7+8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3^2) \wedge 1$
29A0	06045	$(1+2) \wedge 3^*(4^5/6+7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot (6^5/(4+3+2)) \wedge 1$
29A1	06046	$1+(-2-3^*-4^5/6+7+8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \cdot 2-1$
29A2	06047	$(1-2+3) \cdot 4^5 \cdot (-5+6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \wedge 2$
29A3	06048	$1+2+(-3^*(-4^5/6+7+8) \cdot 9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \wedge 1$
29A4	06049	$(-1-2^*(-3-4) \wedge 5+6)/7-8 \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*8^7-7^6+5-4^3)^* \cdot 2 \wedge 1$
29A5	06050	$1^2 \cdot 3^*(4) \wedge (5+6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)-9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3^2) \wedge 1$
29A6	06051	$1+2/(3+4) \wedge (-5-(6-7)) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \cdot 2-1$
29A7	06052	$-1+2345+678-9 \cdot A-(B-C)$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2/1$
29A8	06053	$-1+(-2-3^*(-4^5-6^7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \wedge 1$
29A9	06054	$((1-2^3) \wedge 4+5+(-6-7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*(8^7 \cdot 6^5 \cdot 4^3)-3^2 \cdot 2+1$
29AA	06055	$-1^*-2^*(3+4) \cdot (5^6+7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8^7 \cdot 6^5(5-4^3+3+2)) \wedge 1$
29AB	06056	$1-2^*(3+4) \cdot (5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9-8) \cdot 7^6(6+5-4^3+2) \wedge 1$
29AC	06057	$1+2 \wedge (3+4) \cdot (5-6^7)/(8-9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^5/4) \cdot 3^3+2-1$
29B0	06058	$1-2 \wedge (3+4) \cdot (5-6^7)/(8-9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6-5) \wedge 4^3/2-1$
29B1	06059	$-1-2^3/-4^5 \cdot 6^*(7+8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6-5) \wedge 4^3/2^*1$
29B2	06060	$-1^*(2+3+4+5) \cdot 6^*(7+8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8^7 \cdot 6^5+5+4+3)^2 \cdot 2+1$
29B3	06061	$1-2^3/-4^5 \cdot 6^*(7+8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$CB-A+987-6^*(5+432) \cdot 1$
29B4	06062	$1^2-3^*-4^*(5-6^*(7-8^9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*8+(7^6+5^4) \cdot 3^3 \cdot 2^*1$
29B5	06063	$1+2-3^*-4^*(5-6^*(7-8^9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5+4^3)^2 \wedge 2+1$
29B6	06064	$1+2+3/4 \wedge (5-6) \cdot 7^8 \cdot 9 \cdot A+B+C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \cdot 2-1$
29B7	06065	$(-1+2+3) \wedge 4^*(5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \wedge 1$
29B8	06066	$(1^*(2-3^4 \cdot 5)/6+7+8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \wedge 1$
29B9	06067	$1-2^*(3+(-4-5+6^7) \cdot 8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9^*(-8^7+6-5^4) \cdot 3+2 \wedge 1$
29BA	06068	$1^2+3^*(4^5-(-6-7^8) \cdot 9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$CB-A+98+7+6^5-4^3 \cdot 2-1$
29BB	06069	$-1-2^3+4^5 \cdot 6^7-8^9 \cdot A+B+C$	$-C-B+A+(9^*8^7+6^5) \cdot 4^3 \cdot 2+1$
29BC	06070	$-1^2-3^*(-4^5-5^*-6-7^8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8^7 \cdot 6^5+5+4^3) \cdot 2^*1$
29C0	06071	$1-2-3^*(-4^5-6^7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^4 \cdot 3) \wedge 2/1$
29C1	06072	$(-1-2+3+4) \wedge 5-6^7 \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5^4 \cdot 3) \wedge 2+1$
29C2	06073	$1^2-3^*(-4^5-5^*-6-7^8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9-8^*(7^6 \cdot 5/4+3) \wedge 2-1$
29C3	06074	$1-2^*(3+4) \cdot (5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7) \wedge 6^5 \wedge 4/3+2+1$
29C4	06075	$1+2-3^*(4-5-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+9+8^7 \cdot 6^5(5+4+3)^2 \cdot 2-1$
29C5	06076	$(-1+2+3^4) \cdot (5+6-(-7^8 \cdot 9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+((-8-7)^* \cdot 6+5) \wedge 4^3 \wedge (2-1)$
29C6	06077	$1-2^*-3^*((-4^5+6) \cdot (-7+8))/9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C+B^*(A98-765)-(4-3-21)$
29C7	06078	$(-1-2^3 \cdot 4) \cdot 5^*-6^7 \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+((9+8^7) \cdot 6^5+5^4) \cdot 3^3 \cdot 2+1$
29C8	06079	$-1^2+3^4 \cdot 5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5+4^3) \wedge 3 \wedge 2-1$
29C9	06080	$((1+2+3) \wedge 4-5^6) \cdot (7-8+9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+(-9-8) \cdot 7^6(6+5-4^3+2) \wedge 1$
29CA	06081	$(1-2^3 \cdot 4) \wedge (-5+6-7+8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5+4^3) \wedge 2+1$
29CB	06082	$1^2+3^4 \cdot 5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)-9^*8+(7+6-5) \wedge 4^3/2-1$
29CC	06083	$1^2+3^4 \cdot 5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(-9+8+(-7-6-5/4) \wedge 3) \cdot 2+1$
2A00	06084	$1+2+3^4 \cdot 5^*(-6-7) \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^5 \cdot 4) \cdot 3^2 \wedge 1$
2A01	06085	$-1^*(-2-3^4) \cdot (5-6^7-7^8) \cdot 9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)-9+(8+7-6+5+4^3) \wedge 2-1$
2A02	06086	$1+(-2-3) \cdot (-4^5+6-(-7^8-9)) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8+7) \cdot 6^5+4^3 \cdot 2^*1$
2A03	06087	$(-1+2^*(3+4) \cdot 5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+(9^*8+7) \cdot 6^5+4^3 \cdot 2+1$
2A04	06088	$-1^*-2^3 \cdot 4^5 \cdot (-5+6^7 \cdot 8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+9+8^7 \cdot 6^5(5/4+3) \wedge 2-1$
2A05	06089	$(1/-2+3) \cdot (-4-5+6) \cdot 7^8+9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6+5^4 \cdot 4-3^2) \wedge 1$
2A06	06090	$(1+2) \wedge 3^*(4^5/6+7+8-9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$CBA+987+6^5-5^4-43+21$
2A07	06091	$1^2-3+4^5 \cdot 6^7 \cdot 8-9 \cdot A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6^5 \cdot 5^4) \cdot 3^3 \cdot 2-1$
2A08	06092	$(-1-2^*(3+4) \cdot (5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^5 \cdot 5^4) \cdot 3^* \cdot 2^*1$
2A09	06093	$(1+2) \wedge 3^*(4^5/6+7+8-9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6^5 \cdot 5^4) \cdot 3^3 \cdot 2+1$
2A0A	06094	$-1-((-2-3)/4 \wedge 5-6^7 \cdot 8^9) \cdot A^{-B} \cdot C$	$C-(B-A)+(9^*8^7 \cdot 6^5+5+4^3) \cdot 2+1$
2A0B	06095	$-1^*(2-3)/4 \wedge 5-6^7 \cdot 8^9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9-8-7 \cdot 6^5(5-4^3+2) \wedge 1$
2A0C	06096	$1+(-2^*(3+4) \cdot (-5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A^{-B} \cdot C$	$-C-B+A+9+8+7+((-6-5^4) \cdot 3) \wedge 2+1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

2A10 06097  $(-1-2^3(-4^5*6^7+8))/9-A^*-B^*C$   
2A11 06098  $1+(-2+(-3+4^5*6^7+8))/9-A^*-B^*C$   
2A12 06099  $(-1+2^3*4-5*(-6-7)*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A13 06100  $1+(-2-(3-4^5*6^7+8))/9-A^*-B^*C$   
2A14 06101  $1^*2-((-3-4)*(-5-6)^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
2A15 06102  $(-1+2-(3-4^5*6^7+8))/9-A^*-B^*C$   
2A16 06103  $-1^*(-2-3^4)^*(5-6^*-7^*8)+9-A^*-B^*C$   
2A17 06104  $-1+2^*(3+4)^(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$   
2A18 06105  $1^*2^*(3+4)^(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$   
2A19 06106  $1+2^*(3+4)^(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$   
2A1A 06107  $1-2-3^*(-4+5/6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
2A1B 06108  $(1+2)^3*4-5^*(-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
2A1C 06109  $1^2-3^*(-4+5/6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
2A20 06110  $1^2-3^*(-4+5/6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
2A21 06111  $1+2-3^*(-4+5/6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
2A22 06112  $-1+(2+3^4)^(5+6-7)/8-9-A^*-B^*C$   
2A23 06113  $(-1+2^3)^4*5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$   
2A24 06114  $1+(2+3^4)^(5+6-7)/8-9-A^*-B^*C$   
2A25 06115  $1^*2^3*4^5*6+7-8^*9-A^*-B^*C$   
2A26 06116  $1+2^3*4^5*6+7-8^*9-A^*-B^*C$   
2A27 06117  $1+2-3^*(-4-5*6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$   
2A28 06118  $1+(-2-3^4+(-5-6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A29 06119  $-1+(-2-3)^4*4^5*6^7(7-(8-9))-A^*-B^*C$   
2A2A 06120  $-1+2^*(3+4)^(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$   
2A2B 06121  $1+2^3*4^5*6+(7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A2C 06122  $1+2^*(3+4)^(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$   
2A30 06123  $1+2/(3^4-5)^(6+7-8-9)-A^*-B^*C$   
2A31 06124  $1+2^*(3+4)^(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$   
2A32 06125  $-1-2-3^*((4^5+6)^*7+8-9)-A^*-B^*C$   
2A33 06126  $(-1-2)^3*(3^4-5^*-6^*-7^*8)+9-A^*-B^*C$   
2A34 06127  $((1+2+3)^4-5^*6+7)^*8-9-A^*-B^*C$   
2A35 06128  $-1^*-2^*(3+4)+5^*(-6-7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
2A36 06129  $1-2-3+4^5*6-7-8-9-A+B+C$   
2A37 06130  $-1+(2+3^4)^(5+6-7)/8+9-A^*-B^*C$   
2A38 06131  $(1-2^3)^4/(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$   
2A39 06132  $1+(2+3^4)^(5+6-7)/8+9-A^*-B^*C$   
2A3A 06133  $(-1-2^*-3^4)^*5^*-6^*7-(8+9)-A^*-B^*C$   
2A3B 06134  $(1+2)^3*4^5(6+7)+8+9-A^*-B^*C$   
2A3C 06135  $(1+(2+3)^4-5^*6+7)^*8-9-A^*-B^*C$   
2A40 06136  $(-1^*2^3)^4-5^*-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A41 06137  $-1-2/-3^*((4^5+6)^*7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A42 06138  $-1+2^*(3+4)^(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$   
2A43 06139  $1^*2^*(3+4)^(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$   
2A44 06140  $1+2^*(3+4)^(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$   
2A45 06141  $(1+2)^3*4^5(6+7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A46 06142  $1-2/-3^*((4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
2A47 06143  $-1+((-2-3)^4-4+5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
2A48 06144  $1+2^3*4^5-6-7+8-9-A+B+C$   
2A49 06145  $((1+2+3)^4-5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
2A4A 06146  $1+(2+3)^4-5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
2A4B 06147  $-1^*(-2-3^4+5)^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$   
2A4C 06148  $1+2^*((3+4)^(5+6-7)+8)+9-A^*-B^*C$   
2A50 06149  $(-1-2^*-3^4)^*5^*-6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
2A51 06150  $(-1+2^3*4+5)^*(-6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
2A52 06151  $1-2^*(-3^*-4^*(-5^*6^7+8)+9)-A^*-B^*C$   
2A53 06152  $1^*2+3+4^5*6+7-8-9-A+B+C$   
2A54 06153  $(-1+(-2+3^4+5-6)^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A55 06154  $1-(-2+3^4+(-5-6)^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A56 06155  $1+2-34-5^*(67-(89A-BC))$   
2A57 06156  $(1+2^3)^4-5^*(-6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
2A58 06157  $1+2^*((3+4)^(5+6-7)+8+9)-A^*-B^*C$   
2A59 06158  $(-1+2^3)^3*(4^5-6^*7)-8^*9-A^*-B^*C$   
2A5A 06159  $1-((-2-3)^*(4^5-6^*7)+8^*9)-A^*-B^*C$   
2A5B 06160  $1-2^*-3^*-4^*(-5^*6^7+8)-9-A^*-B^*C$   
2A5C 06161  $(-1+2+(-3+4^5)*6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$   
2A60 06162  $1+2^3*4^5-6-7+8+9-A+B+C$   
2A61 06163  $(-1-2^3*4)^5-5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
2A62 06164  $-1+((2-3+4)^5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
2A63 06165  $((1+2^3-4)^5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
2A64 06166  $1+((2-3+4)^5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
2A65 06167  $(-1-2^*-3^4)^*5^*-6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
2A66 06168  $1+((-2-3)^4-5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
2A67 06169  $1-2/-3^*-4^*(-5^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A68 06170  $1^*2^3*4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$   
2A69 06171  $1+2^3*4^5*6+7-8-9-A^*-B^*C$   
2A6A 06172  $1+(2+3)^4-5^*6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A6B 06173  $1/(2^3*4^5*6-7)^(8-9)-A^*-B^*C$   
2A6C 06174  $-1+(-2-3)^*(-4^5+6+7^*8-9)-A^*-B^*C$   
2A70 06175  $(1^*-2-3)^*(-4^5+6+7^*8-9)-A^*-B^*C$   
2A71 06176  $1+(-2-3)^*(-4^5+6+7^*8-9)-A^*-B^*C$   
2A72 06177  $-1-2-3^*-4^*(-5^*-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
2A73 06178  $1^*-2-3^*-4^*(-5+6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$   
2A74 06179  $1^*2^3*4^5*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
2A75 06180  $1^(2+3)/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
2A76 06181  $1-2^3*4^5*6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
2A77 06182  $1^2-3^*-4^5*6(-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
2A78 06183  $1+2-3^*-4^*(-5-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
2A79 06184  $(1^2+3)^4*5(6+7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A7A 06185  $1+2^(3+4)^*5(6+7+8+9)-A^*-B^*C$   
2A7B 06186  $1^*2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$   
2A7C 06187  $1+2^3*4^5*6+7+8-9-A^*-B^*C$

$-C-B+A+(-9^-(8-7)^*-6+5^4)*3^2-1$   
 $C-(B-A)+9+(8+7)^*6^5-4^3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*(-8^*7+6+(5+4)^3)+2-1$   
 $C-(B-A)+9+((-8-7)^*-6+5)^*4^3^2(2-1)$   
 $-C-B+A+9^*(-8^*7+6+(5+4)^3)+2+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*-5^4-3^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+7-6^*(5-4^*(3+2)+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*8^*-7+6)^*(5+4+3)-2-1$   
 $C-(B-A)+9+(8+7-6+5+4^3)^2+1$   
 $C-(B-A)-9^*8-7+6^*(5+4^*(3+2))^1$   
 $C-(B-A)+(-9/8+(7-6^*-5/4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^5/(4+3+2)+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7-6-5^4/3^2-2-1$   
 $-C-B+A+9^*8*7-6+5^4*3^2/1$   
 $-C-B+A+9^*8*7-6+5^4*3^2+1$   
 $C-(B-A)+(-9+8^*7+6+5^4)^3^2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3/2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*(6^5/(4+3+2)+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6+5+4^3)^2-1$   
 $C-(B-A)+9-8^*(-7-6^5*4)^*-3^*-2^*1$   
 $C-(B-A)+9-8^*(-7+6^*-5^4)^*3^2+1$   
 $C-(B-A)+9+8+7+((-6-5^4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+8+7-6^*(5-4^*(3+2)+1)$   
 $-C-B+A-9+8^*(7-6-5)^4*3-2/1$   
 $-C-B+A-9+8^*(-7+6+5)^4*3-2+1$   
 $-C-B+A+9^*8*7+6+5^4*3^2*1$   
 $-C-B+A+9^*8*7+6+5^4*3^2+1$   
 $C-(B-A)+9^*8+7^*(6^5/(4+3+2)-1)$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4-3-2)^1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5)^4(4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5-4^3)/2^1-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*(7-6-5)^4/3-2-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*(7-6-5)^4/3-2/1$   
 $C+B+A9^*-8^*-7+6^5*4-3-2-1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3/2-1$   
 $-C-B+A+(9-8-7-6)^5*4^3/2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3/2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*(7-6-5)^4/3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4(4+3-2)-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4(4+3-2)^1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4(4+3-2)+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6-5)^4*3/2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6-5)^4*3+2/1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4+3^2)^1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*7+6-(5+4^3)^2))^1$   
 $-C-B+A+9+(8^*-7+6)^*(5-4^3*2)-1$   
 $-C-B+A+9+(-8^*7+6)^*(5-4^3*2)^1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4*3/2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7-6+5)^4*3/2/1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4*3/2+1$   
 $C-(B-A)+9^*(8^*7+6+5)^4(4-3)^2+1$   
 $-C-B+A-9+8^*7^*(6^5/4+3)^2-1$   
 $-C-B+A-9+8^*7^*(6^5/4+3)^2*1$   
 $-C-B+A-9+8^*7^*(6^5/4+3)^2+1$   
 $C-(B-A)+(9+8-7-6)^5*4^3/2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^*(5+4^*(3+2))^1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6-5)^4*3+2)^1$   
 $-C-B+A+(9+(8-7)^6)^*(5^4-3^2+1)$   
 $C-B+A9+87^*6^*(5+4)-3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7)^*(6+5^4)/3)^2*1$   
 $-C-B+A+9/8^*(7+6+5-4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4-3+2)^1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4)-3^2+1$   
 $-C-B+A+(9/8-7+6^5)^4*(3+2-1)$   
NA  
 $-C-B+A+(-9^*8^*-7+6+5)^*4^3-2/1$   
 $-C-B+A+9+8^*7-6^*(5-4^*(3+2))^1$   
 $-C-B+A-9+8+7+6^*(5+4^*(3+2))^1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+(7+6-5)^4*3)/2+1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+6+5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*(6^5/4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*(6^5/4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+(6+5^4)^3^2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6+5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+6+5+4^3)^2*1$   
 $-C-B+A+987^*6+5^4*32^*-1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4)+3+2^1$   
 $C-(B-A)-9+8^*7^*(6^5/4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4)+3^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4)+3^2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4+3-2)^1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4)+3^2+1$   
 $C-(B-A)+(9+(8-7)^6)^*(5^4-3^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^*(6-5^4)+3^2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^*(6-5^4)+3+2+1$   
 $-C-B+A+9+8+7+6^*(5+4^*(3+2))^1$   
 $-C-B+A+(9^*(8^*7+6^5)^*4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+(9+(8-7)^6)^*(5^4-3^2+1)$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2B20	06279	$(-1+2^3)^*(4^5-6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5+4^3)^*2^*1$
2B21	06280	$(1^2+3)^4*5*(6-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-(8-(7+6))^5+4^3)^*2+1$
2B22	06281	$(-1-2^3-3^4-5^6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$CB-A-9-(87-(-6+5))^{*-43-21}$
2B23	06282	$1^*-2^3+(-4-5^*(6+7))^{*-8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+5^4-4/3/2)^{\wedge}1$
2B24	06283	$-1^*(2+3+(-4-5^*(6+7)))^{*8^9}-A^*-B^*C$	$C-B-A+(98+7-(6+5))^{*}(43-(2+1))$
2B25	06284	$(-1+2+3^4-5^6-6^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7)^*((-6-5)^*-4^*3+2)-1$
2B26	06285	$(-1^*-2-3^4)^*(-5/-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*((-6-5)^*-4^*3+2^*1)$
2B27	06286	$1^2-3^*(4^5*(6-7)/-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4+3/2)-1$
2B28	06287	$-1+2^3*4^5*6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^5/4+3+2)^{\wedge}1$
2B29	06288	$1-(2+3)^4+5^6-(-7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4+3/2)+1$
2B2A	06289	$1+2^3*4^5*6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(-6^*-5/(4-3))^{\wedge}2+1$
2B2B	06290	$1^*2^*(3+4)^*5^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8)^*(7+(-6-5^4)^*(3^2+1))$
2B2C	06291	$1+(-2-3)^*(-4^5+6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/(8+7)+6+5^4)^*(3^2+2+1)$
2B30	06292	$1+(-2-3)^*(-4^5+6)-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{\wedge}(8+7-6-5)-4^{\wedge}(3+2-1)$
2B31	06293	$1^*2+3+(-4-5^*(6+7))^{*-8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5)/-4^3/-2^*1$
2B32	06294	$1+2+3+(-4-5^*(6+7))^{*-8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+(-9-8)^*7^*(6+5-4^3)^{\wedge}(2-1)$
2B33	06295	$(-1-2^3-3^*(4+5+6))^{*7^*8-9-A^*-B^*C}$	$C-(B-A)+(-9^*-8+7+6^5)^4/(3+2^{\wedge}1)$
2B34	06296	$(-1+2^3)^4*5^6-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+5^4*3^{\wedge}2+1$
2B35	06297	$(1+2^3*4^5)/(-6/7+8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*6^*5^*(4+3)^*2+1$
2B36	06298	$1-(-2+3^4+5)^*6^*(7/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^*(5^4+3^2)+1$
2B37	06299	$1^*2^3*4^5*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6+5^4)^*(3^2+1)$
2B38	06300	$1+2^3*4^5*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8+(-7-6^*(5+4+3))^{\wedge}2+1$
2B39	06301	$1+2^3+4^5*6-(-7-8)^9-A+B+C$	$CB-(-A-98^*(-7+6+5-(-4-32)))^{-1}$
2B3A	06302	$(-1+2^3)^*(4^5-6^7)+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7/6/5)^*(-4^3-2^{\wedge}-1)$
2B3B	06303	$((1-2^3)^4+(-5-6)^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^5/(4-3))^{\wedge}2-1$
2B3C	06304	$1+(-2-3)^*(-4^5+6+7)-8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9-(8-(7+6)))^5+4^3)^*2+1$
2B40	06305	$1^*2^*(3+4)^*(5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6+5^4+3^2)^{\wedge}1$
2B41	06306	$(1+2)^3*(4+5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+5^4)+3^2+2^{\wedge}1$
2B42	06307	$1^2+(-3)^*(-4+5^6)^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^*(5+4^3/2))+1$
2B43	06308	$1^*2+(-3)^*(-4+5^6)^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^4*3^{\wedge}2+1$
2B44	06309	$1+2+(-3)^*(-4+5^6)^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9+8)/-7+6)^*(5+4^{\wedge}(3+2))+1$
2B45	06310	$1^*2^*(3^4+5^6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7+6-5)^*(4^3-2)-1$
2B46	06311	$(1^{\wedge}2^3+4)^{\wedge}(5+6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*((6^5/(4-3))^{\wedge}2+1)$
2B47	06312	$1-(2+3)^4*(5-6)^{\wedge}7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+5^4+3/2)^{\wedge}1$
2B48	06313	$1-2^{\wedge}3(4)^*(5^6/(7-8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8-(-7+(-6-5)^*-4^3)^*2-1$
2B49	06314	$-1^*-2^*(3+4-5)^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^*(5+4^3/2)-1)$
2B4A	06315	$(-1+2^3)^*(4^5-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7+(-6-5)^*-4^3))^*2-1$
2B4B	06316	$-1+2+(-3-4-5^6)^*(6-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7+(-6-5)^4)^*3+2^{\wedge}1$
2B4C	06317	$(-1-2^3*4^5)^*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5+(4^3)^{\wedge}2)^{\wedge}1$
2B50	06318	$1+2+(-3-4-5^6)^*(6-7-8)^9-A^*-B^*C$	$CBA-9^*(-87-6)^*5+4^3*3^{-21}$
2B51	06319	$1^*-2+3^4-4^5*(6-7)/8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+7^*((-6^*-5^*(4-3))^{\wedge}2+1)$
2B52	06320	$1^*2+(3+4+5^6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7^*6+5^4*3^{\wedge}2+1$
2B53	06321	$(1-2^3)^4*(5-6)^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4^3*2^{\wedge}1$
2B54	06322	$1^2-3^*(4-5^6-6^7-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4^3*2+1$
2B55	06323	$-1^*-2+3^4-4^5*(6-7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4^3*2-1$
2B56	06324	$1+2-3^*(4-5^6-6^7-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5/4^3*2+1$
2B57	06325	$-1+(-2-3)^*(-4^5+6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-CBA+9-87^*-65-(432-1)$
2B58	06326	$((-1-2)^3+3-4^5)^*6+7^*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9^*-8^*-7/6/5)^*(-4^3-2^{\wedge}-1)$
2B59	06327	$(-1+2^3)^4*5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*7^*6+5^4*3^2+1$
2B5A	06328	$-1-(2+3)^4*(5-6)^{\wedge}7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8)^*(6-5^4+3^2)+1$
2B5B	06329	$(1^{\wedge}2^3+4)^{\wedge}(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-(5^4+3))^*2/1$
2B5C	06330	$1-(2+3)^4*(5-6)^{\wedge}7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*((-6-5)^*-4+3)+2^*-1$
2B60	06331	$-1^*2+3^*(4-5^6-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(-6^*-5+4^3/2)-1$
2B61	06332	$-1-(-2-3+(-4-5^*(6+7)))^{*8}-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8-7+6^5+4^3*2^{\wedge}1$
2B62	06333	$(1+2)^{\wedge}3(4+5)^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^6)^*5+4^{\wedge}(3+2+1)$
2B63	06334	$-1^*2^3+(-4-5)^*(6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9-8)^*(-7+6-5)^*(4^3-2)-1$
2B64	06335	$1^*2+3^*(4-5^6-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4+3)^{\wedge}2/1$
2B65	06336	$1-2^*(3-4^5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*6+5^4*3^{\wedge}2+1$
2B66	06337	$-1^*2-3^*(4-5^6-6^7-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-CBA+9-8^*-76+54^3*2^1$
2B67	06338	$1-((2+3)^4*(5-6-7)-8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8^*(7-6^*(5+4^3/2)-1)$
2B68	06339	$(-1+2)^3*3^*(4-5^6-6^7-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6)^*(-6^*-5+4^3)^*3-2^{\wedge}1$
2B69	06340	$(1+2^3)^4*(5-6-7^*8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6)^*(5-(4^3+2))^{\wedge}1$
2B6A	06341	$-1-2^3*4^5*(-5^6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6^5/4^3+2)^{\wedge}1$
2B6B	06342	$-1+2^3*4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6+5+4^3)^*2+1$
2B6C	06343	$1^*2^3*4^5*6^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-(-6^*-5+4)^3)^*2+1$
2B70	06344	$-1234+5-6^*(7-89A)-B+C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-6^*(5-4^3))^*2+1$
2B71	06345	$1^2+3+(4+5)^*(6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*7+6^5/4^3*2^{\wedge}1$
2B72	06346	$1^2+3+(4+5)^*(6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7+6)^*5-4^3*2-1$
2B73	06347	$1^*2+3+(4+5)^*(6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7-6)^5-4^3)^*2^*-1$
2B74	06348	$1+2+3+(-4-5)^*(6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7+6)^*5-4^3*2+1$
2B75	06349	$1-2^*(3-4^5-6^7-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^6-6^5)^*(4-3)/2-1$
2B76	06350	$-1+(2^3-4-5)^{\wedge}6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7-6^*(5+4^3))^*2^{\wedge}1$
2B77	06351	$(1-2+3-4+5)^{\wedge}6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4*3^{\wedge}2+1$
2B78	06352	$1+(2^3-4-5)^{\wedge}6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^5/(4-3))^{\wedge}2-1$
2B79	06353	$1+2^{\wedge}(3+4+5)+(-6-7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B-A+(-9+8-7^6-(6-(-543-2-1)))$
2B7A	06354	$1+2+(-3^*(4-5))^{\wedge}6^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^6-6^*(5+4^3/2)+1)$
2B7B	06355	$-1^*2-3^*(4-5^6-6^7-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-((8+(7+6))^5-4^3)^*2+1$
2B7C	06356	$1+2+(3+4)^*(5+6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^6-6^5)^*(4^3/2+1)$
2B80	06357	$-1-2+3^4+5^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4)^*(3^2+1)$
2B81	06358	$-1+2^3*4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+(7/((6+5)^4+3^2))^{\wedge}-1$
2B82	06359	$-1-2+3^4*5^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^6+6+5+4^3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
2B83	06360	$1+2^3*4^5*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5/(4-3))^{\wedge}2+1$
2B84	06361	$(-1+2+3^4-5^6/7)^*8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(-8-7-6+5+4^3)^*2+1$
2B85	06362	$1+2^3*4^5*6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*(6-5^4+3^2)^{\wedge}1$
2B86	06363	$1+2+3^4*5^6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7)^*(-6^*(5+4^3/2)+1)$
2B87	06364	$1+(-2-3)^*(-4^5+6)-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*((-6+5^4)^3)^*2+1$
2B88	06365	$-1-2^*-3^*(-4^5-5^6-7-8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8^7+6^5/4^3+2)^{\wedge}1$
2B89	06366	$1+(2+(-3^*(4-5)))^6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^5/(4-3))^{\wedge}2+1$
2B8A	06367	$(1+(2+3)^4+5-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^5+4^3)^*3/2-1$
2B8B	06368	$-1+(-2+3^4+5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7/-6+5^4)^*3^2+1$
2B8C	06369	$(1+2)^3*4^5/6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^5+4^3)^*-3/2+1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

2B90 06370  $1+(-2+3^4+5+6)^*7*8+9-A^*-B^*C$   
 2B91 06371  $1+(-2-3)^*( -4^5+6+7-(8-9) )-A^*-B^*C$   
 2B92 06372  $(1+2+(-3*(4-5))^6)^*7-8*9-A^*-B^*C$   
 2B93 06373  $-1^*2-3*(4-5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$   
 2B94 06374  $1-2-3*(4-5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$   
 2B95 06375  $(1^*(2+3))^4-5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$   
 2B96 06376  $-1+2^*3^4*5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2B97 06377  $1^*2^*3^4*5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2B98 06378  $1+2^*3^4*5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2B99 06379  $1+2-3^*-4^5/-6^*(-7/8-9)-A^*-B^*C$   
 2B9A 06380  $-1+(-2-3)^*-4^5+6+7-8*9-A^*-B^*C$   
 2B9B 06381  $(-1+2^*3)^4*5+6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 2B9C 06382  $1^2+3^*(4+5^*6^*7^*8)+9-A^*-B^*C$   
 2BA0 06383  $(1+(2+3))^4-5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$   
 2BA1 06384  $1-((-2+3^4)^*-5*(6+7)+8+9)-A^*-B^*C$   
 2BA2 06385  $(1+(2+3))^4-5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
 2BA3 06386  $(-1-2^*3+4^5)^*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$   
 2BA4 06387  $-1^*((-2-3)^4+5+6+7^*8-9)-A^*-B^*C$   
 2BA5 06388  $-1^*2-3*( -4+5^*6 )*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 2BA6 06389  $1-2-3*( -4+5^*6 )*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 2BA7 06390  $(-1-2^*-3^*4^5)^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 2BA8 06391  $1^2+3^*(4+5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 2BA9 06392  $1^2-3^*( -4+5^*6 )*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 2BAA 06393  $1+2-3^*( -4+5^*6 )*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 2BAB 06394  $-1^*2-3^*( -4+(5^*-6+7)^*8 )^9-A^*-B^*C$   
 2BAC 06395  $1+2^*(3^4*5^*6^*7+8+9)-A^*-B^*C$   
 2BB0 06396  $(1+2)^3*4/(5+6^*7)^8-9-A^*-B^*C$   
 2BB1 06397  $1+2+(3^4+5)^*(6^*7+8+9)-A^*-B^*C$   
 2BB2 06398  $1+(-2-3)^*-4^5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
 2BB3 06399  $(-1+2^*3)^4*5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 2BB4 06400  $1+(-2-3)^*-4^5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 2BB5 06401  $(1+(2+3))^4-(5-6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
 2BB6 06402  $(-1+2^*3)^*(4^5-6)-(7-(8-9))-A^*-B^*C$   
 2BB7 06403  $-1+(-2-3)/-4^5-5-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$   
 2BB8 06404  $(-1-2^*3+4^5)^*(6+7-8)+9-A^*-B^*C$   
 2BB9 06405  $-1+(2^*3-4-5)^6*7-8-9-A^*-B^*C$   
 2BBA 06406  $(1-2+3-4+5)^6*7-8-9-A^*-B^*C$   
 2BBB 06407  $1+(2^*3-4-5)^6*7-8-9-A^*-B^*C$   
 2BBC 06408  $1^2+(-3/(4-5))^6*7-8-9-A^*-B^*C$   
 2BC0 06409  $(1^*2+3)^*(4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
 2BC1 06410  $(-1-2^*-3)^4*5+6^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
 2BC2 06411  $1-((-2-3)^4+5+6+7)-8-9-A^*-B^*C$   
 2BC3 06412  $1^2+3^*( -4+5^*6 )*( -7-8 )/9-A^*-B^*C$   
 2BC4 06413  $(1+2)^3*4^5(5+6^*7)+8+9-A^*-B^*C$   
 2BC5 06414  $(1+2^*3-4)^5*(6+7+8)-9-A^*-B^*C$   
 2BC6 06415  $(-1+2^*3)^4*5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2BC7 06416  $1+2345-6+7+89A-B-C$   
 2BC8 06417  $1-2^*(-3^4(4+5)/6+7+8^*9)-A+B+C$   
 2BC9 06418  $1^*2^*(3^4*5^*6+7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 2BCA 06419  $(1+2^*3^4*5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2BCB 06420  $-1^*(2^3+4)^*-5*(6+7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 2BCC 06421  $-1+(-2^*3+4+5)^6*7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C00 06422  $(1^2+3+4-5)^6*7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C01 06423  $1+(-2^*3+4+5)^6*7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C02 06424  $(1-2+3-4+5)^6*7-8+9-A^*-B^*C$   
 2C03 06425  $1+(-2^*3+4+5)^6*7-8+9-A^*-B^*C$   
 2C04 06426  $-1^*(2+3-4^5*(6+7-8))-9-A^*-B^*C$   
 2C05 06427  $(-1+2^*3)^4*5-6-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 2C06 06428  $-1^*((-2-3)^4+5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$   
 2C07 06429  $(1+(-2^*3+4+5)^6)^*7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C08 06430  $1/(2-3)+4^5*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$   
 2C09 06431  $12+3456-7^*-8-9-A^*-B+C$   
 2C0A 06432  $1^*2^*3^4*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 2C0B 06433  $1+2^*3^4*5^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 2C0C 06434  $1^2+((3+4-5)^6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
 2C10 06435  $1-2^*3+4^5*(6+(7-8)^9)-A^*-B^*C$   
 2C11 06436  $(-1^*-2+3)/4^5-5+6+7-8-9-A^*-B^*C$   
 2C12 06437  $1+(-2-3)^*-4^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$   
 2C13 06438  $(-1^*-2+3)/4^5-5+6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C14 06439  $-1+(2^*3-4-5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2C15 06440  $(1^2+3+4-5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2C16 06441  $1+(2^*3-4-5)^6*7+8+9-A^*-B^*C$   
 2C17 06442  $1-2+3+4^5*(6+(7-8)^9)-A^*-B^*C$   
 2C18 06443  $1-((-2-3)^4+5+6)+7-8+9-A^*-B^*C$   
 2C19 06444  $1^2+3+4^5*(6+(7-8)^9)-A^*-B^*C$   
 2C1A 06445  $1-2^*( -3^4+5+6-7^*-8^*9 )-A^*-B^*C$   
 2C1B 06446  $1-2-3^*( -4-5^*6^*7 )^*8-9-A^*-B^*C$   
 2C1C 06447  $12-3456-( -78+9 )*(AB+C)$   
 2C20 06448  $1^2-3^*( -4-5^*6^*7 )^*8-9-A^*-B^*C$   
 2C21 06449  $1^*2-3^*( -4-5^*6^*7 )^*8-9-A^*-B^*C$   
 2C22 06450  $-1^*(2-3-4^5*(6+7-8))+9-A^*-B^*C$   
 2C23 06451  $1+(-2+3^4)^*( -5+6+7^*8 )^9-A^*-B^*C$   
 2C24 06452  $-1^*( -2-3 )^4*5+6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 2C25 06453  $(-1+2^*3)^4*5+6-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 2C26 06454  $1+(-2-3)^*-4^5+6-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 2C27 06455  $1+(-2-3)^*-4^5+6+7-8+9-A^*-B^*C$   
 2C28 06456  $(1/2+3)^4*5^*6/7^*8-9-A^*-B^*C$   
 2C29 06457  $(-1-2+3^4+5)^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$   
 2C2A 06458  $1+2/-3^*( -4^5+6-7^*8 )^9-A+B+C$   
 2C2B 06459  $(1+(2+3))^4-(5+6^*7)-8)^9-A^*-B^*C$   
 2C2C 06460  $(1+2^*3)^4-5^*(6+7+8)-9-A+B+C$

$-C-B+A-9-8^*(-7^*(-6^*-5^*4-3^*2)-1)$   
 $-C-B+A+(-9+8-7)^*-6*(5-4^3*2/1)$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7^*-6*(5-4^3*2)+1)$   
 $-C-B+A+9-((8-(7+6))^5-4^3)^*2-1$   
 $-C-B+A+9+((-8+7+6)^5+4^3)^*2^1$   
 $-C-B+A+9-(((8-(7+6))^5-4^3)^*2-1)$   
 $C-(B-A)+9^*8+7^*((6^5/(4-3))^2-1)$   
 $-C-B+A+(9^*8+7+6+5^4)^*3^2*1$   
 $C-BA-9-876^*-5-432^*1$   
 $-C-B+A-9+(8+7+6-5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*6*(5+4+3^2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*-7^*-6*(5-4^3*2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8+(7-6+5)^4)^*(3+2/1)$   
 $-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5+4^3)/2^1-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7^*(6-5^4)^3)/(-2-1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7)^*-6*(5+4^3*2)-1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7-6-5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7-6-5+4^3)^2/1$   
 $C-(B-A)+9-8/-7^*((-6+5^4)^3*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8-(7+6))+5)*(4^3/2+1)$   
 $-C-B+A+(9-8-7^*(6-5^4)^3)/(2+1)$   
 $-C-(B-A98-7+65^*-43-21)$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8^*-7/-6+5^4)^3*2^1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^*5)^*4^3-2^1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7-(6-5))^4*(3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6-5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6-5+4^3)^2/1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+6^*5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+6^*5)^4*3^2+1$   
 $C-(B-A)+9-(((8-(7+6))^5-4^3)^*2-1)$   
 $C-(B-A)+9^*(-8+7-6^*(-5+4^3))^*2-1$   
 $-C-B+A+9-8^*-7^*6*(5/4+3)^2+1$   
 $CB+A+9-8^*7^*(-65-43+21)$   
 $-C-B+A-9^*(8-(7-(6-5^*(-4^3)^2)))-1$   
 $C-(B-A)+9+8^*7^*6*(5+4+3^2+1)$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5)-(4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*-6*(5-4)^-3*2-1$   
 $-C-B+A+(9-8^*(7-6-5)^4)^*(3^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*-6*(5-4)^-3*2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*-6*(5-4)-(3+2-1)$   
 $C-BA^9+876^*5-4+321$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*-6*(5-4)-(3-(2-1))$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7-6^*-5^4)^*3^2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8^*7+6+5^4+3^2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7-6^*-5^4)^*-3^2+1$   
 $-C-B+A-9^*((-8-7)^6-5^4)^-3*2-1$   
 $CB-(A9-(-87-654^*-3^2)-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*-6*(5-4)+3+2-1$   
 $C-(B-A)-9^*8+(7-(6-5))^4*(3+2)-1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^-4*3^2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^-4*3^2*1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7)^6+5^4*3^2+1$   
 $C-(B-A)+9+(-8+7)/6)^*(5+4^3-3+2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(8-7/6*(5^4-(3+2)))^1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+6)+5^4*(3^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7^*6-5)^4*(3+2)^1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(7+6))^*(5-4^3+2^1)$   
 $-C-B+A-9^*((-8-7)^6-5^4)+3^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+(6+5-4)^3)^*2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7)^6+5^4*3^2*1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+(6+5-4)^3)^*2+1$   
 $-C-B+A+((-9^*(-8-7)^*-6+5)^*4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+((-9^*(-8-7)^*-6+5)^*4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7+6+(5+4)^3(3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*(6^5*4-3-2)^1$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8-7^*6)+5^4)^*-3^*-2^*1$   
 $-C-B+A+(9^*(8+7^*6)-5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7+(-6-5)^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^-4^3*(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7+(-6-5)^4)^3*2+1$   
 $CB+A^9*8-7-6^*(-543-21)$   
 $-C-B+A-9+(-8-7^*-6^*5)^4*3/2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6)^*(5^4*3+2^1)$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6)^*(5^4*3+2)^1$   
 $-C-B+A-9^*(8^*7/6-(5+4)^3+2)^1$   
 $-C-B+A+(9+8-7)^*(6-5/-4^*-3^*2)^1$   
 $-C-B+A+(9+8/7)^*(6+5^4+3^2+1)$   
 $C-(B-A)-9^*(8-7/6*(5^4-(3+2)))^1$   
 $-C-B+A-9+8+(7-6+5)^4*(3+2)^1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7)^6+5^4*3+2^1$   
 $-C-B+A+(-9/-8^*-7/-6+5)^4/(-3-2)+1$   
 $-C-B+A-9-8^*7+6+5^4*3^2*1$   
 $-C-B+A+(9-8/7+6+5)^*(4+3)^2(2+1)$   
 $C+BA9+8+7^*(65-432)^*-1$   
 $-C-B+A+9^*(-8^*(7-6)+(5+4)^3-2)-1$   
 $-C-B+A+9^*(-8+7+6+5^4*3^2)^1$   
 $-C-B+A+((9+8^*7)^*(6+5+4)^3*2+1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^*-6^*5)^4*3/2^1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
2C30	06461	$(1+2+(-3*(4-5))^6)*7+8+9-A*-B*C$	$C+BA9-87+65^*43-2-1$
2C31	06462	$-1*-2*(3^4-5*(6-7*8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7-6*5^4)*3-2*1$
2C32	06463	$1+2*3*(4^5*6*7+8+9)-A*-B*C$	$-C+B*(-A-9)-8-(76^*-54-3/(-2-1))$
2C33	06464	$(1+2*3)^4+5*6*(7+8)*9-A+B+C$	$C+B-(-A-9)+8*(-76+543)-2*1$
2C34	06465	$(1-2^3)^4+5/(6+7+8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8-7+(-6-5)^4+3+2)+1$
2C35	06466	$1^2+3*(4+5*6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)*6*5*4*3*2-1$
2C36	06467	$1^2+3*(4+5*6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)*6*5*4*3*2/1$
2C37	06468	$-1^2-3*(4^5+6)*(7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)*6*5*4*3*2+1$
2C38	06469	$1-2-3*(4^5+6)*(7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+(6-5-4)^(3^2-1)$
2C39	06470	$(1^2+3*4*5)*(6+7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7*(6-5^4)))^3)*2^4-1$
2C3A	06471	$1^2-3*(4^5+6)*(7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+(-7+6-5)^4)*(3+2)-1$
2C3B	06472	$1^2-3*(4^5+6)*(7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+(7-6+5)^4)*(3^2-1)$
2C3C	06473	$((1-2^3)^4+5+6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8^7)*(6+5+4^3*2-1)$
2C40	06474	$(1/2+3)^4+5*6/7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8+7)+6)*(5^4+3)*2+1$
2C41	06475	$(-1-2+3^4+5)*(6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+6+(5+4)^(3+2-1)$
2C42	06476	$1-2*(-3-4*5-6*7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8-7+6*5^4*3*2)^4$
2C43	06477	$(-1+2-3-4*(5+6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6*5)*(4^3)^2+1$
2C44	06478	$(-1-(-2*(3+4)+5)^6)*7+8-9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9+8*7*6*5*4*3-2/1$
2C45	06479	$-1+(2^3+4^5)*(6+(7-8)^9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9^8*7-6*5^4)/(-3/2+1)$
2C46	06480	$-1*((-2-3)*(4^5+6)+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6*(5+4^3)))^2-1$
2C47	06481	$(-1*(-2+3)/4^5-5+6*7+8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(-8*(7-6)+(5+4)^3-2)-1$
2C48	06482	$1+(-2-3)*-4^5+6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3-2^2+1$
2C49	06483	$(-1+2^3)*4^5-(-6*7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3-2+1$
2C4A	06484	$(-1+2^3+4^5)*(6+7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5/4/3)^2-1$
2C4B	06485	$1^2-3*(-4+5*6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5/4/3)^2/1$
2C4C	06486	$1+2-3*(-4-5*6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3+2*1$
2C50	06487	$-1+2^3*4^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3+2+1$
2C51	06488	$1^2+3^4+5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7/6*(5^4+3-2))^4$
2C52	06489	$1+2^3*4^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7*6+(5+4)^(3+2-1)$
2C53	06490	$1+(-2-3)*(-4^5+6)+7+8*9-A*-B*C$	$CBA+9-(-8-765-43^2-1)$
2C54	06491	$(-1/-2+3^4+5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$CB+A-(-9+8+7-65)^*(43+21)$
2C55	06492	$-1-2+(-3/(4-5))^6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+(5-4^3)^2*1$
2C56	06493	$(-1+2^3)*4^5+6+7*8-9-A*-B*C$	$CB-(-A-(9-8+7*(6+543)))^2+1$
2C57	06494	$-1+(2^3-4-5)^6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7+6*(5-4^3)^2)^4$
2C58	06495	$(1-2+3+4+5)^6*7+8*9-A*-B*C$	$-CB+A-9+8+76^*54-(32-1)$
2C59	06496	$1+(2^3-4-5)^6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7*-6*-5*(-4^3/2+1)$
2C5A	06497	$(1+2+3)^4+5-6+7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*((-8+7)*6+(5+4)^3)^2+1$
2C5B	06498	$(1-2^3)^4+5*6*7-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9*(8+7)+6)*(5^4+3)*2+1$
2C5C	06499	$(1+2+3)^4-5+6*7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-(4+3)^2*1$
2C60	06500	$-1^2+3*(4+5-6)^7+8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-(4+3)^2+1$
2C61	06501	$-1+2^3*4^5+6*7*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*7+(6-5-4)^(3^2-1)$
2C62	06502	$(1+(-2^3+4+5)^6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7-6+((-5-4)^3)^2)-1$
2C63	06503	$(1+2+3)^4*(5+6-7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*-6*(5+4^3)+2)^4$
2C64	06504	$(-1-2+3^4-5+6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8+7)*6+5^4)^3+2+1$
2C65	06505	$1+2^3/(4+5)^(6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7*6+(5+4)^(3+2-1)$
2C66	06506	$1-2+3-4*(-5-6-7)*-8*-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8+7-6-5)-4^3-2^2+1$
2C67	06507	$1+2-3^4*(-5+6+7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7*6+(5+4)^(3+2-1)$
2C68	06508	$(-1-2-3*(4-(5^6-7*8)))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7*6*5-4^3+2)^4$
2C69	06509	$(1+2+3)^4+5+6*7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7*6*5-4^3+2)+1$
2C6A	06510	$1+2+3-4*(-5-(6+7))*8*9-A*-B*C$	$C-B-(-A-9*-8*-76-54+321)$
2C6B	06511	$(-1+2^3)*4^5+6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-(6+5))-4/3^4-2-1$
2C6C	06512	$1+(-2-3)*-4^5+6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2*1$
2C70	06513	$1^2+((-3+4^5)*-6^7+8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2+1$
2C71	06514	$1+2-3*(-4-(5^6-7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5*(4+3^4+2+1)$
2C72	06515	$(-1+2^3)*4^5-6*(7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*(7-6-5)^4+3^2^2-1$
2C73	06516	$(-1-2+3^4+5/-6*7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3/2/1$
2C74	06517	$(-1-2/3-4*(-5^6+7))*8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9*8*7*6+(5-4^3)^2+1$
2C75	06518	$(-1+2^3)*(-4+5^6)/(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5^4-3*(2+1)$
2C76	06519	$(-1+2+3^4+5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A-9)-(-8*7+6-(5+4)^(3+2-1))$
2C77	06520	$-1^2+3*(-4+5^6-7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5^4)*3^2-1$
2C78	06521	$(1+2+3)^4*(5+6-7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5)^4-3^4+2+1$
2C79	06522	$1-2*(-3-4^5/6)*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7-6*5^4)*3^2+1$
2C7A	06523	$1^2-(-3+4*5)*(6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2-1$
2C7B	06524	$-1+(-2-3)*-4^5+6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2^2$
2C7C	06525	$(-1-2^3-3)^4+5+6+7+8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8*7+(6-5-4)^(3^2-1)$
2C80	06526	$1-2-3/(4-5*6)^(7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5^4-(-3-2)^4$
2C81	06527	$1-2*(3+4-5*6)/(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)+(-4-3)^2(2+1)$
2C82	06528	$1-2^3*(4-5*6)/(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5^4+3-2^2+1$
2C83	06529	$1+2*(3-4+5^6)/(7+8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+(7-6)^5)^4-3^2-1$
2C84	06530	$-1^2+3*(-4+5^6+7+8)/9-A*-B*C$	$-CB-A*-98*7+65-4*321$
2C85	06531	$1-2+3*(-4+5^6+7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5^4+3+2-1$
2C86	06532	$1^2-3*(-4-5^6+7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^4(3-2+1)$
2C87	06533	$1^2+3*(-4+5^6+7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2-1$
2C88	06534	$1^2+3*(-4+5^6+7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3*2-1$
2C89	06535	$1+2+3*(-4+5^6+7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3^2*1$
2C8A	06536	$(1+2)^(3+4)+5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3^2+1$
2C8B	06537	$(-1+2+3^4+5+6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4^3+2-1$
2C8C	06538	$1+(-2+3^4+5)*(6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3^2*1$
2C90	06539	$-1+2*(-3/-4+5-6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3^2+1$
2C91	06540	$((1-2^3)^4+5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3-2+1$
2C92	06541	$1+2*(-3/-4+5-6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5)^4-3^2-1$
2C93	06542	$1-2^3*(-4-5*6)*(7+8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9-8*-7*6)*5^4-3*(2+1)$
2C94	06543	$-1^2-2^3-4*(-5^6-7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4)-3^2+1$
2C95	06544	$(-1+2+3)*4^5-6*(-7*8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(-8+7-6*5^4)*3^2-1$
2C96	06545	$(-1-2^3+4+5)*-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)-4-3-2+1$
2C97	06546	$1+(-2-3)*(-4^5+6)-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B-(-A-987*(-6+5)*^4)-3*(-2-1)$
2C98	06547	$-1-(2^3-4*(-5-6)*-7*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)+4-3^2+1$
2C99	06548	$-1*(2^3-4*(-5-6)*-7*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4)+3-2-1$
2C9A	06549	$(1+2+3)^4+5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6-5-4^3)^2+1$
2C9B	06550	$(1+2^3)^4-5*6+7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4)+3-2+1$
2C9C	06551	$-1*(2^3-4^5*(6-7/8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6-5)+4-3+2*1$

Base 13 Base 10

Increasing

Decreasing

2CA0 06552  $(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7 + 8 * 9 - A + B + C$

2CA1 06553  $(1-2*3)^4 / 5 * 6 * 7 - 8 - 9 - A * -B * C$

2CA2 06554  $1 + (2+3)^4 / 5 * 6 * 7 - 8 - 9 - A * -B * C$

2CA3 06555  $1 - ((-2-3)^4 * 5 + 6 * 7 - 8 * 9) - A * -B * C$

2CA4 06556  $(1+2)^3 * (3-4)^5 * (5^6 + 7^8) + 9 - A * -B * C$

2CA5 06557  $1^2 - (3-4)^5 * (6-7/8) - 9 - A * -B * C$

2CA6 06558  $1^2 + 3^4 (4+5+6-7) - 8 - 9 - A + B + C$

2CA7 06559  $1+2-3+4^5 * (6-7/8) - 9 - A * -B * C$

2CA8 06560  $1^2 * 3 - (-4^5 * (6-7/8) + 9) - A * -B * C$

2CA9 06561  $-1 * -2 * -3 * -4 * (-5 * 6 * 7 + 8) + 9 - A * -B * C$

2CAA 06562  $1+2 * 3 * 4 * (5 * 6 * 7 + 8) + 9 - A * -B * C$

2CAB 06563  $-1 - (-2+3^4 - 5 / -6 - 7) * 8 * -9 - A * -B * C$

2CAC 06564  $1 * 2^3 + 4 * (5+6) * 7 * (8+9) - A * -B * C$

2CBO 06565  $1+2^3+4 * (5+6) * 7 * (8+9) - A * -B * C$

2CB1 06566  $1 + (2-3+4-5+6-7) ^ 8 - 9 - A + B + C$

2CB2 06567  $(-1-2^3 * -4^5 (5+6+7) + 8) * 9 - A * -B * C$

2CB3 06568  $-1 + (2+3)^4 / 5 * 6 * 7 + 8 - 9 - A * -B * C$

2CB4 06569  $(1-2 * 3)^4 / 5 * 6 * 7 + 8 - 9 - A * -B * C$

2CB5 06570  $1 + (2+3)^4 / 5 * 6 * 7 + 8 - 9 - A * -B * C$

2CB6 06571  $(1-2 * 3)^4 / 5 * 6 * 7 - 8 - 9 - A * -B * C$

2CB7 06572  $1-2+3^4 (4+5-6) ^ 7 + 8 - 9 - A + B + C$

2CB8 06573  $(1^2 - 2 + 3 - 4 * (-5 - 6) * 7) * (8 + 9) - A * -B * C$

2CB9 06574  $1 + (-2 + 3 - 4 * (-5 - 6) * 7) * (8 + 9) - A * -B * C$

2CBA 06575  $1^2 - (3 - 4^5 * (6 - 7/8)) + 9 - A * -B * C$

2CBB 06576  $(1+2)^3 * (4^5 / 6 + 7 + 8 + 9) - A * -B * C$

2CBC 06577  $1+2-3+4^5 * (6-7/8) + 9 - A * -B * C$

2CCO 06578  $1 + (2+3) * (4^5 + 6 + 7) + 8 * 9 - A * -B * C$

2CC1 06579  $1-2+3 - (-4^5 * (6-7/8) - 9) - A * -B * C$

2CC2 06580  $1^2 + 3 + (-4 - (-5-6) * 7) * 8 * 9 - A * -B * C$

2CC3 06581  $1 * (2+3)^4 * 5 + 6 + (7+8) * 9 - A * -B * C$

2CC4 06582  $1 + (2+3)^4 * 5 + 6 + (7+8) * 9 - A * -B * C$

2CC5 06583  $1+2+3 - (-4^5 * (6-7/8) - 9) - A * -B * C$

2CC6 06584  $(1^2+3)^4 * 5 + 6 * (7+8+9) - A * -B * C$

2CC7 06585  $1^2 * 3^4 * 5 / (6+7) ^ (8-9) - A * -B * C$

2CC8 06586  $1+2 + (3+4 - 5 - 6 + 7) ^ 8 + 9 - A + B + C$

2CC9 06587  $(1-2 * 3) ^ 4 / 5 * 6 * 7 + 8 + 9 - A * -B * C$

2CCA 06588  $1 + (2+3)^4 / 5 * 6 * 7 + 8 + 9 - A * -B * C$

2CCB 06589  $-1^2 + 3 * (4+5-6) ^ 7 + 8 + 9 - A + B + C$

2CCC 06590  $(1^2 + 3 * 4^5) * (6 + 7 + 8 * 9) - A * -B * C$

3000 06591  $-1 * -2^3 * -4^5 * (-5-6) * (7+8) - 9 - A * -B * C$

3001 06592  $-1 + (-2-3 * 4) * (-5-6 * 7) * 8 + 9 - A * -B * C$

3002 06593  $(1^2 + 3 * 4) * (5 + 6 * 7) * 8 + 9 - A * -B * C$

3003 06594  $1-2 * (-3-4 * (5+6)) * 7 * 8 + 9 - A * -B * C$

3004 06595  $1 + (-2 * -3 * -4 * (5-6 * 7) - 8) * 9 - A * -B * C$

3005 06596  $-12 - 3456 + 7 - 8 - 9 * -A * -B * C$

3006 06597  $(-1-2) * ((-3+4^5) * (-6-7) * 8 + 9) - A * -B * C$

3007 06598  $1 / ((2-3+4) / (5^6-7)) + 8 * 9 - A * -B * C$

3008 06599  $-1 - 2 * -3 * (4^5 - 6 * (7+8+9)) - A * -B * C$

3009 06600  $-1 * (-2^3 - 4 * 5) * (6-7/8) - 9 - A * -B * C$

300A 06601  $1 - 2 * -3 * (4^5 - 6 * (7+8+9)) - A * -B * C$

300B 06602  $1^2 * 3^4 * 5 * (6+7) + 8 + 9 - A * -B * C$

300C 06603  $(-1 - (-2^3 - 4 * 5) * (6+7+8)) * 9 - A * -B * C$

3010 06604  $-1 * (-2+3^4) * (-5-6-7^8) - 9 - A * -B * C$

3011 06605  $1 + (-2+3^4) * (5+6+7^8) - 9 - A * -B * C$

3012 06606  $1^2 * 3 * (4 * (5 * 6 * 7 + 8) + 9) - A * -B * C$

3013 06607  $((1^2+3)^4 / 5 + 6 * 7) * 8 - 9 - A * -B * C$

3014 06608  $-1^2 * (-3 - (4-5)) * (-6 + 7 + 8 + 9 - A - B - C)$

3015 06609  $(-1-2^3-4^5) * (6-(7+8-9)) - A * -B * C$

3016 06610  $-1^2 + 3 * (-4 * (-5-6 * 7) + 8) * 9 - A * -B * C$

3017 06611  $1 + (2^3 + 4) * (5 * (6 + 7) * 8 + 9) - A * -B * C$

3018 06612  $(1+2+3 * 4^5) / 6 * 7 * 8 * 9 - A * -B * C$

3019 06613  $1 - (-2+3^4 + 5) * (-6+7-8) * 9 - A * -B * C$

301A 06614  $1^2 + 3 * (-4 * (-5-6 * 7) + 8) * 9 - A * -B * C$

301B 06615  $(1 + (2+3)^4 - (5-6 * 7)) * 8 - 9 - A * -B * C$

301C 06616  $(1+2) * (3 + (4+5-6)^7 + 8) + 9 - A + B + C$

3020 06617  $1+2 * 3 - (4-5 * 6) * 7 - 8 - (9+A) * (B+C)$

3021 06618  $-1 * (-2^3 - 4 * 5) * (6-7/8) + 9 - A * -B * C$

3022 06619  $1 - 2 * -3 * (4^5 - (6 - (7-8) * 9)) - A * -B * C$

3023 06620  $1 - ((-2-3) * (4^5 + 6 * 7 - 8) - 9) - A * -B * C$

3024 06621  $(-1 - 2 * -3 - 4 * (5 / -6 + 7) * 8) * 9 - A * -B * C$

3025 06622  $-1 * (-2+3^4) * (-5-6-7^8) + 9 - A * -B * C$

3026 06623  $-1 + 2^3 (3^4 - 5) * 6 * 7 - 8 * 9 - A * -B * C$

3027 06624  $1^2 * (3^4 - 5) * 6 * 7 - 8 * 9 - A * -B * C$

3028 06625  $1^2 + (3^4 - 5) * 6 * 7 - 8 * 9 - A * -B * C$

3029 06626  $1 + ((2+3)^4 + 5 * 6 * 7) * 8 + 9 - A * -B * C$

302A 06627  $-123 - 4 * -567 - (8+9A) * (-B - C)$

302B 06628  $-1 + (-2-3) * -4^5 - (-6 - (7+8)) * 9 - A * -B * C$

302C 06629  $(-1 + (2+3)^4 / -5) * -6 * 7 + 8 + 9 - A * -B * C$

3030 06630  $(1+2)^3 * -4^5 - 5 + 6 * 7 + 8 * 9 - A * -B * C$

3031 06631  $(-1+2^3-3) / -4 - 5 * 6 + 7 - 8 * 9 - A * -B * C$

3032 06632  $(1-2+3)^4 * (5 - (-6 * 7 * 8 + 9)) - A * -B * C$

3033 06633  $(1+2^3)^4 + 5 - 6 / (7-8) * 9 - A + B + C$

3034 06634  $1 + 2345 + 6 - 7 * (-8-9) - A * -B - C$

3035 06635  $1 - 2 * (3+4 - (-5+6 * 7) * -8 * 9) - A * -B * C$

3036 06636  $(-1+2-3^4 - 5 / 6 + 7) * -8 * 9 - A * -B * C$

3037 06637  $(-1^2 * 3 + 4) * (5 * 6 + 7) * 8 * 9 - A + B + C$

3038 06638  $(-1 + 2^3 - 3) * (-4^5 * 6 + 7^8) - 9 - A * -B * C$

3039 06639  $(1+2)^3 * (4 - 5 * 6 * 7 - (8+9)) - A * -B * C$

303A 06640  $(-1 + 2 + 3) * (4^5 - (6^7 - 7 + 8) * 9) - A * -B * C$

303B 06641  $(1+2 * 3)^4 + 5 / (6-7) + 8 * 9 - A + B + C$

303C 06642  $(1+2 * 3 * 4) * 5 * 6 * 7 + 8 * 9 - A * -B * C$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8-7-6+5+4) + 3 + 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) - 4 + 3^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8-7-6+5+4) + 3 + 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8-7-6+5+4) + 3^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A + 9 + (8+7+6+5 * 4^3)^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8-7-6+5+4) + 3^{\wedge}2 * 1$

$-C - B + A + (9-8+7+6-5)^{\wedge}4 + 3^{\wedge}2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 - 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4 + 3^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4 + 3^{\wedge}2 * 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 + 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 + 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^4 (3-2+1)$

$-C - B + A + 9 + (8 + (7-6)^5)^{\wedge}4 + 3^{\wedge}2 - 1$

$-CB - (-A-9^{\wedge}8) - (-76^{\wedge}54 + 32 + 1)$

$-C - B + A + 9 + (8 + (7-6)^5)^{\wedge}4 + 3^{\wedge}2 + 1$

$C - (B - A) + (9 + 8 - 7 - 6 + 5)^{\wedge}4 - 3 - 2 + 1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 / -6 * (5^4 - (3+2)))^{\wedge}1$

$-C - B + A - 9 * 8 * (-7 * 6 - 5 + 4) * (3 + 2 - 1)$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 * 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 * 2 * 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8+7-6-5) + 4^3 * 3^2 + 1$

$-C - B - A - 987 / -6 - 5 + 4321$

$-C - B + A + (9 - 8 - 7 - 6 + 5)^{\wedge}4 + 3^{\wedge}(2 + 1)$

$-C - B + A + 9 - 8 * -7 * (-6^5 - 5^4 - 3 / 2 - 1)$

$-C - B + A + 9 * (8 * (7 + 6) + 5^4 + 3) + 2^{\wedge}1$

$C - (B - A) + 9^{\wedge}(8 - 7 - 6 + 5 + 4) + 3 + 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 / 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2 / 1$

$-CB + A + 9 * 87 - 654 * -3 * 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 + 8 * 7 * 6 + 5^4 * 4^{\wedge}(3^2 + 1)$

$-C - B + A + (9^{\wedge}(8 + (-7 + 6) * 5) + 4) * 3^2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 3^2 + 1$

$CBA - 98 - 765 * -4 - 321$

$-C - B + A + (9 - 8 / 7) * ((6 + 5 * 4 + 3)^{\wedge}2 - 1)$

$-C - B + A + 9 - 8 * (-7 * -6 * -5 + 4) * (3 + 2 - 1)$

$-C - B + A - 9 + 8 * 7 * 6 + (5 + 4)^{\wedge}(3 + 2 - 1)$

$-C - B + A + (-9 - 8 / 7) * ((-6 - 5 * 4^3) * 2 + 1)$

$-C - B + A + 9 - 8 + 7 * 6 + (5 + 4)^{\wedge}(3 + 2 - 1)$

$-C - B + A - 9 * (8 - 7 * (-6 - (5 - 4 * 3))) * 2 - 1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 + 6 + (5 + 4)^3 - 2 / 1)$

$C - (B - A) - 9 - 8 * (-7 * -6 * -5 + 4) * (3 + 2 - 1)$

$C - (B - A) + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + (4 + 3)^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + (4 + 3)^{\wedge}2 * 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + (4 + 3)^{\wedge}2 + 1$

$-C - B + A + 9 / (8 - 7) * (6 + (5 + 4)^3) - 2 - 1$

$-C - B + A + 9 / (8 - 7) * (6 + (5 + 4)^3) - 2 * 1$

$-C - B + A - 9 * (8 + 7) + (6 + 5 + 4)^3 * 2 - 1$

$C - (B - A) + 9 * (8 * (7 + 6) + 5^4 + 3) + 2 + 1$

$-C - B + A - 9 * (8 + 7) + (6 + 5 + 4)^3 * 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2 + 1$

$-C - B + A - 9 * 8 * (-7 + 6 * 5) * 4 + 3 + 2 + 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 / (2 - 1)$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 + 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 / (-6 * 5^4 - 4) - 3 / 2)^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 * 2 - 1$

$-C - B + A + 9^{\wedge}(8 + 7 - 6 - 5) + 4^3 + 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 * 8 * (7 + 6 + (5 + 4)^3) + 2 + 1$

$-C - B + A - 9 * 8 * (-7 + 6 * 5) * 4 + 3 + 2 + 1$

$-C - B + A + (-9 - 8) * 7 + (6 + 5 + 4)^3 * 2 * 1$

$-C - B + A + 9 * (8 + (7 + 6 * 5 - 4 * 3)^2) - 1$

$-C + B + A * -9 - (-87 + 6) * 54 - 321$

$-C - B - A * -9 * 8 * (7 - 6 + 5) - 4 - (-3 + 21)$

$-C - B + A + 9 * (8^{\wedge}(7 - 6) + (5 + 4)^3) + 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 * (8 / (7 - 6) + (5 + 4)^3) + 2 + 1$

$-C - B + A + (-9 * -8 * 7) * (-6 + 5 * 4)^3 * 2 + 1$

$-C - B + A + (-9 * (-8 * 7 + 6) + 5) * -4^3 + 2 / 1$

$-C * (-B + A) - 9 * (8 + 7) + (6 + 5 + 4)^3 * 2 - 1$

$-C - B + A + 9 * (8 + 7 - 6 + (5 + 4)^3) - 2^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 + 6 + (5 + 4)^3) + 2 - 1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 + 6 + (5 + 4)^3 + 2 / 1)$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 + 6 + (5 + 4)^3 + 2) + 1$

$-C - B + A + 9 * (8 - 7 + 6 + (5 + 4)^3 + 2) + 1$

$C - (B - A) + 9 * (8 - 7 / (-6 * 5^4 - 4) - 3 / 2)^{\wedge}1$

$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6 + (5 + 4)^{\wedge}(3 + 2 - 1)$

$-C - B + A + (9 * 8 * 7 * 6) * 5 + 4^{\wedge}(3^2) + 1$

$-C - B + A - 9 * 8 + 7 * 6 * 5 * 4 * 3 * 2 * 1$

$CB + A - 9 * 87 * -6 - 54 + 321$

$-C - B + A + (-9 - 8 - 7 * (6 + 5 + 4)) * -3 / 2 - 1$

$-C - B + A + 9 * 8 + (7 + 6 + 5 + 4^3)^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A - 9 * 8 + (7 + 6 + 5 + 4^3)^{\wedge}2 * 1$

$-C - BA * (-9 - 87) - 6 - 54321^*$

$-C - B + A - 9 * 8 + 7 * (6 * 5 + 4 - 3)^{\wedge}2 - 1$

$-C - B + A - 9 + 8 * 7 * (6 * 5 * 4 - 3 + 2)^{\wedge}1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3040	06643	$1+(2+3)^4/5^6*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5+4-3)^2+1$
3041	06644	$1+(-2-3^4)^*-5^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^*5^*4-3^*2)^1$
3042	06645	$(1+2+3^4)^*5^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7)^*6+5)^*4^3+2^*1$
3043	06646	$1+(-2^3+4^5)^*-6^*-7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6)^*(5+4^3+2^*1)$
3044	06647	$1-2-3^*-4^*(5/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+(5+4)^3+2^1)$
3045	06648	$(-1+2+3^4+5-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6+5^*4^3)^*2+1$
3046	06649	$1+(2^3+4^5)^*6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7/6+(5+4)^3+2)-1$
3047	06650	$1^*2-3^*-4^*(5/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7^*6^*5^*4-3^*2)^1$
3048	06651	$1+2-3^*-4^*(5/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7/6+(5+4)^3+2)+1$
3049	06652	$(-1-2^*(3+4)+5)^*(-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*-5^*4+3^*2-1)$
304A	06653	$1+2+3^4+5^*-6^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6)^*(-5/4^3+2+1)$
304B	06654	$(-1-2^3-3^*-4^5)^*-6^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7+6)^*(-5-4^3(2+1))$
304C	06655	$(-1+2^3)^*(4^5-(-6^*7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8-7)^6+5^*4)/(3^*2+1)$
3050	06656	$(1-2+3)^*(4+(5^*6+7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6+(5+4)^3+2+1)$
3051	06657	$(-1+2-3^*-4^*(5/-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3+2-1$
3052	06658	$(-1-2^*-3/-4^*-5^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7^*6^*5^*4-3-2)^1$
3053	06659	$1^*2+3^4+5^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5+4)^3+2+1$
3054	06660	$(-1-2)^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(6^*5^*4-3+2)^1$
3055	06661	$1^*(2+3)^4+5^*(6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B+A)+(-9-8-7^*(6+5^4))^*-3/2-1$
3056	06662	$-1+(-2^3+4^5)^*-6^*-7/-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+(5+4)^3(3+2-1)$
3057	06663	$-1^*(-2^3+4^5)^*-6^*-7/-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6^*5)^*4-(3^*2-1)$
3058	06664	$1+2+(3^4+5)^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B+A)-9^*8+(7+6+5+4^3)^2+1$
3059	06665	$-1+((2+3)^4-5^*6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5+4+3^*2)^1$
305A	06666	$((1+2+3)^4-5^*6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*-6^*(-5^*-4^3/2-1)$
305B	06667	$1+(2+3)^4-5^*6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B+A)-9^*8+7^*(6^*5+4-3)^2+1$
305C	06668	$(-1-(2+3)^4)^*(5-6)^*(7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^*5^*4-3-2)^1$
3060	06669	$1+2-3^*(-4-5^*-6^*7-8)^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*-5^*4+3^*2)+1$
3061	06670	$-1^*(23+4-56)^*(7+8-9+AB+C)$	$-C-B+A-9-8^*7^*(6^*5^*4^3-3+2)^1$
3062	06671	$-1-2345-67^*(8-9A)+BC$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5+4)^3+2-1$
3063	06672	$-1-2^*(3/-4+5+6^*7)^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5+4)^3+2^1$
3064	06673	$1-2^*(-3^*4+(-5^*-6+7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5+4)^3+2+1$
3065	06674	$(-1/-2+3^4+5)^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9+8+7+6+5+4+3-2+1$
3066	06675	$(-1+2-3^*(4-5^*6^*7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)+4^3+2-1$
3067	06676	$1-(2+3)^4+5^*(6+7)/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)+4^3+2^*1$
3068	06677	$-1+(-2^*-3-4^*5^*6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)+4^3+2+1$
3069	06678	$-1-2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7/6)^*(5+4)^3-2^1-1$
306A	06679	$-1^*2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6^*5)^*4+3^2-1$
306B	06680	$1-2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*-7^*-6^*5)^*4+3^2+1$
306C	06681	$-1-2-3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7+6+5)^*(4+3^2)-1$
3070	06682	$1-2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*-6^*(-5^*-4^3/2-1)$
3071	06683	$(1+2^3)^4-5+6^*7+8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8^*(7-6^*(5+4^3)+2)^1$
3072	06684	$1^*2^3+4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*-5^*4+3+2-1)$
3073	06685	$1+2^3+4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7-(6+5))^4)^3+2/1$
3074	06686	$1^*2-3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$CB+A+9-(8+7)+654^*-3^*-2-1$
3075	06687	$1+2-3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6^*5+4)^*(3+2-1)$
3076	06688	$1^2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4-3^*2-1$
3077	06689	$1-2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^*5^*4^3/2-1$
3078	06690	$(-1-2^3-3^4+5^*-6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$C-(B+A)+9-8-7^*-6^*(-5^*-4^3/2-1)$
3079	06691	$1^2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^*5^*4^3/2+1$
307A	06692	$1^2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4-3-2-1$
307B	06693	$1+2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$CB-A+98^*76-54^*-3^*-21$
307C	06694	$-1-2^*(3^*(4+5)/6-7^*8)+9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4-3-2+1$
3080	06695	$1^2+3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7+6+5+4^3)^2+1$
3081	06696	$1+2^3+4^5+6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$((-C-B+A))+(-9+8^*7^*6^*5^*4-3+2-1)$
3082	06697	$-1^*2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4-3+2-1$
3083	06698	$1+(2^3+4^5)^*6+7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3-2-1$
3084	06699	$-1-2-3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3-2/1$
3085	06700	$1-2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3-2+1$
3086	06701	$1-2-3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3^1(2-1)$
3087	06702	$(1-(2+3)^4+5^*-6+7^*8)^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3+2-1$
3088	06703	$1^2-3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3+2/1$
3089	06704	$1^2-3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3+2+1$
308A	06705	$1+2-3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*5^*4+3^*2+1$
308B	06706	$1^2+3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3^*2-1$
308C	06707	$1-2+3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5^*4^3/2-1$
3090	06708	$(-1+2)^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6^*5^*4^3/2^*1$
3091	06709	$1^2+3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4^3/2+1$
3092	06710	$1^*2+3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$CBA-(9-8)+765^*4-321$
3093	06711	$1+2+3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3-2/1$
3094	06712	$1+2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3-2+1$
3095	06713	$1^*2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4^3)^2+1$
3096	06714	$1+2^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3+2-1$
3097	06715	$-1+2^3+4^5+6^*7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3+2/1$
3098	06716	$1+(-2+3^4/(5-6))^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4-3+2+1$
3099	06717	$1+2^3+4^5+6^*7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3-2/1$
309A	06718	$-1^*2+(-3-4^*(5+6+7))^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3-2+1$
309B	06719	$-1+((2+3)^4-5^*(6+7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3/(2-1)$
309C	06720	$(1-2+3^4-5)^*(-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3+2-1$
30A0	06721	$1+((2+3)^4-5^*(6+7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-CBA-9^*(8-76-543)-(-2+1)$
30A1	06722	$1+2/-3^*(-4^5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3^*2^*1$
30A2	06723	$(-1+2+3^4+5)^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3^*2+1$
30A3	06724	$(-1+2+3)^*(4^5-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^*5^*4^3/2^1$
30A4	06725	$(-1-2^*-3^4+5-6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*4+3^*2^*1$
30A5	06726	$(-1+2+3+4^5)^*-6^*-7/8+9-A^*-B^*C$	$CBA+9-8^*-7^*(65+4^*-32)^*-1$
30A6	06727	$(1+2+(3+4)^5+6)/(7+8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4^3)^2-1$
30A7	06728	$1-(2-3^*-4^*-5^*-6^*(-7-8))^+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4^3)^2+1$
30A8	06729	$1-2^*(3+4)^*(5-6^*-7/-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4^3)^2+1$
30A9	06730	$1+2+3+4^5+6^*7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3+2-1$
30AA	06731	$1^*2+3^4+5^*6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-CB-A+98-7^*(-654-3^*21)$
30AB	06732	$(1+2)^3+4^5+6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3+2+1$
30AC	06733	$((-1+2^*(3+4+5))/-6+7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-4^1(3+2^*1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
30B0	06734	$-1+(-2-3)*(-4^5+6-7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-4^4(3+2)+1$
30B1	06735	$(1*2+3)* (4^5+6*7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A*9*(8+7+6+(5+4)^3)-2*1$
30B2	06736	$1+(-2-3)*(-4^5+6-7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5+4)^3*2-1$
30B3	06737	$(-1-2^*-3^*4^5)*-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5+4)^3*2*1$
30B4	06738	$-1^*2^*-3^*4^*(5+6+7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5+4)^3*2+1$
30B5	06739	$1-2*(3^4+5)/(6/7-8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+(5+4)^3)+2/1$
30B6	06740	$(1+2*3)^4-5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+(5+4)^3)+2+1$
30B7	06741	$(-1+2*3)*(4^5+6+7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5-4^4(3+2)+1$
30B8	06742	$1-((-2-3^*-4^*-5^*6^*)(7+8)+9)-A*-B*C$	$CB+A98-(7-6)+54^5(3-2+1)$
30B9	06743	$(-1+2-3^*4^*)(5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6*5^4+3)+2+1$
30BA	06744	$1/2*3^4*5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5+4)^3*2-1$
30BB	06745	$1+(-2^*-3^*-4^5+6*7)*-8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5+4)^3*2^1$
30BC	06746	$1^2+3+4^5*6*7*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8-7-6+5+4)^3*2/1$
30C0	06747	$-1^*2^*-3^*4^*(5/(6-7)+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5+4)^3*2^1$
30C1	06748	$1-((-2^3-4^5)^*-6^*-7/8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5+4)^3*2+1$
30C2	06749	$-12-(34-56^*78)-(9*A-B*-C)$	$-C-B+A+9+8-7+6^5-4^4(3+2^1)$
30C3	06750	$(1+2*3)^4+5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6*5)^4+3^2+1$
30C4	06751	$(-1+2+3)*(4^5-6^*-7*8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(7+6+5+4^3)^2-1$
30C5	06752	$-1^*-2^*3*(4^5-6^*7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-(7+(6+5+4)^3)*-2*1$
30C6	06753	$(-1-(2+3))*(-4^*-5^*-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6*5)^4+3^2+1$
30C7	06754	$(-1+2^*-3)*(-4^5*6-7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5-4^3)^2/1$
30C8	06755	$1+(2+3)^4/-5^*-6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5-4^3)^2+1$
30C9	06756	$-1^*2^*-3^*4^*(5+6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6*5)^4+3^2+1$
30CA	06757	$-1^*-2^*(-3^*4+(-5-6*7)*-8*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7+(6+5+4)^3)*2-1$
30CB	06758	$(-1+2+3)*(4-5^*-6*7*8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7+(6+5+4)^3)*2+1$
30CC	06759	$1+2+3^4*(5+6+7*8)+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8+7+6+(5+4)^3)-2*1$
3100	06760	$(-1+2+3)^*-4*(5-6^*7*8-9)-A*-B*C$	$C+BA-9-8+7*6^5+4^3*3-21$
3101	06761	$(-1+2^*-3)*-4^5*6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6^5+4^3*3*2*1$
3102	06762	$-1^*(-2+3^4)*((-5-6)^*7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6^5+4^3*3*2+1$
3103	06763	$1^2-3*(4+(-5^*-6^*-7+8)^*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5-4^4(3+2^1)$
3104	06764	$-1^*(-2-3-4^*-5^*-6*7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5-4^4(3+2)+1$
3105	06765	$(-1+2-3^*4)^*(-5+6-7*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7/6^*5^4-3^2)+1$
3106	06766	$-1-((-2-3)/4^*-5-6*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7/6*(5+4)^3+2^1)$
3107	06767	$-1+2^*(3^4-5)^*6*7+8*9-A*-B*C$	$CB-A-98-76^*-54+32+1$
3108	06768	$1^2*(3^4-5)^*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(7+(6+5+4)^3)*-2*1$
3109	06769	$1+2^*(3^4-5)^*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+(6+5+4)^3)*2+1$
310A	06770	$-1-2^*(-3/-4+5)^*-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7*6^*5^4+3^2)^2-1$
310B	06771	$-1/-2^*(-3-4^5)^*-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5-4^3)^2-1$
310C	06772	$(-1/-2+3-4^5*6+7)^*-8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4+3)^2*1$
3110	06773	$1+(-2^*-3-4^*-5^*6*7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5^4+3)^2+1$
3111	06774	$-1-((-2+3+(4^5-6+7)^*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6^5/4/(3-2+1)$
3112	06775	$1-2*(-3^*4^5-6^*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-(7-6-5^4)^3+2-1$
3113	06776	$((1-2)^3-4^5*6+7)^*-8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8-(7+(6+5+4)^3)*-2*1$
3114	06777	$(-1+2^*(3+4)^*5+6*7)^*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-(7-6-5^4)^3+2+1$
3115	06778	$(-1^*-2-(-3-4^5*6+7)^*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7^*-6^*-5/(-4^*-3^2)-1$
3116	06779	$-1-2^*-3*(4^5-6^*7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*6^5*4^3/2*1$
3117	06780	$(-1+2^*3+4+5)^*-6*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7/6*(5+4)^3-2*1$
3118	06781	$1-2^*-3*(4^5-6^*7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7/6*(5+4)^3-2+1$
3119	06782	$(-1-2^*3*(-4^5*6-7/8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5+4^3)^2-1$
311A	06783	$(-1^*-2^*3^*-4^5-6+7+8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5+4^3)^2*1$
311B	06784	$1-2*(-3^*4^5-6^*-7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6+5+4^3)^2+1$
311C	06785	$123+4-5-(678-9AB)*C$	$-C-B+A+9*8+7*(6^5+4-3)^2-1$
3120	06786	$1+(2+3)^4*5+6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*(6^5+4-3)^2/1$
3121	06787	$1*(2+3^4)*5*(6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7*(6^5+4-3)^2+1$
3122	06788	$1+(-2-3+(-4^5-6+7)^*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*6^5*4+3^2)^1$
3123	06789	$-1+(-2-(-3-(4^5*6+7)^*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7*6^5/4^4(3/2)-1$
3124	06790	$(1+2*3)^4-(-5-6*7*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*(5+4+3)^2-1$
3125	06791	$-1-2^*(-3+4-5+6*7)^*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*(5/4+3-2)^1$
3126	06792	$(-1+2+3^4-5+6-7)^*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*7*6*(5+4+3)^2+1$
3127	06793	$1-2*(-3+4-5+6*7)^*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6^5*4^4(-3/2)+1$
3128	06794	$(-1-2^*-3/-4^5*6)^*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-(6-5-4/4)^3*2+1)$
3129	06795	$-1^*(2-3)^*(4^5+6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+(-6-5-4)^3)*-2*1$
312A	06796	$(1^*2-3^4+5)^*(-6+7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7*6^5/4)/(-3+2-1)$
312B	06797	$(-1-(2+3^4))^*-5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7/6*(5+4)^3-2-1$
312C	06798	$(-1+2^3/-4^5)^*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4^3-2^1$
3130	06799	$(-1-2^*3)^*(4^*-5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7/6*(5+4)^3-2+1$
3131	06800	$1+(-2^*(3+4)+5^*6)^*-7*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8-(7-6-5^4)^3+2/1$
3132	06801	$(1-2^*3)^4+5-6-(7+8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4^3+2-1$
3133	06802	$1-2*(-3^*4^5-6^*-7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4^3+2^1$
3134	06803	$1^*2+(-3-4+(-5-6)^*-7*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4^3+2+1$
3135	06804	$(-1+2+3^4+5/-6*7)^*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5-4^4(3+2)^1$
3136	06805	$12+34-56^*-78-9A-BC$	$CB+A9+8-7+654^*-3^*-2*1$
3137	06806	$-1-(-2345-(-6-7))-(-8-(9+ABC))$	$-C*(-B+A)-9+8*7/6*(5+4)^3-2+1$
3138	06807	$((-1-2^*(3+4))^*-5+6*7)^*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+(7+6+5+4^3)^2*1$
3139	06808	$(-1-(-2^*-3+4^5)^*6+7)^*-8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6^5/4^4(3/2)^1$
313A	06809	$-1+((2+3)^4-5^*6+7+8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6^5/4^4(3/2)+1$
313B	06810	$((1+2^*-3)^4-5^*6+7+8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8^*-7/6*((5+4)^3+2+1)$
313C	06811	$123+456+7+(-8-9A)^*(B+C)$	$-C-B+A+(-9-8^*)/-6*(5^4+3+2)-1$
3140	06812	$1^2-(-3^*-4-5^*-6*7)^*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5/4)^*(3+2^1-1)$
3141	06813	$1+2-(-3^*-4-5^*-6*7)^*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8^*)/-6*(5^4+3+2)+1$
3142	06814	$(-1+2+3^4)^*(5/(6-7)+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+((-8-7)/-6)^5)/4^4-3+2-1$
3143	06815	$-1^*(-2^*3*(4^5-6^*7*8)+9)-A*-B*C$	$CBA+9-8+(7+6-5^4)^3*2^1-1$
3144	06816	$(-1-2/-3*(-4^5*6+7)^*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5+4)^3*2*1$
3145	06817	$(-1-2^*3)^*(4^*-5+6)^*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+(6+5+4)^3*2+1$
3146	06818	$1+(-2^*(3+4)+5^*6)^*-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+6^5-4^4(3+2)^1$
3147	06819	$(1+(2+3)^4-5^*6+7+8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5-4^4(3+2)+1$
3148	06820	$-1^*2+3*(4^5-6^*-7*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5/4^4(-3/2)+1$
3149	06821	$1-2^3+(-4+(-5-6)^*-7*8)^*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7^*-6^*-5/(-4^*-3^2+1)$
314A	06822	$(-1/(2^3+4)+5+6)^*-7^*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7))/-6*(5+4^4(3+2+1))$
314B	06823	$(1-2^*3)^4*(5+6)+7-8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8-(7+(6+5+4)^3)*-2*1$
314C	06824	$1+2^3-45*(6-7+8-9A)-(B+C)$	$-C-B+A+9-8*(-7/6*(5+4)^3-(2+1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3150	06825	$1-2^{(3+4)} \cdot 5 \cdot (6/(7+8)-9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(-9 \cdot 8+7 \cdot 6) \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
3151	06826	$(-1/2^{-3}) \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot (7 \cdot 8-9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+98 \cdot 76 \cdot 54 \cdot 32 \cdot 1$
3152	06827	$-12+3-45-6 \cdot 78 \cdot 9+A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
3153	06828	$(1+2+3)^4/(5+6-7) \cdot (8+9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
3154	06829	$1-(2^3-4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7+(6+5) \cdot 4 \cdot 3+2 \cdot 1$
3155	06830	$(-1+2^3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot (7-8 \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9 \cdot 8+7 \cdot 6) \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2+1$
3156	06831	$-1-2^3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2 \cdot 1$
3157	06832	$-1 \cdot 2^3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3158	06833	$-1/-2^{-3} \cdot (4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) + 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7+6 \cdot (5 \cdot (4+3)) \cdot 2/1$
3159	06834	$1-(2^3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2-1$
315A	06835	$1-(2^2(3+4)+5) \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
315B	06836	$(-1+2-3-4+5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
315C	06837	$1+(-2^3-4 \cdot 5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5-4-3) \cdot (2+1)$
3160	06838	$(1+2+3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2-1$
3161	06839	$-1-(-2/-3-4) \cdot (5 \cdot 6+7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3162	06840	$(-1+2+3-4 \cdot 5) \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3163	06841	$(1+2+3) \cdot 4 \cdot (5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$C-B+A \cdot 9 \cdot 8 \cdot 7+6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
3164	06842	$1-(2-3+4+5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7+6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2 \cdot 1$
3165	06843	$(-1-(-2-3 \cdot 4-5/6+7) \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5-4) \cdot 3+2-1$
3166	06844	$-1+(-2+3 \cdot 4) \cdot 5 \cdot (6-7) \cdot (8 \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5-4) \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
3167	06845	$-1+(-2-3 \cdot 4 \cdot 5)/(6+7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
3168	06846	$(1+2^3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot (6+(7-8) \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-CB-A9+87+6543/2/1$
3169	06847	$1+(-2-3 \cdot 4 \cdot 5)/(6+7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5-4) \cdot 3+2-1$
316A	06848	$-1-2^3-3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot (6 \cdot 7-8) + 9 \cdot (A-B \cdot C)$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5-4) \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1$
316B	06849	$-1-2-3 \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8+7-6+5-4) \cdot 3+2+1$
316C	06850	$-1-(-2345-67-8+(9+AB) \cdot C)$	$-C-B+A-9-8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3170	06851	$1-2^3(3+4)+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8 \cdot (7-6 \cdot 5/(4+3+2))) \cdot 1$
3171	06852	$-1 \cdot (2^3+4) + (-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2-1$
3172	06853	$(1+2) \cdot 3 \cdot 4 \cdot (5+6-7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
3173	06854	$-1-2-3-4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
3174	06855	$(1+2^3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot (6+7-8) + 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4-3) \cdot (2+1)$
3175	06856	$-1 \cdot 2 \cdot (-3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2-1$
3176	06857	$1-2 \cdot (-3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3177	06858	$1+2-(-3+4-(-5-6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3178	06859	$1-(-2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5) \cdot (6+7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8 \cdot 7+(6+5 \cdot 4) \cdot 3) \cdot 2+1$
3179	06860	$((-1-2 \cdot 3 \cdot 4) \cdot 5+6 \cdot 7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-(B-A)-9-(8+7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
317A	06861	$1-2^3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
317B	06862	$(1+2) \cdot 3 \cdot (4-5 \cdot (6-7 \cdot 8)) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
317C	06863	$1-2^3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8+7 \cdot 6 \cdot 5/(4+3+2-1)$
3180	06864	$(-1-2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2-1$
3181	06865	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3182	06866	$1+(2 \cdot 3) \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3183	06867	$1+2^3/4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8 \cdot 7+(6+5 \cdot 4) \cdot 3) \cdot 2+1$
3184	06868	$-1/(2-3) \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C+B+A+98 \cdot 76 \cdot 54 \cdot 32 \cdot 1$
3185	06869	$1 \cdot 2^3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9-8 \cdot 7 \cdot (6 \cdot (-6 \cdot 5 \cdot 4+3))+2+1$
3186	06870	$1-2+3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5/(-4 \cdot (3+2 \cdot -1))$
3187	06871	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot (8+9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(-9 \cdot 8) \cdot (7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3) \cdot 2-1$
3188	06872	$1^2+3+4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4/(3+2 \cdot 1)$
3189	06873	$(1+2) \cdot 3 \cdot (4-5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot (6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2) \cdot 1$
318A	06874	$1+2+3+4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5+4 \cdot (3+2) \cdot 1$
318B	06875	$(-1+2-3 \cdot 4) \cdot (5-6-7 \cdot 8 \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4 \cdot 3) \cdot 2-1$
318C	06876	$(1+2-3 \cdot 4 \cdot 5) \cdot (-6+7-8+9) - (A+B \cdot C)$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4 \cdot 3) \cdot 2/1$
3190	06877	$1+(2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4 \cdot 3) \cdot 2+1$
3191	06878	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7+(6 \cdot 5-4/3) \cdot 2-1$
3192	06879	$1+2+3+4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7+(6 \cdot 5-4/3) \cdot 2+1$
3193	06880	$-1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot (-4-5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8+(7+6) \cdot (5 \cdot 4+3) \cdot 2-1$
3194	06881	$12-3-4-(56 \cdot 7-8 \cdot 9) - (A+BC)$	$-C-B+A+9+8+(7+6) \cdot (5 \cdot 4+3) \cdot 2+1$
3195	06882	$(-1 \cdot 2^3) \cdot 4 \cdot (5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9 \cdot (8+7)+6+5 \cdot 4) \cdot 3+2+1$
3196	06883	$12-(3+4+56 \cdot 7-8) \cdot 9 - (A+BC)$	$-C-B+A+(9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6+5) \cdot 4 \cdot 3) \cdot 2+1$
3197	06884	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot (-4-5 \cdot 6 \cdot 7+8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3/(2-1)$
3198	06885	$1-(-2 \cdot 3) \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8 \cdot 7-(6-5-4) \cdot 3) \cdot 2+1$
3199	06886	$1-((2+3) \cdot 4+5) \cdot (6 \cdot (7-8)-9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8 \cdot 7-(6-5-4) \cdot 3) \cdot 2+1$
319A	06887	$1-2^3(3+4-5) \cdot (-6+7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
319B	06888	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2/1$
319C	06889	$1+2^3-3 \cdot 4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2+1$
31A0	06890	$(-1 \cdot 2+3 \cdot 4) \cdot (5+6+7 \cdot 8) + 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9+8 \cdot 7+(6+5+4) \cdot 3 \cdot 2/1$
31A1	06891	$(1+2) \cdot 3 \cdot (4-5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) + 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3+2-1$
31A2	06892	$-1 \cdot 2^3 \cdot (-4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C+BA9-(8-(7+6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 32))+1$
31A3	06893	$1-2^3 \cdot (-4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8 \cdot 7 \cdot 6) \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2+1$
31A4	06894	$(-1-(-2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5) \cdot 6) \cdot (7+8) + 9 \cdot A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8 \cdot 7 \cdot 6) \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2+1$
31A5	06895	$-12-(-3-4)+56 \cdot 78-9A-(B \cdot C)$	$-C-B+A+(9 \cdot 8 \cdot 7+(6+5 \cdot 4) \cdot 3) \cdot 2 \cdot 1$
31A6	06896	$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
31A7	06897	$1-2^3 \cdot (-4+5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot (8+9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
31A8	06898	$(-1+(2^3(3+4)+5) \cdot 6) \cdot 7+8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2/1$
31A9	06899	$-1-2^3(-3 \cdot 4 \cdot 5-6) \cdot (-7+8 \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2/1$
31AA	06900	$((1+2 \cdot 3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot (6-7) \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8-7-6+5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2/1$
31AB	06901	$1-2^3/4-5 \cdot (6-7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot (6-5) \cdot 4 \cdot 3+2 \cdot 1$
31AC	06902	$1-2+3-(-4+(-5-6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2+1$
31B0	06903	$(-1+(2/-3+4) \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7) \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9 \cdot (8+7+6+5) \cdot 4) \cdot 3+2-1$
31B1	06904	$(1/-2+3) \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9 \cdot (-8+7-6-5) \cdot 4) \cdot 3+2 \cdot 1$
31B2	06905	$-1 \cdot (2^3-4 \cdot 5 \cdot (-6+7 \cdot 8-9)) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
31B3	06906	$1-(2^2(3+4)+5) \cdot 6 \cdot 7+8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$C-(B-A)+(9 \cdot 8 \cdot 7 \cdot 6+5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2+1$
31B4	06907	$1-(-2^3-3 \cdot 4 \cdot 5-(-6-7 \cdot 8) \cdot 9) - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2+1$
31B5	06908	$1 \cdot 2^3+(4+(5+6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+8 \cdot 7+(6+5+4) \cdot 3 \cdot 2+1$
31B6	06909	$(-1+(-2+3 \cdot 4+5+6) \cdot 7 \cdot 8) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3+2-1$
31B7	06910	$1+((2+3) \cdot 4+5+6-(7+8)) \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$CB-A9-8 \cdot 7 \cdot (-6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3-2) \cdot 1$
31B8	06911	$(-1 \cdot 2-3 \cdot (4+5 \cdot 6)) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5) \cdot 4 \cdot 3+2+1$
31B9	06912	$-1 \cdot (-2^3+4 \cdot 5) \cdot 6-7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-8 \cdot 7 \cdot (-6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2 \cdot -1)$
31BA	06913	$1+(-2^3+4 \cdot 5) \cdot 6-7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9-8 \cdot 7 \cdot (-6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3+2) \cdot 1$
31BB	06914	$(1 \cdot -2 \cdot 3) \cdot (-4 \cdot 5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+(9+8 \cdot 7 \cdot 6) \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot (2+1)$
31BC	06915	$1+(-2 \cdot 3) \cdot (-4 \cdot 5+6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 - A \cdot B \cdot C$	$-C-B+A+9 \cdot 8-(7-6 \cdot 5 \cdot 4) \cdot 3 \cdot 2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
31C0	06916	$1+2+(3+4)*(5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9+8*7*6)*5*4+3+2^1$
31C1	06917	$-1+((2+3)^4+5-(-6+7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6*5+4)^3-2+1$
31C2	06918	$(-1+2^3-4^5)*-6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7*6-5*4-3)^(2+1)$
31C3	06919	$-1+(2*3+4)^5/(6/7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5*4)^3+2-1$
31C4	06920	$1*2-3-4-5-6*(7-8)*-9*(-AB+C)$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5*4)^3+2/1$
31C5	06921	$1-(2-3*4)^5/(6/7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6*5+4)^3+2+1$
31C6	06922	$123-(-4-5*6*-7*(-89-ABC))$	$-C-B+A-9*8*-7*(-6*-5*4+3+2-1)$
31C7	06923	$-1*(2^(3+4)+5)*-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*(6*5-4^3)^2*1$
31C8	06924	$1-(2^(3+4)+5)*-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)/(3^2-2+1)$
31C9	06925	$1+(-2^3-3-4^5)*-6-7*-8*-9-A*-B*C$	$-C-B-A+9*876-54*3*-21$
31CA	06926	$1^2+3/4^5(5+6-7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8+7+6*(5^4/(3+2)+1))$
31CB	06927	$((1*2+3)^4+5-6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-((-8+7*-6)*(-5+(-4*3)^2)+1)$
31CC	06928	$1+(2+3)^4+5-6+7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7*(6*5-4^4(3+2))^1$
3200	06929	$1*2-(-3-4+(-5-6)*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*7+6*5)/(4+3^2)^{-1}$
3201	06930	$1*(-2-(3-4^5))*6-7*8*9-A*-B*C$	$CBA+9-876-54*-3*21$
3202	06931	$1+(-2-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$CBA+98*(7+65-43+2+1)$
3203	06932	$1+(2*3^4+5-6)*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(-7*-6*-5*4-3^(2+1))$
3204	06933	$1-23+45*6*(7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+(-7-6)*-5*-4*3)-2/1$
3205	06934	$1-2*-3*(4^5-6*(7+8))+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7*(6-5*4)-3/2)-1$
3206	06935	$1*(2+3)^4(5+6*(7+8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7-6*5(-5-4^3)^2)^1$
3207	06936	$(-1+2^3*4+5+6*7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6)*(5*4+3)^2*1$
3208	06937	$-1-((2+3)^4+5-6)/(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6)*(5*4+3)^2+1$
3209	06938	$-1*(-(2-3)^4+5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+(-7-6)*-5*-4*3)+2+1$
320A	06939	$(-1-2^3*4)^5*-5*(6*7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7+6*5/4*3)^2-1$
320B	06940	$-1*2+(-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7-6*5/4*3)^2/1$
320C	06941	$1-(2-(-3+4^5)*6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*-7*(6+(-5+4^3)^2)+1$
3210	06942	$(-1+2)*(-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*7)*(6-5-4*3^(2+1))$
3211	06943	$1^2+(-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C+B+A*9*-8-765+4321$
3212	06944	$1+(-2-3*4)^5*(-5+6-7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8-7*(6^5-4^4(3+2))^1$
3213	06945	$1+2+(-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8/7)*(6+5-4)^3*-2/1$
3214	06946	$1+(2+3)^4(4+5-6-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7*(6^5-4^4(3+2))^1$
3215	06947	$-1-2*(-3^4+5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*(-7*-6+5+4/3)*-2/1$
3216	06948	$(-1+2-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6)^4(-5+4+3)*2-1$
3217	06949	$1-2*(-3^4+5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6)^4(-5+4+3)*2^1$
3218	06950	$(1*2+3)^4+5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6)^4(-5+4+3)*2+1$
3219	06951	$-1-2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*7*6+5*4*(3^2+1)$
321A	06952	$-1*2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*(-7-6)+5)/4^4-3-2/1$
321B	06953	$1-2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-(BA-98-(-76*54-3-21))$
321C	06954	$1*2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8+7*-6*5)*-4^3/2*1$
3220	06955	$1-2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*7*-6*5)*-4^3/2+1$
3221	06956	$1-2-3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6^5/(4+3+2)-1)$
3222	06957	$1-(-2/(-3-4^5))*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8/(7-6*5-4*3)^{-2}-1$
3223	06958	$1^2-3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6*5/4*3)^2/1$
3224	06959	$1*2-3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6*5/4*3)^2+1$
3225	06960	$1+2-3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7*6-5)/4^4-3-2-1$
3226	06961	$1^2+3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7+6*5)^4*3-2/1$
3227	06962	$1-2+3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5-4^4(3+2))^1$
3228	06963	$(-1+2-3*(4-5*6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6^5/(4+3+2))-1$
3229	06964	$1^2+3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7+6*5)^4*3+2-1$
322A	06965	$1*2+3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6*5)^4*3+2*1$
322B	06966	$1+2+3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6*5)^4*3+2+1$
322C	06967	$1+2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7-(-6-5*4))^3(3^2+1)$
3230	06968	$1*2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-CB-(A9-8)+7*6*(5-4*(-32-1))$
3231	06969	$1+2^3+4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-((-8*(-7-6)+5)*-4^3+2)-1$
3232	06970	$-1-2+3^4+5+6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*7*(6+5-4*3)^2(2+1)$
3233	06971	$-1+((2+3)^4+5/(6-7)+8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*(-7*-6+5+4/3)*-2/1$
3234	06972	$-1*-2*(-3*-4^5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6^5/(4+3+2)+1)$
3235	06973	$1-(-2^3-4+(-5-6)*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*-6*5)*-4^3/2+1$
3236	06974	$1^2+3^4+5+6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8*(7+6)+5)^4*3+2^1$
3237	06975	$1-((-2-3)*(4^5+6)-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5+4)^3-2-1$
3238	06976	$-1-2*(-3^4*5-6+7)*8+9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9+(-8*(-7-6)+5)/4^4-3-2/1$
3239	06977	$1-(2+(-3-4^5)*6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5+4)^3-2+1$
323A	06978	$1-2*(-3^4*5-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6^5*4+3+2)^1$
323B	06979	$1^2-(-3-4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9+(-8+7*-6*5)*-4^3/2+1$
323C	06980	$1*2-((-3-4^5)*6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5+4)^3+2^1$
3240	06981	$12+3+4+5+6*(789+ABC)$	$-C-B+A-9+8*7*(6-5+4)^3+2+1$
3241	06982	$(-1-(2^3-4^5))*-6/-7*8+9-A+B+C$	$CB+A9-8-(-76*54-3*(-2-1))$
3242	06983	$((1+2)^3*(4+5+6)+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6*5^4/(3/2-1)$
3243	06984	$(-1+2+3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*-7+6)*(5-4/-3*(-2-1))$
3244	06985	$(-1+(2^3+4+5)*6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8/(-7*(6-(-5*4)^3+2)))^1$
3245	06986	$-1*-2*((-3*-4*-5*-6-7)*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6+5-4+3)^2(2+1)$
3246	06987	$(1+2)^3+4+5+6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*7*(6-5+4*3*-2^1)$
3247	06988	$-1*(2-3*(4^5+6)*(-7-8)*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*-8+7+6*5)^4*3+2-1$
3248	06989	$-1+2^3+4^5*6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7-6-5)^4*3+2)^1$
3249	06990	$1*2^3+4^5*6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9/(8+7)*(6^5+4)*-3/2+1$
324A	06991	$1+2^3+4^5*6*7/8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7+(6+5+4)^3(2+1))$
324B	06992	$1+23+4-5+6+7*-8*-9A-BC$	$-C-B+A-9-8*7*(6+5-4+3)^2(2+1)$
324C	06993	$1+2^3*(4^5-5+6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4)^3-2-1$
3250	06994	$-1-23-4+5+6-7*8*9A-BC$	$C-(B-A)-9-8+7*(6+5-4*3)^2(2+1)$
3251	06995	$(1+2^3*4)^5*(5*6*7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4)^3-2+1$
3252	06996	$1*(-2^3-3+4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5*4+3+2)^1$
3253	06997	$1-2*-3*(4^5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4)^3+2-1$
3254	06998	$1*(2+3)^4+5+(6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4)^3+2/1$
3255	06999	$(1+2+3^4*5)*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6-5+4)^3+2+1$
3256	07000	$1+((2+3)^4+5+(6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6+(5+4)^3)+2^1$
3257	07001	$((1+2)^3*(4+5+6)+7)*8+9-A*-B*C$	$CB+A98-7*(6-5)*-432*1$
3258	07002	$(-1-2^3-4^5)*6-7*8*-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*(-7-6)*-5+4)*-3/2+1$
3259	07003	$1-2*(3+(-4*-5-6*7*8)*9)-A*-B*C$	$-CB+A+98-7-6543/-2+1$
325A	07004	$1-23-(-4^5*678-9*-AB*C)$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5-4+3)^2(2+1)$
325B	07005	$(-1-2/(-3*4^5)+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7*(6+5-4^4(3+2))-1$
325C	07006	$1^2-3*((-4-5*6)*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B*A+9*(-87+6+543-2-1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3260	07007	$-1+(-2^3-4+5+6^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6+5-4^4(3+2))+1$
3261	07008	$(1-2+3^4+(5-6)^7)*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7)*-6^*(5+4+3^2)+1$
3262	07009	$1-(-2^3-4^5)*6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7^*6-5)^*-4^3)^*2^1$
3263	07010	$1+(-2+3-4^5*(6-7^*8))/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7^*6+(-5^*-4)^3/2-1$
3264	07011	$1+2-3^*-4^*(5-6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7^*6+(-5^*-4)^3*2^1-1$
3265	07012	$(1+2^3)^4+(-5-6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*(6-5+4)^3+2)^1$
3266	07013	$-1-2^*-3^*4^5-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5+4)/(3^2-1)$
3267	07014	$-1-(-2-3^*4^5(5+6-7)-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^*(6+5^4)+3)^*2+1$
3268	07015	$1+(-2/-3^*4^5+6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(-7^*6-(5+4)^3)+2)-1$
3269	07016	$-1-((2+3)^4*(5-6)^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6+(5+4)^3+2^1)$
326A	07017	$(1+(2+3)^4+(5-6)^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6^5-4^4(3+2))^1$
326B	07018	$1-((2+3)^4*(5-6)^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6^5-4^4(3+2))+1$
326C	07019	$-1+(-2+3^4)^*-5^*(-6^*7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(-7-6^*5)^*-4^3(3+2)+1$
3270	07020	$(-1-2-3^4)^*(5-6/7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7/-6+5)/-4^3-2^1)+1$
3271	07021	$-1^*2-3^*(4-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C+BA9-8-7^*(6-(5+43+1))$
3272	07022	$1-2+(-3+4^5)^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6^*5)^*(4^3+2+1)$
3273	07023	$-1^*(2-3^4-5)^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C+BA+98-76^*-54+32-1$
3274	07024	$1^2-3^*(4-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7^*-6^*5)^*(-4^3/2+1)$
3275	07025	$1^2-3^*(4-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-CBA-9-87^*-65-(-4-(-3+2-1))$
3276	07026	$1+2-3^*(4-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*(-6+5^4)^*3^2+1)$
3277	07027	$1-2^*(-3-4-5^*(6+7^*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/-8+7+6-5)/4^4(-3-2)^1$
3278	07028	$-1^*(2+3)^*-4^*(56-7-(8-9-AB^*C))$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-5)^*4^3+2-1$
3279	07029	$1+23-(-45-6^*(789-AB)-C)$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-5)^*4^3+2^1$
327A	07030	$(-1+(-2-3+4^5*6)/7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-5)^*4^3+2+1$
327B	07031	$(-1+2+(-3+4^5)*6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^*(3+2)-1)$
327C	07032	$-1^*-2^*-3^*(4^5/(6-7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-5)/4^3-3^2-1$
3280	07033	$1-2^*3^*(4^5/(6-7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6+5+4^3)^*2-1$
3281	07034	$-1-(2^*(3+4)^*-5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5^4*3^2)^1$
3282	07035	$((1+2+3)^4+5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7+6)^*(5+4^3*2)-1$
3283	07036	$1+((2+3)^4+5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6+5)^*4^3*2^1$
3284	07037	$-1-2^*-3^*(4^5-(6+7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7+6)^*(5+4^3*2)+1$
3285	07038	$-1-(-2+(-3+4^5)^*-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6+5^4-4)^*3^2+1$
3286	07039	$1-2^*-3^*(4^5-(6+7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B^*(A9+87+6-543+2+1)$
3287	07040	$1-2+(-3+4^5)^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4)-3^*(2-1)$
3288	07041	$((1/2+3)^4-5)^*-6^*-7^*-8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8+(-7^*(6-5)^*4^3)^*2-1$
3289	07042	$1^2+(-3+4^5)^*-6^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6^*5-4^3)^*2-1$
328A	07043	$1/(2-3)+4^5*(6+7/8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7-6^*5-4^3)^*2^1$
328B	07044	$1+2+(3+4^5)*6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6^*5-4^3)^*2+1$
328C	07045	$1+((2+3)^4+5-6^*(7-8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7^*6+5)^*4^3)^*2^1$
3290	07046	$(-1+2-3-4^5*6)/-7^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+(5+4)^3(3+2-1)$
3291	07047	$(-1+(-2/-3^*-4-(-5-6)^*7)-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^*6+5^4(3^2+1)$
3292	07048	$-1+(-2-3^*(4-5^*6+7))^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4)+3+2^1$
3293	07049	$(-1+2+(-3+4^5)*6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4)-3^*2/1$
3294	07050	$1+(-2-3^*(4-5^*6+7))^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6+5^4-4)^*3^2+1$
3295	07051	$((1+2^3)^4+5-6)^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6+5+4^3)^*2-1$
3296	07052	$1^*(2-3-4)^*(-6-7^*8^*-9+A)+B+C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*(5^4+3-2)^1$
3297	07053	$(-1-2^*(3^4+5-6^*7^*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5^4*3^2)+1$
3298	07054	$1+((2+3)^4+5+6-(7-8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6^5+4)/(3^2-1)$
3299	07055	$-1+(-2/-3^*-4+(-5-6)^*7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*-7^*(6+5^4))/(3+2)-1$
329A	07056	$(-1-2^*3^*(4-5/-6^*7))^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7^*6)^*(5^4+3+2)+1)$
329B	07057	$(-1^*-2-3^*(4-5^*6)^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*-7^*(6+5^4))/(3+2)+1$
329C	07058	$1+(-2-(-3+4^5)^*-6^*7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+(5+4)^3(3+2-1)$
32A0	07059	$1^2+3^*(4+5^*6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4^3)^*(2+1)$
32A1	07060	$(-1-2^*3^*-4^*-5^*(-6^*7-8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*(6+5^4*3^2)+1)$
32A2	07061	$-1-2^*(-3^*-4+5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(6+5-4^3(3+2))^1$
32A3	07062	$1+2-3^*(4-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7^*6+5)+4^3(3+2+1)$
32A4	07063	$1-2^*(-3^*-4+5-6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8^*(-7-6)+5)^*(4^3+2-1)$
32A5	07064	$-1^*-2^*3^*(4^5+(6^*-7+8)^9)-A^*-B^*C$	$CBA+987-654^*-3+2^1$
32A6	07065	$(-1-2+3^*(4-5^*6)^*7)^*-8+9-A^*-B^*C$	$C-(-B-A-9-(8-7^*65)^*-4^3-21)$
32A7	07066	$((-1-2^*3^4)^*-5+6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6)^*-5^*-4^*-3^*2-1$
32A8	07067	$-1-2^*(-3^*(4^5-6^*7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6+(5+4^3)^*2)^1$
32A9	07068	$(-1^*-2^*3^4)^*(5-6^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6)^*(5+4^3-2+1)$
32AA	07069	$((1+2^3)^4+5-6)^7/8+9-A^*-B^*C$	$-CBA-(-9-87)+65^*4^3*2^1$
32AB	07070	$1-2+3^4*(5-6)^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5^4)+3^3(2+1)$
32AC	07071	$(1-2^*3)^4+5-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$C-(BA+9+876^*-5-4^*-3^*-2-1)$
32B0	07072	$1+((2+3)^4+5-6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*-7^*(6-5^4)+3+2^1$
32B1	07073	$1-23+45^*-67-8^*(-9A-BC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(6-5^4)-3)^2+1$
32B2	07074	$1+2+3^4*(5-6)^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7-6^*5)^*4^3)^*2+1$
32B3	07075	$1-2^*-3^*4^5-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6-(5+4^3(3+2)))^1$
32B4	07076	$(-1-2^*3)^4+5-6^*(7-8)^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6-5-4^3(3+2))^1$
32B5	07077	$-1-2+(3^4+(5-6)^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7^*(6+5-4^4(3+2))^1$
32B6	07078	$1+2-3^*4^5+6^*7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9+8)^*7^*(6+5-4^4(3+2))^1$
32B7	07079	$1-2+(3^4+(5-6)^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6+5-4^4(3+2)/1)$
32B8	07080	$(1+2+3)^4+5^*6^*7-8)^9-A^*-B^*C$	$-CBA-9+87^*65+43+2^1$
32B9	07081	$1+2/3^4*5^*6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6)^*5^4*3^3)+2^1$
32BA	07082	$1^2+(3^4+(5-6)^7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6-5)^*4^3(3+2)-1$
32BB	07083	$1-(-2+(3^4+(5-6)^7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6-5)^*4^3(3+2)^1$
32BC	07084	$((-1-2^*3^4)^*-5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6-5)^*4^3(3+2)+1$
32C0	07085	$-1-2^*-3^*(4^5+(-6+7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(-6/5-4^3(-2-1))$
32C1	07086	$-1+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-(7-6))^*-5^*-4^*(3+2)-1$
32C2	07087	$1^2+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6+(5+4)^3-2)-1$
32C3	07088	$1+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB+A98-765^*-4+32+1$
32C4	07089	$((1+2+3)^4+(5-6)+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6+(5+4)^3-2)+1$
32C5	07090	$1-2^*(3^4)^*(5+6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*(6-5-4^3*2)^1$
32C6	07091	$12+3456+7-8-9-(A+B)^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6+(5+4^3)^*2+1)$
32C7	07092	$(-1+2-3^*-4)^*(5/-6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(7-6^*5)^*-4/-3^2+1$
32C8	07093	$1-(2-3-456^*7-8-9-ABC)$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*(5+(-4^3)^2))+1$
32C9	07094	$-1-((2+3)^4+5)^*(-6^*(7-8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6+5-4^4(3+2))-1$
32CA	07095	$(1+(2^3-4-5)^6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6+5-4^4(3+2)/1)$
32CB	07096	$-1^*(2-3^*(4-5^*-6^*7+8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7^*(6+5-4^4(3+2))+1$
32CC	07097	$-1+2-(-3456+7-(-89-A^*B))-C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*6^*(5+4^3*2))^1$

Base 13  
3300  
3301  
3302  
3303  
3304  
3305  
3306  
3307  
3308  
3309  
330A  
330B  
330C  
3310  
3311  
3312  
3313  
3314  
3315  
3316  
3317  
3318  
3319  
331A  
331B  
331C  
3320  
3321  
3322  
3323  
3324  
3325  
3326  
3327  
3328  
3329  
332A  
332B  
332C  
3330  
3331  
3332  
3333  
3334  
3335  
3336  
3337  
3338  
3339  
333A  
333B  
333C  
3340  
3341  
3342  
3343  
3344  
3345  
3346  
3347  
3348  
3349  
334A  
334B  
334C  
3350  
3351  
3352  
3353  
3354  
3355  
3356  
3357  
3358  
3359  
335A  
335B  
335C  
3360  
3361  
3362  
3363  
3364  
3365  
3366  
3367  
3368  
3369  
336A  
336B  
336C

Base 10  
07098  
07099  
07100  
07101  
07102  
07103  
07104  
07105  
07106  
07107  
07108  
07109  
07110  
07111  
07112  
07113  
07114  
07115  
07116  
07117  
07118  
07119  
07120  
07121  
07122  
07123  
07124  
07125  
07126  
07127  
07128  
07129  
07130  
07131  
07132  
07133  
07134  
07135  
07136  
07137  
07138  
07139  
07140  
07141  
07142  
07143  
07144  
07145  
07146  
07147  
07148  
07149  
07150  
07151  
07152  
07153  
07154  
07155  
07156  
07157  
07158  
07159  
07160  
07161  
07162  
07163  
07164  
07165  
07166  
07167  
07168  
07169  
07170  
07171  
07172  
07173  
07174  
07175  
07176  
07177  
07178  
07179  
07180  
07181  
07182  
07183  
07184  
07185  
07186  
07187  
07188

Increasing

(1+2)^3/(4+5\*6\*7)^(8-9)-A\*-B\*C  
1\*2\*((3^4\*5+6)\*7+8)+9-A\*-B\*C  
(-1+2-3\*(-4\*5\*6+7))\*(8+9)-A\*-B\*C  
-1-((-2-(3-(4\*5+6)))^7+8\*9)-A+B+C  
1^2+(-3-4\*5\*6)\*(-7\*8+9)-A\*-B\*C  
1\*2+(-3+4\*5-6)\*7-8-9-A+B+C  
(1\*2\*3^4\*5+6)\*7+8\*9-A\*-B\*C  
1\*2^(3\*4)+5\*6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
1+2^(3\*4)+5\*6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
(1+2^3)^4-(-5\*-6+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
(-1+2+3)\*((-4+5\*6)\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
-1-2\*-3\*(4^5+6+7-8\*9)-A\*-B\*C  
12-(-3456+78-9-(-AB-C))  
1-2\*-3\*(4^5+6+7-8\*9)-A\*-B\*C  
-1\*-2\*3\*(4-5\*-6\*(7+8+9))-A\*-B\*C  
(-1-2)\*(-3+(-4-5\*6)\*7)\*8+9-A\*-B\*C  
-12-34\*5+6\*(7-8+9)\*(AB+C)  
(1+2)^3\*(4-5\*-6\*7)+8+9-A\*-B\*C  
(-1/2+3^4)^(-5+6)\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1-2\*(3^4-(-5-6\*-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
-1+2\*3\*4\*5-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
1\*2\*3\*4\*5-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
1+2\*3\*4\*5-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*(-2-(3/(4-5))^6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
(1+2)^3\*(4\*5)\*6-7\*8\*9-A\*-B\*C  
12+3456+7\*8\*9-9-(A+BC)  
-1+(-2^(3+4)\*-5+6+7-8)\*9-A\*-B\*C  
(1\*-2^(3+4)\*-5+6+7-8)\*9-A\*-B\*C  
1+(-2^(3+4)\*-5+6+7-8)\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2\*-3\*-4\*-5\*-6-7)\*8-9-A\*-B\*C  
(-1-2\*3)\*-4\*-5\*-6\*7-8\*9-A\*-B\*C  
(-1-(2+3\*((-4+5)\*6)-7))\*8+9-A\*-B\*C  
(-1-2\*3)\*(-4\*5+6\*(-7-8)\*9)-A\*-B\*C  
-12+3+(-4+56)\*78-9A-BC  
-1+2-3-45-6\*-78\*9+ABC  
-1+(-2-3\*(-4-5\*6+7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
(1\*-2+3-4\*5)\*6\*(7+8)\*9-A\*-B\*C  
1+(-2-3\*(-4-5\*6+7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
-1+2\*3\*4\*5-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
-12-(3-45\*(-6+78)-(9+ABC))  
1+2\*3\*4\*5-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
-1-2\*-3\*(4^5-6\*7)-8\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2/-3\*(-4^5+6\*7)+8)\*9-A\*-B\*C  
1-2\*-3\*(4^5-6\*7)-8\*9-A\*-B\*C  
-1+(2-3+4)^(-5+6+7)\*8-9-A\*-B\*C  
1/2\*3\*(4-5)\*6^7/8-9-A\*-B\*C  
1+(2-3+4)^(-5+6+7)\*8-9-A\*-B\*C  
(1\*2\*3\*4\*5\*6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
1+(-2\*-3\*-4\*5\*-6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
1-2\*(-3\*(4^5+6-7\*8)+9)-A\*-B\*C  
(-1+2+3-4\*-5\*6)\*(7\*8-9)-A\*-B\*C  
-1-2+3\*(4+5-6)^7\*8/9-A\*-B\*C  
-1\*2+3\*(4+5-6)^7\*8/9-A\*-B\*C  
1-2\*3\*(4+5-6)^7\*8/9-A\*-B\*C  
1+2\*3\*(4+5-6)^7\*8/9-A\*-B\*C  
1+2+3\*(4+5-6)^7\*8/9-A\*-B\*C  
-1\*2\*3\*(4+5-6)\*7\*(8\*9)-A\*-B\*C  
1\*2+3\*(4+5+6)\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
-1\*-2\*-3\*-4\*5\*(6\*-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1^2-3\*(4-5\*-6\*(7-8\*9))-A\*-B\*C  
1\*2-3\*(4-5\*-6\*(7-8\*9))-A\*-B\*C  
1/2\*3\*(4-5)\*6^7/8+9-A\*-B\*C  
1+(2-3+4)^(-5+6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
-12-(-3456-78+9A)+B\*-C  
-1\*-2/-3\*((-4^5-6\*-7+8)\*9)-A\*-B\*C  
-1-2\*(-3-4-5\*6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
-1\*2\*(-3\*(-4+5\*6)+7)/8-9-A\*-B\*C  
1-2\*(-3-4-5\*6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
(1+2^3)^4+5+6+7)\*8/9-A\*-B\*C  
1^2+(-3\*(-4+5\*6)+7)/-8-9-A\*-B\*C  
(1+2)^3\*(4-5\*-6\*7)+8\*9-A\*-B\*C  
1+2\*3\*(4+5+6)\*(7\*8+9)-A\*-B\*C  
-1-2\*-3\*(4^5+6-7\*8)+9-A\*-B\*C  
1+2+(-3\*(-4-5\*6\*7)+8)\*9-A\*-B\*C  
1-2\*-3\*(4^5+6-7\*8)+9-A\*-B\*C  
1/2-(3\*(-4-(5\*6+7)))/8+9-A\*-B\*C  
-1/-2\*-3/-4\*(5\*6+7+8)-9-A\*-B\*C  
-1-2\*(-3\*(4^5-6\*7)+8+9)-A\*-B\*C  
-1+((2+3)^4+5+6+7+8)\*9-A\*-B\*C  
(1+2+3)^4+5+6+7+8)\*9-A\*-B\*C  
1+((2+3)^4+5+6+7+8)\*9-A\*-B\*C  
1-2\*-3\*(4^5-6\*(7+8/9))-A\*-B\*C  
-1+(-2+(3/(4-5))^6+7)\*8-9-A\*-B\*C  
1\*-2\*(-3\*-4\*5\*-6-7)\*8-9-A\*-B\*C  
1\*2+3\*(4+5\*6\*(7\*8+9))-A\*-B\*C  
(1-2+3+4+5)\*6\*(7\*8-9)-A\*-B\*C  
1+(2+3)\*(4+5\*(6+7))\*(8+9)-A\*-B\*C  
1\*2+(-3+4\*5)\*(-6\*-7\*8+9)-A\*-B\*C  
(1+(2+3)^4+5+6+7+8)\*9-A\*-B\*C

Decreasing

-C-B+A-9\*(-8\*-7\*-6+5-4^3)\*2+1  
CB-(-A+98)+7^654-321  
-C-B+A+9-8\*(7\*-6+5)\*-4\*-3\*2^1  
-C\*(-B+A)-9\*8-7\*(6-5-4\*(3+2)\*1)  
-C-B+A+9\*8\*7\*6-5+4^(3\*2/1)  
-C-B+A+9\*8\*7\*6-5+4^(3\*2)+1  
-C-B+A+((-9-8)\*-7\*-6\*-5-4\*3)\*2+1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6+((-5-4)\*3)^2)-1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6+(5+4)^3\*(2-1))  
-C-B+A+9-8\*-7\*(-6+5-4\*3\*-2)-1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6+5\*4\*3\*2+1)  
-C-B+A+(-9-8)\*(7-6\*(5+4\*3+2))-1  
-C-B+A+(-9-8)\*(-7-6\*(5+4\*3+2)/1)  
-C-B+A+9\*8\*7\*6+5+4^(3\*2)-1  
-C-B+A+9\*8\*7\*6+5+4^(3\*2/1)  
-C-B+A+9\*8\*7\*6+5+4^(3\*2)+1  
-C-B+A-9\*8\*(-7-6\*5\*-4)\*3-2+1  
-C-B+A+9\*8\*(7+6\*5+4^3-2)^1  
-C-B+A+9\*(8\*7\*6+5\*4\*3)\*2+1  
-C-B+A+9\*-8\*(-7-6\*5\*4)\*3+2^1  
-C-B+A+9\*-8\*(-7-6\*5+4)\*3+2+1  
-C-B+A-9\*8+(-7\*(-6+5))^4\*3+2-1  
-C-B+A+9-8\*(-7-6)\*5(4-3)^2/1  
-C-B+A-9\*8\*(-7\*(6-5\*4)+3^2+1)  
-C-B+A+9\*(8\*7+6+(5+4)^3+2/1)  
-C-B+A-9\*(-8\*-7\*(6-5\*4)-3^2)+1  
-C-B+A+(9\*-8\*-7\*6)\*(-5+4\*3)\*2-1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7+6)\*5(4+3+2)^1  
-C-B+A+(9\*-8\*-7\*6)\*(-5+4\*3)\*2+1  
-C-B+A+9+(-8\*7-6)\*5(4\*(3+2)/1)  
-C-B+A-9\*8\*7+6\*5-4\*3\*2-1  
-C-B+A-9\*8\*7+6\*5-4\*3\*2^1  
-C-B+A-9\*8\*7+6\*5-4\*3\*2+1  
-C-B+A+9\*(-8\*(-7\*(6-5)+4)\*3+2)^1  
-C-B+A+(-9-8\*-7\*(6-5)\*4\*3)\*2-1  
-C-B+A-9-8+7^(6-5)\*4\*(3+2)-1  
-C-B+A-9-8+7^(6-5)\*4\*(3+2)^1  
-C-B+A+(-9-8+7/(6+5-4)^3)\*2(2+1)  
-C-B+A-9\*8+7(-6-5\*4)\*3^2/1  
-C-B+A-9\*8+7(-6-5\*4)\*3^2+1  
-C-B+A+(9\*8\*7+6+5\*4\*3)\*(2+1)  
-C-B+A+9\*8-7\*(6+5-4\*(3+2)+1)  
C-(B-A)+9\*8\*(-7-6)\*5(4\*3\*2^1)-1  
-C-B+A-9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2-1  
-C-B+A-9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2\*1  
-C-B+A-9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2+1  
-C-B+A+(-9+8+7+6-5)\*(4\*(3+2)-1)  
-C-B+A+9-8-7\*(6-5-4\*(3+2)^1)  
-C-B+A+9\*8-7\*(6+5-4\*(3+2/1))  
-C-B+A-9\*8\*7+6\*5-4\*3\*(2+1)  
-C-B+A+((9+8)\*7\*6\*5+4\*3)\*2+1  
-C-B+A+9\*(8\*7\*6+5)+4\*(3\*2)+1  
-C-B+A-9+8+7/(6-5)\*4\*(3+2/1)  
-C-B+A+9-8+7^(6-5)\*4\*(3+2)-1  
-C-B+A+9-8-7\*(6-5-4\*(3+2)-1)  
C+B-A9-876\*-5+43-21  
-C-B+A+(-9-8/7)\*(-6\*(5+4\*3)\*2+1)  
-C-B+A-9\*(8-7-6\*(5+4\*3\*2))-1  
-C-B+A-9\*8\*7\*(6+5+4\*(3+2))^1  
-C-B+A-9\*(8-7-6\*(5+4\*3\*2))^1  
-C-B+A+9+8+7/(6-5)\*4\*(3+2)^1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6-5)\*4\*(3+2)+1  
-C-B+A+9+8\*(7+6\*(5+4\*3))^2+1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2-1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2\*1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6-5)\*4\*3\*2+1  
C-(B-A)+(9\*8\*7+6+5\*4\*3)\*(2+1)  
-C-B+A-9+8-7\*(6+5\*4-3)^2/1  
-C-B+A+9\*(-8+(7/(6-5))^4)/3+2^1  
-CB-A\*-9\*-8-765+4321  
-C-B+A+9-8\*(-7-6)\*5(4\*3)-2^1  
-C-B+A+9+8+7^(6-5)\*4\*(3+2)-1  
-C-B+A+9+8+7/(6-5)\*4\*(3+2)^1  
-C-B+A+9+8+7^(6-5)\*4\*(3+2)+1  
-C-B+A+9+8\*(7+6\*(5+4\*3))^2+1  
-C-B+A+9-8\*(-7-6)\*(5+4\*3)+2+1  
-C-B+A+9+(-8\*(7/(6-5))^4)\*3+2-1  
-C-B+A-9+8\*(7+6+5\*4-3)^2-1  
-C-B+A-9+8\*(7+6+5\*4-3)^2\*1  
-C-B+A-9+8\*(7+6+5\*4-3)^2+1  
-C-B+A+9+(8-7\*(6-5))^4\*3-2+1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6\*5)\*(4^3+2)+1  
-C-B+A+9+(8-7\*(6-5))^4\*3+2^1  
C-(B-A)-9\*8\*7\*(6+5+4\*(3+2))^1  
-C-B+A-9\*(-8-7)/-6\*-5\*4\*3-2^1  
-C-B+A+9\*8\*(7+6-5\*4-3)\*2-1  
-C-B+A+(-9+8+7-6+5)^4\*3-2-1  
-C-B+A+9\*(8+7-6+5)^4\*3-2+1



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3370	07189	$-1/2+3*(-4+5^6+7)/8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*3-2+1$
3371	07190	$1/2+3*(-4+5^6+7)/8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7-6+5)^4*3/(2-1)$
3372	07191	$1+2*(3+4-5)^6*7*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*3+2-1$
3373	07192	$1+((2+3)^4+5)/-6*-7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2-1$
3374	07193	$1/2-3*(-4-(5^6+7))/8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2*1$
3375	07194	$-1/-2*-3/-4*(5^6+7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
3376	07195	$-1-2*(3^4+5-6*-7*-8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6+5^4-3)^2-1$
3377	07196	$1*2-3*(4-(-5*6*-7+8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2-1$
3378	07197	$1-2*(3^4+5-6*-7*-8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
3379	07198	$1-2+((-3/(4-5))^6+7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
337A	07199	$((1^2+3+4-5)^6+7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^5+4^4*(3^2/1)$
337B	07200	$-1+2*(-3*-4*-5*-6+7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*3+2-1$
337C	07201	$1^2-3*(-4^5+(-6-7)*8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*3+2/1$
3380	07202	$-12+3456-78-9+A-B-C$	$-C-B+A-9+(8*7+6+5^4+3)^2-1$
3381	07203	$(-1/-2+(3/(4-5))^6+7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8*7+6+5^4+3)^2/1$
3382	07204	$1-234-567*-8-9+AB+C$	$-C-B+A-9+(8*7+6+5^4+3)^2+1$
3383	07205	$-1-2*-3*(4^5-6*7+8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6-5))^4*3-2/1$
3384	07206	$((1*2+3)^4+5*6+7-8)*9-A*-B^*C$	$CB+A9-(-876+54)*(3+2)*1$
3385	07207	$1-2*-3*(4^5-6*7+8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*((6-5)^4+3)*(2+1)$
3386	07208	$(1^2+3)^4*(5*-6+7)/(8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6-5))^4*3+2-1$
3387	07209	$(1+2*3)*(4+5+6)*7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-(4+3)^2-1$
3388	07210	$1+((2+3)^4+5)/-6*-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-(4+3)^2*1$
3389	07211	$1+2*((3^4*5*6+7)*8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5+4^3)^2-1$
338A	07212	$-1-2*-3*(4^5-6*7)+8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5+4^3)^2/1$
338B	07213	$-1-2*3*(4^5-6*7)/(8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6+5+4^3)^2+1$
338C	07214	$1+(2+3^4)*((5-6)^7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-(6-5^4)^3)^2+1$
3390	07215	$(-1-2^3*(4-5*6-7*8))^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6+5+4^3+2)^9*1$
3391	07216	$-1+((2^3/4-5)^6+7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^5+4^4*(3^2)-1$
3392	07217	$-1-2*-3*(4^5+6-7*8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^5+4^4*(3^2/1)$
3393	07218	$1+((2^3/4-5)^6+7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^5+4^4*(3^2)+1$
3394	07219	$-1-2*-3*(4^5+6-7*8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7+6^5-4^4*(3^2+1)$
3395	07220	$1+2+((-3*(4-5))^6+7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6+5^4+3)^2-1$
3396	07221	$1+(-2-3)*-4*-5*(6+7-8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6+5^4+3)^2*1$
3397	07222	$-1*2+(3^4-(5-6)^7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2-1$
3398	07223	$-1+2^3*(-4+5*6+7^8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7+6^5-4^3/2^2-1$
3399	07224	$(-1-2-3*(4-5*6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
339A	07225	$1+2^3*(-4+5*6+7^8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6+5)^4*3+2*1$
339B	07226	$1*2+(3^4-(5-6)^7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3/2-1$
339C	07227	$1*2+3+(4^5+6)*7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3/2/1$
33A0	07228	$1234+5*-6*(7-8-9+A-BC)$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3/2+1$
33A1	07229	$-1-2*(-3*(4^5+6)-(-7-8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-(6-5^4)^3)^2*1$
33A2	07230	$1-2*-3*(4^5-6*7)+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-(6*5+4)^3)^2+1$
33A3	07231	$1+2^3*(4+(5+(6+7)*8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7+6^5-4^4*(3^2+1)$
33A4	07232	$1+(-2-3)*-4*(-5+6*7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7*(6+5+4^3+2)))-1$
33A5	07233	$-1-(2-3*-4*(5+6-7*8^9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*(6+5+4^3+2)^9*1$
33A6	07234	$(-1*2^3)^4*(-5*-6*-7+8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2-1$
33A7	07235	$-1-2*(-3*4^5+6*7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2*1$
33A8	07236	$-1*(2^3+4)^*(5+6-7*8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
33A9	07237	$-1-2*(-3*4^5+6*7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*((6-((5+4)^3+2)/1)$
33AA	07238	$-1*(-2-3*-4*(5+6-7*8^9))-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*(-6*(5-4/3))^2*1$
33AB	07239	$-1-2*-3*(4^5-6*-7*-8/9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4*(3+2)^9*1$
33AC	07240	$-1*2+(-3/-4+5+6)*-7*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6+5+4)^3*2-1$
33B0	07241	$123-45*6+7+8+9*-A*B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6+5+4)^3*2*1$
33B1	07242	$(1+(2-3)/4+5+6)*7*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6+5+4)^3*2+1$
33B2	07243	$-1-2*-3*(4^5-6*(7-8/9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5-4^4*(3+2)*1$
33B3	07244	$1*2+(-3/-4+5+6)*-7*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2-1$
33B4	07245	$1+2+3^4*(5*(6+7)+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2/1$
33B5	07246	$1+(2+3)*(4+5+6)*(7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3*2+1$
33B6	07247	$-1-2*-3*(4^5-6*(7+8-9))-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4-3^2+1$
33B7	07248	$1-2*(-3^4*5-(-6-7)*8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4-3^2-1$
33B8	07249	$(1^2+3)^4*(5*6+7)*8+9-A*-B^*C$	$C-(B-A)+9*(8*7+6+5)^4*3+2*1$
33B9	07250	$1+(2+3)^4*(5*6+7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4-3^2+1$
33BA	07251	$(-1-2/-3*(4^5-6*7+8))^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4-3-2+1$
33BB	07252	$-1+((2+(3+4)^5)^6+7)/(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3/2-1$
33BC	07253	$1-(2^3-4*(-5-6)*(-7-8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4^3/2/1$
33C0	07254	$1*-2^3+4*(-5-6)*(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4-3+2/1$
33C1	07255	$((-1-2)^3+4^5)^6+7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4+3-2-1$
33C2	07256	$(1+2^3)^4-5^5*(-6-7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4-3^2-1$
33C3	07257	$((-1+2)/-3-4*(-5-6)*(7+8))^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4-3^2/1$
33C4	07258	$-1*2+3*-4*(-5+6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4-3-2*1$
33C5	07259	$-1-2+3*-4*(-5+6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4+3+2-1$
33C6	07260	$-1*(2^3+4)^*(-5+6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5-4+3^2-1$
33C7	07261	$1+(-2-3^4-5*6)*(-7-8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A*9*(8-7)*(-6-5+4)+321$
33C8	07262	$1*2+3*-4*(-5+6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4-3+2*1$
33C9	07263	$1+2+3*-4*(-5+6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3-2-1$
33CA	07264	$1^2+3+4*(5+6)*(7+8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3-2*1$
33CB	07265	$-1-2*(3+4-(-5-6*-7*8)^9)-A*-B^*C$	$-C+B-((-A+9+876*-5)-(-4+3^2)*-1$
33CC	07266	$-1-2*(-3^4*5-(-6-7)*8)+9-A*-B^*C$	$-C+BA+98*(-7*-6*(-5+4+3)-21)$
3400	07267	$1-(-2^3-4*(-5-6)*(-7-8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3+2-1$
3401	07268	$-12+3456+78-9-(A+BC)$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3+2*1$
3402	07269	$-12-345+6*(78+9-A+B)^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3^2/1$
3403	07270	$-1-2*-3*(4^5-6*7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3^2+1$
3404	07271	$1+2*(3+4)*5*(6+7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4+3^2-1$
3405	07272	$(-1-2^3)*-4*-5*-6*7+8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4^3+2-1$
3406	07273	$-1-2^3*(-4^5-6+7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4^3+2/1$
3407	07274	$(1+2^3)^4*(-(-5-6)*-7*8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4^3+2+1$
3408	07275	$(-1-2/-3*(4^5-6*7+8))^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4^3(3-2+1)$
3409	07276	$-1-2*-3*4^5+(-6-7-8)*9-A*-B^*C$	$C-(B-A)-9*8*7+6^5-4^3/2-1$
340A	07277	$1+2+(-3+4^5+6)*7+8^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8-7)^6*5^4-3^2*1$
340B	07278	$(1+2^3)^4+(-5-6-7*8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5^4)*3^2+1$
340C	07279	$-1-2*(-3*(4^5-6*7+8)-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4*(3+2)^9*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3410	07280	$1^2+3^4-4^*(5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^*(5+4)^3+2+1$
3411	07281	$1+2+3^4-4^*(5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+((6+5)^4-3)/2-1$
3412	07282	$1+(-2^3+4^5)^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3^*2-1$
3413	07283	$-1-2^*-3^*(4^5-6^*7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3^*2^*1$
3414	07284	$-1^*-2^*-3^*(-4^5+6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3^*2+1$
3415	07285	$1-2^*-3^*(4^5-6^*7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7+6)^5)^*4^3+2^*1$
3416	07286	$1+(-2-3)^*(-4^*(-5^*-6+7)^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7-6^*(5/4+3)^2)^1$
3417	07287	$1-2-(-3456-7-8^*9)-(AB-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7+6)^*(5+4)^3^*2+1$
3418	07288	$(-1+2^*(3+4))^*(5+6^*7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8-7)^*-6+5)^*(4+3)^2^*1$
3419	07289	$(-1^*-2^*(3+4)+5-6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*7+(6+5)^4+3)/2-1$
341A	07290	$(1+2+3)^4^5-6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3/2-1$
341B	07291	$(-1-(2^3-4^5))^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3/2/1$
341C	07292	$-1-(-2-3^*(-4^5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3/2+1$
3420	07293	$-1-2^*(-3^4^5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6^5+4^4(3+2))^1$
3421	07294	$1-(-2/-3^*(-4^5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-B^*A9-(-8+76)^*(-54-3-21)$
3422	07295	$1^2+3456+78+9-AB-C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*(5/4/3+2)^1$
3423	07296	$(1+2+3^4+5-6)^7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7^*-6^*-5+4+3)/2+1$
3424	07297	$1-2+3+(4^5+6)^*7+8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8-7+(6+5)^4+3)/2^1$
3425	07298	$1+(-2^3+4^5)^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+((-6-5)^4+3)/2-1$
3426	07299	$-123+45+67^*8^*9-A^*-B^*-C$	$-C-B+A+9+(-8^*(-7-6)+5)^*(4^3+2+1)$
3427	07300	$1+(-2-(3-4^5))^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+((-6-5)^4+3)/2+1$
3428	07301	$-1+(-2^*-3)^4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+((6+5)^4+3)^2^*-1$
3429	07302	$(1+2+3)^4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-(6+5)^4+3)/-2^*1$
342A	07303	$1+(2^3)^4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7+6)^*(5-4^3+2-1)$
342B	07304	$-1+((2+3)^4-5/(6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*8^*7+6^5+4^*(3+2)^1$
342C	07305	$(1+(2+3)^4+5+6^*7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6^*(5+4^3+2))^1$
3430	07306	$1+((2+3)^4-5/(6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7+6^5))^*-4^3^*2-1$
3431	07307	$-1^*-2^*(-3^*(-4^5+6)-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4+3)^2-1$
3432	07308	$-1^*(-2^*(-3^*-4^5-6^*7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4+3)^2^*1$
3433	07309	$1-2^*(-3^4^5+6^*7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4+3)^2+1$
3434	07310	$1-2-(-3+4^5)^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7^*(6+5)^4+3)/2+1$
3435	07311	$((1+2)^3-4^5)^*6/(7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5+4^4(3+2)+1)$
3436	07312	$1-2^*-3^*-4^*-5^*(6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+(6+5)^4+3)/2-1$
3437	07313	$-1-2^*-3^*(4^5-6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7+6)^5+4)^3^*2^*1$
3438	07314	$1^2*3^4/(5^6+7)^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+(6+5)^4+3)/2+1$
3439	07315	$1-2^*-3^*(4^5-6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+((6+5)^4+3)/2^1$
343A	07316	$12-(-3456+7+8+9-A+B+C)$	$-C-B+A+9-(8-7)+((6+5)^4+3)/2-1$
343B	07317	$(1+2^3)^4+(-5/-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7-((6+5)^4+3)/-2^*1$
343C	07318	$-1^*(2+3^*(4^5-6^*-7^*-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+((6+5)^4+3)/2-1$
3440	07319	$1-2-3^4^5-6^*-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*7^*6^*(5/4/3+2)^1$
3441	07320	$(1+(2-3+4)^5+6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3-2-1$
3442	07321	$1-2^*-3^4^5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3-2^*1$
3443	07322	$1-2^3+4^5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3-2+1$
3444	07323	$1-2^*(-3^4^5+6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3/(2-1)$
3445	07324	$1-2^3+4^5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3+2-1$
3446	07325	$1-(2+3)^4+5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3+2^*1$
3447	07326	$(1+2+3)^4^5-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^5+4^3+2+1$
3448	07327	$1^2-(3-4^5+6-(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)^7+6+5^4)^*(3^2+1)$
3449	07328	$(1+2^3)^4+5+(-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+(6+5)^4)/(3-2+1)$
344A	07329	$1+2-3+4^5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7-6^5+4^3)/(-3/2+1)$
344B	07330	$1+2+(-3+4^5)^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*-7-6^*(5^4-3))^2^*1$
344C	07331	$1-(2-3)^4+5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5^4/(3+2))-1$
3450	07332	$-1-2^*(-3^4^5+6)-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5^4/(3+2^1))$
3451	07333	$(-1+2-3+4^5)^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5^4+3)^2+1$
3452	07334	$-1-2^*-3^4^5+6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6^5+4^3(2+1))$
3453	07335	$1+2+3+4^5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7)^*(6+(5+4)^3)-2^1$
3454	07336	$1+2^*(3+4)^*(5+6^*7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^*6)^*5^*(4+3)^2-1$
3455	07337	$-1^2^3+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^*6)^*5^*(4+3)^2+1$
3456	07338	$1+2^3+4^5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6)^*5^*(4+3)^2+1$
3457	07339	$1-2^*(-3^4^5+(-6+7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^*6)/(-5-4^3+2-1)$
3458	07340	$-1^*(2+3-4^5+6^*7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6+5^4)^3/-2^*1$
3459	07341	$-1-2^*(-3^*(4^5+6)+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5-(4+3)^2(2+1)$
345A	07342	$-1^*2^*(3+4567+8^*(-9AB-C))$	$-C-B+A-9-8^*(7+(-6+5^4)^*-3/2+1)$
345B	07343	$1^2-3+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5^*(4+3))^2^*1$
345C	07344	$1/(2-3)+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*7-(6+5)^4+3)/2+1$
3460	07345	$1+2-3+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5^*(4+3))^2^1$
3461	07346	$1^2^3+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^*6^*(5^*(4+3))^2^1$
3462	07347	$(1+2^3)^4-5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8^*7+6^5+4^3/(2-1)$
3463	07348	$-1-2^*(-3^4^5+6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6^5+4^4(3+2))^1$
3464	07349	$-1+2^3+4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(-7^*-6-5^4+3)+2)^1$
3465	07350	$1^2*3^4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*(-6-5)^4)^3-2^1$
3466	07351	$1+2^3+4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7-(-6^5+4+3))^2^1$
3467	07352	$1-2^*-3^4^5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7-(-6/5^4-4+3))^2+1$
3468	07353	$(-1+2+3+4^5)^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*(-6-5)^4)^3+2-1$
3469	07354	$1+2^3+4^5^*6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*(-6-5)^4)^3+2^1$
346A	07355	$-1-2^*(-3^4^5+6/(7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-(4+3)^2(2+1)$
346B	07356	$(-1-2+3^4-5/-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+((6+5)^4+3)/2/1$
346C	07357	$(-1-2^3+4^5)^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7-6^5+4^4)/(-3/2+1)$
3470	07358	$1^2-3^*-4^*(5-(6-7^*8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8-7)^*-6+5+4)^3^*2^*1$
3471	07359	$1+2-3-4^*(5-6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^*6+5+4)^3^*2+1$
3472	07360	$1^2-3^*-4^*(-5/6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5^*(4+3))^2-1$
3473	07361	$1-2^*(3-4+5-6^*-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5^*(4+3))^2^1$
3474	07362	$-1-(-2^*-3^*(-4^5+6)+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6)^*5^*(4^3+2+1)$
3475	07363	$(-1-2^3+4^5)^*6+7^*-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6)^*5^*(4-3+2)+1$
3476	07364	$1-(-2^*-3-4^5)^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6^5+4^4(3+2))^1$
3477	07365	$-1-2+3/4^5(5-6)^7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7^*6^5+4+3)^2^*1$
3478	07366	$(1+2^3)^4-5-6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^5+4^4(3+2))^1$
3479	07367	$1-2+3/4^5(5-6)^7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^5+4^4(3+2))^1$
347A	07368	$1^2^2(3^4-5)^*6^*7/8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(-6-5)^*-4^3-2^1$
347B	07369	$1-2^*(3-4)^5+6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*-7^*(6-(-5-4^3)^*-2)+1)$
347C	07370	$1^2+3/4^5(5-6)^7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*(6+(-5-4^3)^*)^2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3480	07371	$1+2+3/4^{\wedge}(5-6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6)*(-5*(-4/-3)^{\wedge}2+1)$
3481	07372	$1-2*(3+(-4-5)*-6*-7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*-7*(-6-5)*-4*3+2^{\wedge}1$
3482	07373	$-1-2*(-3/(4+5)-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5-(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3483	07374	$(1+(2+3)^{\wedge}4-5/-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+((6+5)^{\wedge}4+3)*2^{\wedge}-1$
3484	07375	$1+2*3*(4*5*(6*7+8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8*7+6*5^{\wedge}(4-3))^{\wedge}2+1$
3485	07376	$-1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7-(6+5)^{\wedge}4)/(-3+2-1)$
3486	07377	$-1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8*-7-6/5^{\wedge}-4+3)*2-1$
3487	07378	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8*7*(-6-5)*4)*3+2^{\wedge}1$
3488	07379	$1*2*3*4^{\wedge}5-6-7-8*9-A*-B*C$	$C-(-B-A+876*-5)-(43-21)$
3489	07380	$1+2*3*4^{\wedge}5-6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)*(5+4^{\wedge}3+2^{\wedge}1)$
348A	07381	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*(-6*5-4^{\wedge}(3+2))-1$
348B	07382	$1^{\wedge}2+(-3+4^{\wedge}5)*6+7*-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2-1$
348C	07383	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2*1$
348D	07384	$1*2-3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6*5-4^{\wedge}3)^{\wedge}2+1$
3491	07385	$1+2-3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6*5+4^{\wedge}(3+2))^{\wedge}1$
3492	07386	$-1*2+3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5+4^{\wedge}3*2-1$
3493	07387	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5+4^{\wedge}3*2*1$
3494	07388	$1^{\wedge}2*3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^{\wedge}5+4^{\wedge}3*2+1$
3495	07389	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8*7-6*5^{\wedge}4-3)*2-1$
3496	07390	$1*2+3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5)*4*3+2*1$
3497	07391	$1+2+3+4^{\wedge}5*6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6+5)*4*3+2+1$
3498	07392	$1+2*3*4^{\wedge}5+6-7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+(6*5-4/3)^{\wedge}2)^{\wedge}1$
3499	07393	$1*2*3*4^{\wedge}5+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7+6*5^{\wedge}4)/(3/2-1)$
349A	07394	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7*6*5*4-3*2)^{\wedge}1$
349B	07395	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5*4+3*2)+1$
349C	07396	$1-(-2/-3-4^{\wedge}5)*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*(6+5*4*3)*2+1)$
34A0	07397	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)*6*(5+4*3+2*1)$
34A1	07398	$1*2-3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)*6*(5+4*3+2)+1$
34A2	07399	$1+2-3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-(-6/5^{\wedge}-4-3)))^{\wedge}2-1$
34A3	07400	$1^{\wedge}2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-(BA9-8*765)-(432+1)$
34A4	07401	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7-6*5*(4^{\wedge}-3*2-1)$
34A5	07402	$1^{\wedge}2*3+4^{\wedge}5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-CB-A-(-9-8-7*654+3^{\wedge}(2-1))$
34A6	07403	$-1-234-5*(67+8-9AB+C)$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5+4^{\wedge}3+2)^{\wedge}1$
34A7	07404	$1*2+3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6*5+4^{\wedge}3+2)+1$
34A8	07405	$1+2+3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7*(6+5)*4*3+2)+1$
34A9	07406	$1+2*3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7*(6+5-4)^{\wedge}3)*2+1$
34AA	07407	$1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8*7^{\wedge}6+5)/(4^{\wedge}3*2-1)$
34AB	07408	$1+2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+6*5^{\wedge}4/(3/2-1)$
34AC	07409	$-1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*6*5*(-4/3^{\wedge}-2+1)$
34B0	07410	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^{\wedge}5-(4+3)^{\wedge}(2+1)$
34B1	07411	$1*2*3*4^{\wedge}5-6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7+6+5)*-4*3*2/1$
34B2	07412	$1-2*3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^{\wedge}5-(4+3)^{\wedge}(2+1)$
34B3	07413	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7)*(-6*5-4^{\wedge}3*2)^{\wedge}1$
34B4	07414	$-1*2+3*4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5-(4+3)^{\wedge}(2+1)$
34B5	07415	$1-2+3*4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)*(5^{\wedge}4-3*2^{\wedge}1)$
34B6	07416	$1^{\wedge}2*3*4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*(6*5+4^{\wedge}3)+2+1$
34B7	07417	$1+2-3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+6*(5*(4+3))^{\wedge}2+1$
34B8	07418	$1*2+3*4^{\wedge}5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*-7+6)*-5*-4*(3+2+1)$
34B9	07419	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-((-8*-7-6*(5^{\wedge}4+3))^{\wedge}2+1)$
34BA	07420	$-1+2*3*4^{\wedge}5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5*4+3*2)-1$
34BB	07421	$-1-(2-3456+7-8*-9-A-BC)$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5*4+3*2)^{\wedge}1$
34BC	07422	$1+2*3*4^{\wedge}5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6*5^{\wedge}4/(3/2-1)$
34C0	07423	$1+2+3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-CB+A-9+876*5+4+32+1$
34C1	07424	$1+2*3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-(-7-6/5^{\wedge}-4+3)*2+1$
34C2	07425	$1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$-CB-A9*-8*7+6*(5+4-32)*1$
34C3	07426	$1+2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7*8+9-A*-B*C$	$CB+A-9-876*5+4+3^{\wedge}2^{\wedge}1$
34C4	07427	$1-2*(3^{\wedge}4-5^{\wedge}(6+7-8)-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-(-7-6))*5^{\wedge}(4-3*2+1)$
34C5	07428	$(-1-2*3+4^{\wedge}5)*6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+6^{\wedge}5-4^{\wedge}(3+2-1)$
34C6	07429	$1-2*-3/4^{\wedge}-5-6*(7+8-9)-A*-B*C$	$C-(B-A+876*-5)-(-4-32+1)$
34C7	07430	$1-(-2-3-4^{\wedge}5)*6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5*4+3+2)^{\wedge}1$
34C8	07431	$-1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$CBA+987-6*(-54-321)$
34C9	07432	$-1*2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-(7-6*5^{\wedge}4-3)*2-1$
34CA	07433	$1-2^{\wedge}3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-CB-A-(9-8-7*654)-(-3-21)$
34CB	07434	$1*2*3*4^{\wedge}5-6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-(-6+5^{\wedge}4)^{\wedge}3)*2^{\wedge}-1$
34CC	07435	$1+2*3*4^{\wedge}5+6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(-7-6/5^{\wedge}-4-3)*-2/1$
3500	07436	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6)*5*4*3*2*1$
3501	07437	$1+2+(-3+4^{\wedge}5)*6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6)*5*4*3*2+1$
3502	07438	$1^{\wedge}2-3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*(6*5+4^{\wedge}(3+2))+1$
3503	07439	$1*2-3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6*5^{\wedge}4)/(-3/2+1)$
3504	07440	$1+2-3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7-6*5^{\wedge}4/(-3/2+1)$
3505	07441	$-1*2+3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*7*(-6-5))*-4*3+2^{\wedge}1$
3506	07442	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^{\wedge}5-4^{\wedge}(3+2)-1$
3507	07443	$-1*-2*(-3*(-4^{\wedge}5+6)+7)-(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+((9*8*7-6)*5-4)^{\wedge}3*2^{\wedge}-1$
3508	07444	$1^{\wedge}2+3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^{\wedge}5-(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3509	07445	$1*2+3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-(-7-6*5^{\wedge}4)+3)*2^{\wedge}1$
350A	07446	$1+2+3+4^{\wedge}5*6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+(8*7+6)*5*4*3)*2+1$
350B	07447	$1+2*3*4^{\wedge}5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6*(-5-4^{\wedge}3)*-2)-1$
350C	07448	$1*2*3*4^{\wedge}5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7-6*(-5-4^{\wedge}3)*2)^{\wedge}1$
3510	07449	$1+2*3*4^{\wedge}5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6*(-5-4^{\wedge}3)*-2)+1$
3511	07450	$1-2-3+4^{\wedge}5*6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6*5*4+3)+2^{\wedge}1$
3512	07451	$1+2*3*4^{\wedge}5-6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(-6+5^{\wedge}4+3)*2^{\wedge}1$
3513	07452	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+6^{\wedge}5-4^{\wedge}3*(2+1)$
3514	07453	$1+2*3*4^{\wedge}5-6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-(-6+5^{\wedge}4)^{\wedge}3)/2+1$
3515	07454	$1-2-3+4^{\wedge}5*6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8-(7-6*5^{\wedge}4)+3)*-2/1$
3516	07455	$1*2-3+4^{\wedge}5*6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7-6*5*(4^{\wedge}-3*2-1)$
3517	07456	$1-2+3+4^{\wedge}5*6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-(7-6*5^{\wedge}4)/(3/2-1)$
3518	07457	$1*2-3+4^{\wedge}5*6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6*(5+4^{\wedge}3))*2^{\wedge}1$
3519	07458	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-(-7+6+5^{\wedge}4)*-3/2+1)$
351A	07459	$1*2+3+4^{\wedge}5*6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*(-6*-5*4-3^{\wedge}2)+1)$
351B	07460	$1-2+3+4^{\wedge}5*6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^{\wedge}5-4^{\wedge}(3+2-1)$
351C	07461	$1+2*3*4^{\wedge}5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-(-6*5^{\wedge}4+3))^{\wedge}2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3520	07462	$1+2+3+4^5*6-7+8-9-A^*-B^*$	$C-(B-A)+9^*8+7^*(6^*5+4^*(3+2))+1$
3521	07463	$1+2^*3+4^5+6-7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5^4/(3/2-1)$
3522	07464	$1+2+3+4^5*6-7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6^*5^4)-3)^*2-1$
3523	07465	$1+2^*3+4^5+6-7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8^*(-7+6+5^4)^*-3/2-1$
3524	07466	$1-2-3+4^5*6+7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8-7^*6^*5^4+3-2)^*1$
3525	07467	$1+2^*3+4^5+6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*-5^4+3-2)+1$
3526	07468	$1-2-3+4^5*6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4-3/2)-1$
3527	07469	$1+2^*3+4^5-6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^*5^4+3)^*-2^1$
3528	07470	$1-2-3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4-3/2)+1$
3529	07471	$1^*2-3+4^5*6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9-8+7-6^*5^4)/(-3/2+1)$
352A	07472	$1-2+3+4^5*6+7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-(-8-(7-6^*5^4)+3)^*-2/1$
352B	07473	$1^*2-3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8-7-6^*5^4(4^*-3^*2-1)$
352C	07474	$1+2-3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(-8+7-6^*5^4+3)^*-2/1$
3530	07475	$1+2+3+4^5*6+7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5^4+3+2)^*1$
3531	07476	$1-2+3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6^*5^4-3))^*2-1$
3532	07477	$1+2^*3+4^5+6+7+8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4/(3/2-1)$
3533	07478	$1+2+3+4^5*6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4-3^*2^1$
3534	07479	$1+2^*3+4^5+6+7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8-7+6^*5^4/(3/2-1)$
3535	07480	$1+2+3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4-3^*2-1$
3536	07481	$1+2^*3+4^5+6-7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5^4/(3/2-1)$
3537	07482	$1^*2^*3+4^5-6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^*5^4-3)^*-2+1$
3538	07483	$-1+2345-6-(-7-89)^*(A+B)+C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*5-4^*(3+2-1)$
3539	07484	$1-2-3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*8+(7-6^*5-4^3)^*2/1$
353A	07485	$(1+2)^3+4^5*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6^*5-4^3)^*2+1$
353B	07486	$1^2-3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4-3(3-2^1)$
353C	07487	$1^2-3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^4/(3+2+1)$
3540	07488	$1+2-3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+(6^*5^4-3)^*2-1$
3541	07489	$1^*2^*3+4^5+6^*7-8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8+7)/6^*5^4+3+2^1$
3542	07490	$1-2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8+7)/6^*5^4+3+2+1$
3543	07491	$1^2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4+3+2-1$
3544	07492	$1^2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4+3+2^1$
3545	07493	$1^*2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4+3+2+1$
3546	07494	$1+2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-(8-7-6^*5^4)/(3/2-1)$
3547	07495	$1+2^*3+4^5-6^*7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4/(3/2-1)$
3548	07496	$1^*2^3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*5^4+3^*2^1$
3549	07497	$1+2+3+4^5*6+7+8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8-7+6^*5^4/(3/2-1)$
354A	07498	$(1+2)^3+4^5*6-7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6^*5^4)/(3/2-1)$
354B	07499	$(1+2)^3+4^5*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^3*2-1$
354C	07500	$1-2^*(-3+4^5+6)+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^3*2^1$
3550	07501	$(1+2)^3+4^5*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*5-4^*(3+2-1)$
3551	07502	$-1-2^3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6^*5^4)/(3/2-1)$
3552	07503	$-1^*2^3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6^*5^4+3)^*2+1$
3553	07504	$1-2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5^4-3)^*2-1$
3554	07505	$1^*2^3+4^5-6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4-3/-2^*1)$
3555	07506	$1-2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*8+7+6^5-4^3*(2+1)$
3556	07507	$1-2-3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8-7+6^*5^4)/(3/2-1)$
3557	07508	$1+2^*3+4^5+6^*7-8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5-4^*(3+2-1)$
3558	07509	$1^2-3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+(7+6^*5^4+3)^*2+1$
3559	07510	$1^2-3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^*5^4)/(3+2-1)$
355A	07511	$1+2-3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4/(3/2-1)$
355B	07512	$1^2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6^*5^4+3)^*2+1$
355C	07513	$1-2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8+7+6^5-4^*(3+2-1)$
3560	07514	$1+2+(-3+4^5)^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^*5^4-3)^*-2+1$
3561	07515	$1^2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^5-4^*(3+2-1)$
3562	07516	$1^2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$C-(B-A)+(-9+8+7+6)^*5^4+3+2^1$
3563	07517	$1+2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8-7+6^5-4^*(3+2-1)$
3564	07518	$1+2^*3+4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*(8+7+(6^*5-4/3)^*2^1)$
3565	07519	$1^*2+3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*(8+7+(6^*5-4/3)^*2)+1$
3566	07520	$1+2^3+4^5*6+7^*8-9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8-7+6^*5^4-3-2)^*1$
3567	07521	$-1^*2^3+4^5*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7+6^*5^4/(3/2-1)$
3568	07522	$1-2^3+4^5*6-7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8-7-6^*(5^*-4/3^*-2-1)$
3569	07523	$1^*2^3+4^5-6-7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4+3/(2-1))$
356A	07524	$1-2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^*2+1$
356B	07525	$1-2-3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^*2+1$
356C	07526	$(1/-2+3+4^5)^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6^*5^4)/(3/2-1)$
3570	07527	$1^2-3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*(6+5-4^3*2+1)$
3571	07528	$1^2-3+4^5*6-7+8^*9-A^*-B^*$	$C-(B-A)+9+8+7+(6^*5^4-3)^*2-1$
3572	07529	$1+2-3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4+3^*2-1$
3573	07530	$1^2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-(8-7+6^*5^4+3^*2)^*1$
3574	07531	$1-2+3+4^5*6-7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9-8+7+6^*5^4+3^*2+1$
3575	07532	$1^*2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8+7)-6^*-5^4^*(3+2-1)$
3576	07533	$1^2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6^*5)^*4^*3-2/1$
3577	07534	$1^2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4/(3/2-1)$
3578	07535	$1+2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8+7+6^*5^4)/(3/2-1)$
3579	07536	$1+2^*3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A+((9+8)^*7-6+5)^*4^3-2-1$
357A	07537	$-1/-2^*(-3+4-5^*6^*7)^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+((9+8)^*7-6+5)^*4^3-2^1$
357B	07538	$1+2+3+4^5*6+7^*8+9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*(8+7+6^*5^4-3-2)^*1$
357C	07539	$1-2-3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$C-(B-A)+9-8+7+6^5-4^*(3+2-1)$
3580	07540	$1^*2^*(3+4+5+6+7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6^*5-4^3)^*2+1$
3581	07541	$1^2-3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(9+8+7+6^*5^4+3)^*2^1$
3582	07542	$1^2-3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7^*-6^*-5^*-4/3)/2+1$
3583	07543	$1+2-3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^*(5^4+3))^*-2^1$
3584	07544	$1^2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+(-8-7-6^*(5^4+3))^*-2^1$
3585	07545	$1-2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^4+3^*2-1$
3586	07546	$1^2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5^4(4-3)/2-1$
3587	07547	$1^2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9/8^*7^*6^*5^4+3/2/1$
3588	07548	$1^*2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2^1$
3589	07549	$1^*2^*3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9-8+7+6^*5^4+3^*2+1$
358A	07550	$1+2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6+5-4)^*3+2+1$
358B	07551	$1^2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$C-(-B+A-(98-7^*(-654-3+21)))$
358C	07552	$1+2+3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^4/(3/2-1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3590	07553	$(-1+2+3+4^5)^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5+4)+3+2+1$
3591	07554	$1+2-3^*-4^*-5^*(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+(7-6^*5-4^*3)^*2-1$
3592	07555	$1-2^*-3^*(4^5-6^*(7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3^*2-1$
3593	07556	$(1+2)^3+4^5*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3^*2^*1$
3594	07557	$(1+(2+3)^4+5+6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3^*2+1$
3595	07558	$(1/-2+3+4^5)^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6^*5-4^*3)^*2+1$
3596	07559	$(1+2^3)^4+5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6^*5^4+3)^*2+1$
3597	07560	$-1+2^3/4^5*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^*(5^4+3^*2)+1$
3598	07561	$1^*2^3/4^5*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3-(2+1)$
3599	07562	$1+2^3/4^5*(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3-2^*1$
359A	07563	$1-2^3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5*4^*3^*2-1$
359B	07564	$1+2^3*4^5+6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5*4^*3^*2^*1$
359C	07565	$1-2^3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5*4^*3^*2+1$
35A0	07566	$1-2-3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6^*5+4-3)^*2+1$
35A1	07567	$(-1+(-2+3^4+5)^*6)^*(7+8)+9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3+2+1$
35A2	07568	$1^2-3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(-7-6^*5^4+3)^*2+1$
35A3	07569	$(1-2)^3+4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5-4^*3^*2-1$
35A4	07570	$(1+2)^3+4^5*6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3^*2^*1$
35A5	07571	$(1+2^3+4^5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3^*2+1$
35A6	07572	$1-2+3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*5-4^*3)^*2-1$
35A7	07573	$1-2^*-3^*(4^5-6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*5-4^*3)^*2/1$
35A8	07574	$1^2+3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*5-4^*3)^*2+1$
35A9	07575	$(-1+2^3+4^5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*7-6^*5^4+3))^*2^*1$
35AA	07576	$1+2+3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3^*(2+1)$
35AB	07577	$-1+2^3*4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5-4^*3^*(2+1)$
35AC	07578	$1^*2^3*4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5-4^*3+2/-1$
35B0	07579	$1+2^3*4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5-4^*3^*(2+1)$
35B1	07580	$1+2^3/4^5*(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)+6^5-4^*3^*(2+1)$
35B2	07581	$-1-2^*(-3^*4^5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5)-4^*3^*(2+1)$
35B3	07582	$1/(2-3)+4^5*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5-4^*3^*2/-1$
35B4	07583	$1-2^*(-3^*4^5+6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5-4^*3+2+1$
35B5	07584	$1-2^3*(4^5-5+6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6^*5)^*-4/3^*-2+1$
35B6	07585	$(-1+2^3+4^5)^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$CB+A9+876^*5+4-(-3-21)$
35B7	07586	$1+2^3*(4+5^6/(7+8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5-4^*(3+2-1)$
35B8	07587	$-1-2^3/4^5*(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5-4^*3^*2-1$
35B9	07588	$1^*2+3+4^5+6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5-4^*3^*2^*1$
35BA	07589	$1^*2^3*4^5+6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5-4^*3^*2+1$
35BB	07590	$1+2^3*(-4^5*6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3^*(2+1)$
35BC	07591	$(-1^*-2^*-3-4^5*6-7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(6+5-4^*3^*2)-1$
35C0	07592	$1-2^3+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3^*2^*1$
35C1	07593	$1^*2^*(3+4+5^6/(6+7-8))+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3^*2+1$
35C2	07594	$1-2^3+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*(5^4+3)^*2+1$
35C3	07595	$1-(2+3)+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3/2-1$
35C4	07596	$(-1^2/2-3^4-4-5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3^*2^*-1$
35C5	07597	$(1+2)^3-4^5/6/(7-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-(4^3/2)-1$
35C6	07598	$1-2^*(-3/4^5-5-(6+7^*8))+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*6-(-5^*4)^3+2-1$
35C7	07599	$(1+2^3)^4-5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)/6^5(-5+4-3)-2^*1$
35C8	07600	$1+(2^3-4)^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*(3^*2+1)$
35C9	07601	$1-(2-3)+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6^*5^4-3)^*2-1$
35CA	07602	$1-(2^3-4^5-5^*6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*(5^4+3)^*2^*1$
35CB	07603	$1+2^*(3+4+5^6/(6+7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*(5^4+3)^*2+1$
35CC	07604	$(1+2^3)^4-5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7^*6+5)^*4^3+2-1$
3600	07605	$1+2+3+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3^*2+1$
3601	07606	$1+(-2+3+4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7^*6+5)^*4^3+2+1$
3602	07607	$-1-2^*(-3^*-4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5-4^*3^*2-1$
3603	07608	$1+2^3+4^5*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5-4^*3^*(2+1)$
3604	07609	$1-2^*(3^*4^5/(6-7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4+3^*-2+1)$
3605	07610	$(1+2)^3+4^5*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5-4^*3^*2-1$
3606	07611	$(1+2^3)^4-5/6^4(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5-4^*3^*2/1$
3607	07612	$1+2^*(3^*4^5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5-4^*3^*2+1$
3608	07613	$-1-2^*-3^*(4^5+6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-(4^*3)^2+1$
3609	07614	$(1+2^3)^4+5+6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6^*5^4+3)^*2^*1$
360A	07615	$1-2^*-3^*(4^5+6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-(4+3^*2^*1)$
360B	07616	$((1+2)^3+4^5)^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5-4^*3^*(2-1)$
360C	07617	$((1+2)^3+4^5)^*6-(-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3-2-1$
3610	07618	$(-1^*-2^*-3^*4^5+6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3-2^*1$
3611	07619	$(1+2)^3+4^5)^*6+7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^*3^*2^*1$
3612	07620	$(1/2+3^*4)^5(-5+6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^*3^*2+1$
3613	07621	$-1-2^*(-3^*4^5-6^*7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3+2-1$
3614	07622	$(1+2^3)^4-5^*(6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3+2^*1$
3615	07623	$(-1+2+3+4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5-4^*3+2+1$
3616	07624	$(-1-(-2-3-(-4^5+6))^*7)^*-8/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8+7)+6^5-4^*(3^*2+1)$
3617	07625	$((1+2)^3+4^5)^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5-4^*3^*2/1$
3618	07626	$(-1-2/-3^*(4^5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5-4^*3^*2-1$
3619	07627	$1-2^*(-3^*4^5-(-6+7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5-4^*3^*2^*1$
361A	07628	$(-1^*-2+3^*4)^*(5+6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9^*-8+7^*6+5)^*4^3+2-1$
361B	07629	$1+(2+3^*4)^*(5+6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-4^*3^*2/1$
361C	07630	$1-2^3*(4^5/(6-7)+8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5-4^*3^*2+1$
3620	07631	$1-2^*(-3^*(4^5+6)+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3-2-1$
3621	07632	$1+2+3^*4^*(5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3-2^*1$
3622	07633	$((-1-2)^3-4^5)^*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-BA-9-876^*5+4+321$
3623	07634	$((1+2)^3+4^5)^*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^*7+6^5-4^*3^*2-1$
3624	07635	$((1+2)^3+4^5)^*6+(-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3+2-1$
3625	07636	$1+(2^3+4^5)^*6+(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5-4^*3+2^*1$
3626	07637	$-1-(-2-3^*4^5)^*(6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5-4^*3+2+1$
3627	07638	$-1^*2^*-3^*4^*(5-6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6^*5^4-3)^*2-1$
3628	07639	$(-1+2^3-4^5*6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5-4-3+2^*1$
3629	07640	$(1+2^3)^4-5^*(6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5-4^*3^*2-1$
362A	07641	$(-1+2^3+4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8-7+6^5-4^*3^*2-1$
362B	07642	$(-1^*-2/-3+4^5)^*(6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$CB-(A9+8)-7^*(654-32^*1)$
362C	07643	$-1-2^*-3^*(4^5+6^*7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5-4^*3^*2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3630	07644	$1^2 \cdot 3^3 \cdot (4^5 + 6 + 7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9^* 8 + 7^* 6^* 5^* 4^* 3^2 + 1$
3631	07645	$1 + 2^* 3^3 \cdot (4^5 + 6 + 7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3632	07646	$(1 - 2 - 3)^4 \cdot 5^6 - 7^* 8 + 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3633	07647	$(1 + 2^3)^4 + (-5^* - 6 - 7^* 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3634	07648	$-1^* (-2 + 3 - 4^5 + 6) \cdot 7^* - 8 / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 - 7 + 6^5 - 4 / 3^2 - 2^* 1$
3635	07649	$1^2 + 3 - (-4^* - 5^* 6^* - 7 - 8) \cdot 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3636	07650	$-1^* (2 + 3) \cdot (45 - (67 - (-89A - B - C)))$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3637	07651	$(1^2 + 3^4) \cdot (5 + 6) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3638	07652	$(1 / -2 + 3 + (-4^5 + 6) \cdot 7) \cdot 8 / 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3639	07653	$1^2 \cdot 3^3 \cdot 4^5 + (6 + 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
363A	07654	$1 + 2^* 3^3 \cdot 4^5 + (6 + 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
363B	07655	$(-1 - 2^3 \cdot 3^3 - (-4^5 + 6) \cdot 7 + 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
363C	07656	$1 / (2 + 3^4 + 5) \wedge (6 - 7) \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8) \wedge 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 3^2 (2 + 1)$
3640	07657	$1 + 2^* (3 + 4 + 5^6 + 7) \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8) \cdot 7 + 6^5 + 4 + 3^2 \cdot 2^* 1$
3641	07658	$1 + (-2 - (3^4 + 5^6)) \cdot 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3642	07659	$-1^* - 2^* - 3^3 \cdot (-4^5 - (-6^* - 7 - 8)) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B^* (-A9 - 87) - 6^5 - 5^* - 4^* - 32 + 1$
3643	07660	$1 + (-2^* - 3)^4 \cdot 5 - (6 - (-7 - 8) \cdot 9) - A^* - B^* C$	$C - (B - A) - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3644	07661	$(-1 - 2^3 - 3^3 \cdot 4^5) \cdot (6^* + 7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3645	07662	$((1 + 2) \wedge 3 + 4^5 + 6) \cdot (7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3646	07663	$1 + 2^* (3^4 + 5^6 + 7 + 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3647	07664	$1 - 2^* (-3^4 + 5 + (-6 - 7) \cdot 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* (8 + 7^* 6^* 5^* 4 + 3 + 2) \wedge 1$
3648	07665	$(-1 - 2^* (3 - 4^5 - 6^* 7^* 8)) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3649	07666	$1 + 2^3 \cdot (4 + 5 - 6) \wedge 7 - 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
364A	07667	$1 + 2^3 \cdot (4 + 5 - 6) \wedge 7 + 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
364B	07668	$(-1 + 2 + 3^4 - 5 + 6 + 7) \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - (4 + 3) \cdot 2^* + 1$
364C	07669	$1 + 2^3 - 4^* (-5^* (-6 - 7) \cdot 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3650	07670	$(1 + 2^3) \wedge 4 - 5^6 + 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3651	07671	$(1 + 2^3) \wedge 4 - 5^6 / 7 \wedge (8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3652	07672	$(1 + 2^3) \wedge 4 - 5^6 \cdot 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3653	07673	$((1 + 2) \wedge 3 + 4^5) \cdot 6 - 7^* - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3654	07674	$(1 + 2) \cdot (3 + (4 + 5 - 6) \wedge 7 - 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3655	07675	$1 + 2^* (3^4 + 5 + 6 + 7^* 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3656	07676	$1 + 2 - ((-3 + 4^5) \cdot 6^* - 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3657	07677	$1 + 2 - (-3^* (-4 - 5^6) \cdot 7 + 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3658	07678	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 - (-6^* + 7 + 8)) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3659	07679	$(-1 + (-2^3 + 4^5 + 6) \cdot 7^* 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
365A	07680	$((-1 - 2^3) \cdot 4^5 + 6 + 7) \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
365B	07681	$-1 - 2^* (-3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7) + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
365C	07682	$1 - 2^* (-3^3 \cdot 4^5 + (-6 - 7) \cdot 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* / 1$
3660	07683	$1 - 2^* (-3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7) + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3661	07684	$1 - (-2 + (-3 - 4^* (5 + 6)) \cdot (7 + 8)) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3662	07685	$(1 - 2 - 3) \wedge 4 \cdot 5^6 - 7 + 8 - 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3663	07686	$(1 + 2 + 3) \wedge 4 \cdot 5 - 6^* 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3664	07687	$(1 - 2 - 3) \wedge 4 \cdot 5^6 - 7 - 8 + 9 - A + B + C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3665	07688	$1 - 2^* (3 - 4^5 \cdot (-6^* - 7 / -8 + 9)) - A + B + C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3666	07689	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 - 6^* - 7^* 8 / 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3667	07690	$(-1 + 2^3) \cdot (4^5 - 6^* 7 - 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3668	07691	$-1 - 2^* (-3^4 + 5 - 6^* 7 - 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3669	07692	$1 + (2 + 3) \wedge 4 \cdot (5 + 6) - 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
366A	07693	$1 + 2^* (3^4 + 5 + 6 + 7^* 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
366B	07694	$-1 + (-2^3 \cdot 3 - 4 \cdot 5) \cdot 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
366C	07695	$(1^* - 2 + 3 - 4^5) \cdot 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3670	07696	$1 + 2^3 \cdot 3^4 + 5 - 6 - 7^* 8 \cdot 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3671	07697	$(-1 + (-2^3 \cdot 3 - 4^5 + 6) \cdot 7 + 8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3^2 + 1$
3672	07698	$1 + 2 + (-3 + (-4 - 5) \cdot 6^* 7) \cdot (8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4 + 3 + 2 - 1$
3673	07699	$(-1 - (2 + 3)) \cdot (-4^5 - 6^* 7) - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
3674	07700	$(-1 + 2^3) \cdot 3 - 4^* (-5^* (6 + 7^* 8) - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3675	07701	$(-1^* - 2^* - 3) \wedge 4 \cdot 5 - 6^* (7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3676	07702	$(1 + (2 + 3) \wedge 4) \cdot (5 + 6) - 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4 - 3^2 - 1$
3677	07703	$-1 + (-2^3 - 4^5 + 6) \cdot 7^* - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3678	07704	$-1^* (-2^3 - 4^5 + 6) \cdot 7^* - 8 / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3679	07705	$((1 + 2) \wedge 3 + 4^5) \cdot 6 + 7 + 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
367A	07706	$1 + (-2^* - 3) \wedge 4 + 5 + (-6 - 7) \cdot 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
367B	07707	$(1 + 2^3) \wedge 4 + (-5 - 6) \cdot (7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
367C	07708	$1^* (-2 + 34) \cdot (-5 - (67 - 89 - A - BC))$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3680	07709	$-1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7 + 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3681	07710	$(1 - (2 + 3) \wedge 4 + 5^* - 6 - 7^* 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 - 1$
3682	07711	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7 + 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3683	07712	$1 - 2^* - 3^3 \cdot 4^5 \cdot (6^* + 7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3684	07713	$(1^* - 2 + 3 - 4^5) \cdot 6^* 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4 + 3 - 2 / 1$
3685	07714	$1 + (-2 + 3 - 4^5) \cdot 6^* 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2 - 1$
3686	07715	$(1 + 2 + 3) \wedge 4 \cdot 5 - 6 - 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2 / 1$
3687	07716	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7) + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4 + 3 + 2 - 1$
3688	07717	$1 - 2^3 \cdot (4^5 + 6^* 7) / (8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4 + 3 + 2 / 1$
3689	07718	$1 + 2^* (3 + 4^* (5 + 6^* 7) \cdot (8 + 9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3 + 2 - 1$
368A	07719	$(1 + 2 + 3) \wedge 4 \cdot 5 - 6^* (7 + 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3 + 2 / 1$
368B	07720	$(1 - 2 - 3) \wedge 4 / 5 \wedge (6 - 7 + 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
368C	07721	$-1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7 - (8 - 9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3690	07722	$-1 - 2^* (-3^3 \cdot (4 + 5) / 6 + 7 + 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* + 1$
3691	07723	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7 - (8 - 9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4^3 \cdot 2^* + 1$
3692	07724	$(1 + 2 + 3) \wedge (4 - 5 + 6) + 7 - 8 + 9 - A + B + C$	$C - (B - A) + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
3693	07725	$(1 + 2^3) \wedge 4 + (-5 - 6) \cdot (7 + 8) + 9 - A^* - B^* C$	$C - (-B - A987) + 6^5 \cdot (4 - 321)$
3694	07726	$-1^* (2 - 3 - 4^* (-5^* 6 - 7^* 8 \cdot 9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2 + 1$
3695	07727	$(1 + 2 + 3) \wedge 4 + 5 + 6 - 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8^* 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 3 - 2 + 1$
3696	07728	$1 + (2^3) \wedge 4 + 5 + 6 - 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4 + 3^2 - 1$
3697	07729	$(1 + 2 + 3) \wedge 4 + 5 - 6 + 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4^3 \cdot 3 + 2 - 1$
3698	07730	$1 + 2 + 3^4 \cdot (5^6 + 7^* 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4^3 \cdot 2 + 1$
3699	07731	$1 + 2 + 3^4 \cdot (5^6 + 7^* 8 \cdot 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7 + 6^5 + 4^3 \cdot 2 + 1$
369A	07732	$(1 + 2^3) \wedge 4 + (-5 - 6) \cdot 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$
369B	07733	$1 + 2^* (3^4 + 5^6 + 6 + 7 - 8) \cdot 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* 1$
369C	07734	$1 - 2^* - 3^3 \cdot (4^5 + 6^* 7) + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 \cdot 2^* - 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
36A0	07735	$(-1 - (-2+3+4^5+6) * -7^8) / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A1	07736	$(-1 + (-2^3)^4) * 5 + 6 - 7^8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A2	07737	$(1+2+3)^4 * 5 + (-6+7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A3	07738	$1 + (-2^* - 3)^4 * 5 + (-6+7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A4	07739	$1 - 2^* (-3^*(4^5+6) - 7^*(8+9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A5	07740	$1^*( -2 - (3^4 - 5/6 + 7) ) * -8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A6	07741	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 + 7 - 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A7	07742	$1 + (2^3)^4 * 5 + 6 + 7 - 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A8	07743	$(1+2^3)^4 * 5 - 6^* 7 + 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36A9	07744	$(1+2^3)^4 * 5 - (6+7) - 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36AA	07745	$(-1-2)^3 * (-4-5^6) * 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36AB	07746	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 / (7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36AC	07747	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7^8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36AD	07748	$1 + (-2^* - 3)^4 * 5 - 6 + 7^* - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36B1	07749	$1 + 2 + ((-3 / (4-5)) ^ 6 - 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36B2	07750	$1^2 + 3 + (4+5) * 6^* 7^*(8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36B3	07751	$1^2 + (3+4^5) * 6^* 7^* 8 + 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$
36B4	07752	$1 + (-2 - 3 - 4^* - 5^6) * 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
36B5	07753	$(-1^* - 2^* - 3 + 4 + 5^6) * 7 / (8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$
36B6	07754	$1^2 * 3 + (4+5) * 6^* 7^*(8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3 - 2^* 1$
36B7	07755	$((1+2)^3 + 4^5 - 6^* 7^* 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$
36B8	07756	$(1+2^3)^4 * 5 - 5^*(6 / (7-8) + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2^* 1$
36B9	07757	$(1+2+3)^4 * 5 - 6^* 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
36BA	07758	$1 + (-2^* - 3)^4 * 5 - 6^* 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
36BB	07759	$(1+2+3)^4 * 5 - 6^* 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
36BC	07760	$1 + (-2^* - 3)^4 * 5 - 6^* 7 - (8-9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2^* 1$
36CD	07761	$-1 - 2^* - 3^*(4+5) / 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
36C1	07762	$(1+2^3)^4 * 5 - 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3 - 2^* 1$
36C2	07763	$1 - 2^* - 3^*(4+5) / 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
36C3	07764	$1^*( -2^* - 3 )^4 * 5 - 6^*(7+8-9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4 - 3 - 2^* 1$
36C4	07765	$1 + 2 / -3^*( -4^5 + 6 - 7^8 ) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$
36C5	07766	$-1 + (-2^3 * -4^5 + 6) * 7 / (8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3 + 2^* 1$
36C6	07767	$(1+2^3)^4 * 5 - 5^*(6+7+8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 - 2^* 1$
36C7	07768	$1 + (-2^3 * -4 + 5^6) * 7 / (8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 - 4 - 3 + 2^* 1$
36C8	07769	$-1 - 2^* - 3^4 * 5 - (6^* - 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
36C9	07770	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2^* 1$
36CA	07771	$(1-2+3+4)^5 + 6 - 7 - 8 - 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
36CB	07772	$(1+2^3)^4 * 5 - 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3 + 2^* 1$
36CC	07773	$(1+2^3)^4 * 5 + 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$	$-CB - A^* - 98 + 76^* 54 + 3^*( -2 + 1)$
3700	07774	$1 - 2^* - 3^*(4^5 + 6^* 7 + 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3 + 2^* 1$
3701	07775	$(1+2+3)^4 * 5 - 6^* 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
3702	07776	$1 + (-2^* - 3)^4 * 5 - 6^* 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
3703	07777	$(1^2 + 3^4 * 5) * (6+7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
3704	07778	$1 + (2+3^4 * 5) * (6+7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3 - 2^* 1$
3705	07779	$(-1 - 2^* - 3^4 * 5) * (6 - 7^8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3706	07780	$(-1 + (-2^3)^4) * 5 + 6 / (7-8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3 + 2^* 1$
3707	07781	$-1 - 2^* (-3 - 4^5 - 6^* 7^8) * 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
3708	07782	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + 4 + 3 + 2^* 1$
3709	07783	$1 + 2 - (3 - 4 - 5) ^ (6 + 7 - 8) - 9 - A + B + C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
370A	07784	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
370B	07785	$(1+2+3)^4 * 5 - 6^*( -7 + 8 ) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$
370C	07786	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
3710	07787	$1 + 2^*(3^4) + 5^* 6^*(7+8^9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 - 3 - 2^* 1$
3711	07788	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3712	07789	$1 - 2^* - 3^*(4^5 + 6^* 7) + 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3713	07790	$-1 - 2^* 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3714	07791	$1^2 * 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3715	07792	$1 + 2^* 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3716	07793	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 + (7-8) ^ 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3717	07794	$(1+2+3)^4 * 5 + 6^*(7-8) ^ 9 - A^* - B^* C$	$-C - (BA - 9 - 8^* 765) - 4^3 * 2^* 1$
3718	07795	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - (7-8) ^ 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3719	07796	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3 + 2^* 1$
371A	07797	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - (-7+8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3 + 2^* 1$
371B	07798	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
371C	07799	$-1 - (-234 + 5^* - 678) - (-9 - ABC)$	$CBA + 9 + 8 - 7^*( -65 - 432 ) + 1$
3720	07800	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
3721	07801	$1 + 2^* 3^4 * 5 / 6^*(7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3^* 2^* 1$
3722	07802	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 + 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$C - B^* A^9 - 8^*(7-6) + 5 + 4321$
3723	07803	$1 + 2^* 3^*(4+5) / 6 - 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3724	07804	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 - 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4 + 3 + 2^* 1$
3725	07805	$(1+2^3)^4 * 5 - 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3726	07806	$-1 - 2 + 3^*(4+5-6) ^ 7 - 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3727	07807	$-1^2 * 3^*(4+5-6) ^ 7 - 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
3728	07808	$-1 + 2^* 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3729	07809	$1^2 * 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
372A	07810	$1 + 2^* 3^4 * 5 + 6^* 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
372B	07811	$1^2 * 3^*(4+5-6) ^ 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
372C	07812	$1 + 2^* 3^*(4+5-6) ^ 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
3730	07813	$1 + (2^3)^4 * 5 + 6 + 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 - 2^* 1$
3731	07814	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 - 2^* 1$
3732	07815	$(1+2^3)^4 * 5 - 6 - 7^8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 - 2^* 1$
3733	07816	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8 + 7 + 6^5 - 4 + 3^* 2^* 1$
3734	07817	$1 + 2^* 3^*(4+5) / 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4 - 3^* 2^* 1$
3735	07818	$(1+2+3)^4 * 5 - 6 + 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 + 4^3 - 2^* 1$
3736	07819	$-1 - 2^* - 3^*(4^5 + 6^* 7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 - 2^* 1$
3737	07820	$1 + 2 + ((-3 + 4^5) * -6^* - 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 + 6^5 + 4^3 - 2^* 1$
3738	07821	$(1+2^3)^4 * 4 + (-5-6) * 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 - 4^3 * 2^* 1$
3739	07822	$(1+2^3)^4 * 5 - 6^*( -7 + 8 ) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 + 2^* 1$
373A	07823	$(1+2^3)^4 * 5 - 6 - 7^8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2^* 1$
373B	07824	$(-1 - 2 / 3 - 4^*( -5^6 + 7 )) * 8^* - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3 + 2^* 1$
373C	07825	$(1+2+3)^4 * 5 + 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 + 4 - 3^* 2^* 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3740	07826	$1+(2^3)^4 \cdot 5+6^7 \cdot 8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3-2+1$
3741	07827	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4-3^2+1$
3742	07828	$-1^*2+3^*((4+5-6)^7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3+2-1$
3743	07829	$-1+(-2^*-3)^4 \cdot 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3^2-1$
3744	07830	$(1+2+3)^4 \cdot 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3^2*1$
3745	07831	$1+(-2^*-3)^4 \cdot 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3^2+1$
3746	07832	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3-2-1$
3747	07833	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3-2^*1$
3748	07834	$1^*2^3 \cdot (4+5)/6-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3-2-1$
3749	07835	$1+2^3 \cdot (4+5)/6-7^8+9-A^*-B^*C$	$C+BA^*-9-(87+6)-(5-4321)$
374A	07836	$(1+2^3)^4 \cdot 5^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2-1$
374B	07837	$(1+2^3)^4 \cdot 5^*(6-(7-8))-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^7+6^5-4^3-2-1$
374C	07838	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^*(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4+3+2+1$
3750	07839	$1-2^*-3^*(-4^*(5^6+7)-8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5-4+3^2+1$
3751	07840	$1+(-2^*-3+4)^*5-6^*7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2+1$
3752	07841	$(1+2+3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^7+6^5-4-3^2-1$
3753	07842	$1+(2^3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4+3^2+1$
3754	07843	$(1+2+3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$C+B+A^*9^*(87+6^*5)-4+321$
3755	07844	$1+(2^3)^4 \cdot 5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2^*1$
3756	07845	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5+4^3+2+1$
3757	07846	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4-3+2+1$
3758	07847	$((1+2^3+4)^5 \cdot 6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4+3-2^*1$
3759	07848	$(-1+(-2^3)^4)^5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3-2-1$
375A	07849	$1-2^3 \cdot (-4-5^*6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3-2^*1$
375B	07850	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3-2+1$
375C	07851	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2-1$
3760	07852	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2^*1$
3761	07853	$(1+2+3)^4 \cdot 5+6+7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2^*1$
3762	07854	$(1+2+3)^4 \cdot 5-6/(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2+1$
3763	07855	$1^2-3^*(-4^*-5^*6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4+3^2+1$
3764	07856	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4+3^2+1$
3765	07857	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2+1$
3766	07858	$1+2^3 \cdot (4+5)/6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3(3-2+1)$
3767	07859	$(1+2+3)^4 \cdot 5-6-7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+6^5+4^3-2^*1$
3768	07860	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3/2^*1$
3769	07861	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^7+6^5+4+3+2^*1$
376A	07862	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^*(3+2)^1$
376B	07863	$1-2+3+4^*(-5^*6^*7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2-1$
376C	07864	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2^*1$
3770	07865	$1^2+3^*(4+5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2+1$
3771	07866	$1^2+3^*(4+5-6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2^*1$
3772	07867	$1-2^*-3-(-4^5+6^*7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2+1$
3773	07868	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+4^3+2+1$
3774	07869	$-1-2+(3+4-5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*(7^*-6+5)-4)^3-2^*1$
3775	07870	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(9^*(8^*(7+6)+5)^*(4+3)^*2+1$
3776	07871	$1-(-2+3-(4^5-6^*7))^8+9-A+B+C$	$C+B+A^*9^*(8+7)-654^3+2^*-1$
3777	07872	$(1^2+3-4^5+6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3-2^*1$
3778	07873	$1+(2-3+4-5+6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A-9+8^*(76+543-21)$
3779	07874	$1+2^3 \cdot (4+5)/6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3/2/1$
377A	07875	$1+2+(3+4-5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3/2+1$
377B	07876	$1+2^3 \cdot (4+5)/6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2^*1$
377C	07877	$-1+2^3 \cdot 4^5-6^*7^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2-1$
3780	07878	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2^*1$
3781	07879	$1-2+3^*(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2+1$
3782	07880	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2-1$
3783	07881	$(-1+2)^3 \cdot (-4^5+6^*7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2/1$
3784	07882	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2-1$
3785	07883	$1+2+3^*(4+5-6)^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2^*1$
3786	07884	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2-1$
3787	07885	$1+2+3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+4^3+2/1$
3788	07886	$1+(2^3)^4 \cdot 5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2+1$
3789	07887	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+(6^5-4/3)^2)^1$
378A	07888	$1+2^3 \cdot (4+5)/6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8+7)^*(6+5-(4-3))^2+1$
378B	07889	$1-2+(3+4-5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3-2-1$
378C	07890	$(1^2+3-4^5+6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3-2^*1$
3790	07891	$1+(2-3+4-5+6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+876^5-4+321$
3791	07892	$1+2^3 \cdot (4+5)/6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4^3+2^*1$
3792	07893	$1+2+(3+4-5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2-1$
3793	07894	$(1+2^3)^4 \cdot 5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2+1$
3794	07895	$-1-2+3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4^3+2+1$
3795	07896	$-1^*2+3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2-1$
3796	07897	$1-2+3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$C+BA/9-(876+5-4321)$
3797	07898	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2-1$
3798	07899	$1^2+3^*(4+5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^3+2/1$
3799	07900	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2-1$
379A	07901	$1+2+3^*(4+5-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2^*1$
379B	07902	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^3+2+1$
379C	07903	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3-2-1$
37A0	07904	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3-2/1$
37A1	07905	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7-8-9-A^*-B^*C$	$C+B^*-A+9+8+76-5+4321$
37A2	07906	$1+2^3 \cdot (4+5)/6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2(2-1)$
37A3	07907	$1-(-2-3-4^*(-5^*-6^*7+8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2-1$
37A4	07908	$(1+2)^3+(4+5)^*(6+7-8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2/1$
37A5	07909	$(1/-2+3-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4^3+2+1$
37A6	07910	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^8)^*7+6^5-4^*(3^2-1)$
37A7	07911	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)+6^5+4+3+2^*1$
37A8	07912	$(1+2^3)^4 \cdot 5/(6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-(7-6+(-5^*4)^3+2/1)$
37A9	07913	$1^*(2+3)^4 \cdot 5+6^*(7^8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5+4^3)^2+1$
37AA	07914	$(1+2+3)^4 \cdot 5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2-1$
37AB	07915	$1+(2^3)^4 \cdot 5+6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2^*1$
37AC	07916	$(1+2^3)^4 \cdot 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^3+2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
37B0	07917	$(1+2^3)^4 - 5 - 6 + 7 * 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + (4^*3)^2 * 1$
37B1	07918	$(1+2^3)^4 - 5 + 6 / (7^* (8-9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^5 + (4^*3)^2 * 1$
37B2	07919	$(1+2^3)^4 - 5 + 6 * 7 - 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 * 8 + 7 - 6 - (-5^*4)^3 + 2 + 1$
37B3	07920	$(1+2^3)^4 - 5 * 6 / (7-8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - (-B + A) - (98 + 765 - 4321)$
37B4	07921	$(-1 + (-2-3)) * (-4 + 5 / 6) * 7 * 8 * 9 - A + B + C$	$-C - B + A + (-9 * (-8-7) - 6 - 5)^4 * 3 - 2 * 1$
37B5	07922	$-12 - 34 + 56 + 7^* - 89^* - A + B + C$	$-C - B + A - 9^* (-8-7) + 6^5 - 4^* - 3 * 2 / 1$
37B6	07923	$-1^* - 2^3 / 4^{\wedge} 5 - 6^* (7^* 8 - 9) - A + B + C$	$-C - B + A + (9 / (8-7) + 6)^* (5^* 4 + 3)^2 + 1$
37B7	07924	$(1+2^3)^4 - (5 - 6 * (7-8+9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 / (8+7+6)^{\wedge} (5 - 4 - 3)^2 * 1$
37B8	07925	$1^* (2^3)^{\wedge} 4 * 5 + 6 + 7^* (8+9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (-7^* (6+5) - 4^* 3)^2 * 1$
37B9	07926	$(1+2^3)^4 - 5 / (6 - 7 + 8 / 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (-7^* (6+5) - 4^* 3)^2 + 1$
37BA	07927	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 * 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 + 7 + 6 - (-5^* 4)^3 - (2-1)$
37BB	07928	$1^* 2^3 * (4+5) / 6 + 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8 + 7)^* 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
37BC	07929	$1 + 2^3 * (4+5) / 6 + 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* 8 + 7 + 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
37C0	07930	$1 - 23^* - 4 + 56^* (78+9) - A + B + C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + (4^* 3)^2 * 1$
37C1	07931	$(1+2^3)^4 + 5 * ((6-7)^{\wedge} 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + (4^* 3)^2 * 1$
37C2	07932	$(-1 - (2+3) + 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + (4^* 3)^2 + 1$
37C3	07933	$1 + (-2^* - 3 - 4^{\wedge} 5)^* - 6 - 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 - 6^5 / ((4+3)^{\wedge} 2 - 1)$
37C4	07934	$1^* 2^3 * ((4+5-6)^{\wedge} 7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 / (8-7)^* 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
37C5	07935	$(1+2^3)^4 - 5 + 6 * 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^{\wedge} (8-7)^* 6 - (-5^* 4)^3 + 2 + 1$
37C6	07936	$-1^* 2^3 - 4^* (5^* - 6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) - 9^* 8 - (7 - 6 + (-5^* 4)^3 + 2 / 1)$
37C7	07937	$1^* 2 + (3+4) * 5 * (6+7+8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 - 1$
37C8	07938	$1^* 2^3 * 4^5 + 6 * (7+8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 / 1$
37C9	07939	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 + 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 + 1$
37CA	07940	$(1+2^3)^4 + 5 - 6 / (7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 * 8 - 7 + 6^5 + 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$
37CB	07941	$(1+2+3)^4 * 5 + 6 - (-7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 * 7 - 6^5 * (-4^{\wedge} 3 * 2 - 1)$
37CC	07942	$-1 + 2 - 3 + 4^* (5^* - 6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 - 7 * 6 - (-5^* 4)^3 - 2 / 1$
3800	07943	$1 / (2-3) - 4^* (5^* - 6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 * 7 + 6 + (-5^* - 4)^3 - (2+1)$
3801	07944	$(-1^* 2^3 + 4) * (5^* - 6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 * 7 + 6 - (-5^* 4)^3 - 2 / 1$
3802	07945	$(1+2^3)^4 + 5 - 6 + 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 * 7 + 6 - ((-5^* 4)^3 - (-2+1))$
3803	07946	$1^* 2^3 * (4+5) / 6 + 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8 - 7 * 6 - (-5^* 4)^3 + 2 / 1$
3804	07947	$1 + 2^3 * (4+5) / 6 - 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 * 6 + (-5^* - 4)^3 + 2 - 1$
3805	07948	$(1+2+3^* 4) * (5^* (6+7) * 8+9) - A + B + C$	$-C - B + A + (9 * 8) * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 * 1$
3806	07949	$(1+2^3)^4 - 5 - 6 + 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - 7 * 6 + (-5^* - 4)^3 + 2 + 1$
3807	07950	$-1 - 2 + 3^* (4+5-6)^{\wedge} 7 + 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * (2+1)$
3808	07951	$-1^* 2^3 * (4+5-6)^{\wedge} 7 + 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* (8+7 - (-6^5 + 4^3))^2 - 1$
3809	07952	$1 - 2 + 3^* (4+5-6)^{\wedge} 7 + 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* (8+7 * (6-5+4)^3 + 2)^{\wedge} 1$
380A	07953	$((1+2^3)^4 - 5 - 6) * 7 / -8 + 9 - A + B + C$	$-C - B + A + (-9 + 8 + 7)^* 6 - ((-5^* 4)^3 - 2 * 1)$
380B	07954	$1^{\wedge} 2 + 3^* (4+5-6)^{\wedge} 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 * 7 + 6^5 + 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$
380C	07955	$1 + ((2^3)^{\wedge} 4 + 5) * 6 + (7+8) * 9 - A + B + C$	$-C - B + A + 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 - 1$
3810	07956	$1 + 2 + 3^* (4+5-6)^{\wedge} 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * 2 * 1$
3811	07957	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 + 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2 + 1$
3812	07958	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 + 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 * 8 + 7 * 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
3813	07959	$-1 - 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 * 7 - 6^5 * (-4^{\wedge} 3 * 2 - 1)$
3814	07960	$-1^* 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8 * 7 + 6^5 + 4^3 * (2+1)$
3815	07961	$1 - 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8)^* - 7^* (6 - (5 - 4^3 - 2)) + 1$
3816	07962	$(1+2+3)^4 * 4^* (-5/6+7) - (8+9) - (-A+B+C)$	$-C - B + A - 9 + 8^* ((7 - 6 + 5 + 4)^3 - 2^{\wedge} 1)$
3817	07963	$1 - 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 * 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
3818	07964	$1 - 2 - 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* (8+7) + 6^5 + 4^3 * 2 + 1$
3819	07965	$-123 - 4 - 5 - 678^* - 9 - ABC$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 * 6 - (-5^* 4)^3 + 2 + 1$
381A	07966	$1 + 234 + 567 * 8 - 9 + AB + C$	$-C - B + A + (-9 - 8 + 7)^* - 6^* (5 + 4^3 * 2) - 1$
381B	07967	$-1 + 234 - 5678 - 9A^* - BC$	$-C - B + A + (-9 - 8 + 7)^* - 6^* (5 - 4^3 * 2^{\wedge} 1)$
381C	07968	$1 + 2 - 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8 + 7)^* - 6^* (5 + 4^3 * 2) + 1$
3820	07969	$1 + 2^3 * 4^5 * 5 * 6 * 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2 - 1$
3821	07970	$1 - 2 + 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2 * 1$
3822	07971	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 + 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6^5 + 4^3 * 2 + 1$
3823	07972	$1^{\wedge} 2 + 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 * 7 + 6^5 + 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$
3824	07973	$1^* 2 + 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 * 7 + 6^5 + (4^* 3)^2 + 1$
3825	07974	$1 + 2 + 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 - (7 + 6 + (-5^* 4)^3) - 2 + 1$
3826	07975	$1 + 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 - 1$
3827	07976	$1^* 2^3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9^* (8 + 7 * (6 - 5 + 4)^3 + 2)^{\wedge} 1$
3828	07977	$1 + 2 - 3^* (-456 - 789) + ABC$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 + 1$
3829	07978	$(-1 + 2^3) * (4^5 - 6 / 7 - 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 / (2 - 1)$
382A	07979	$-1 - 2^* (3 / -4 + 5 + 6 * 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2 - 1$
382B	07980	$1 + (2^{\wedge} (3+4) + 5) * (6^* 7 + 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 * 2 * 1$
382C	07981	$1 + 2^* (3^4 + 5 + 6) + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2 + 1$
3830	07982	$-12 - 34 - (5 + 6 - 7^* 89 - A^* - B) * C$	$C - (B - A) - 9^* 8 + 7 * 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
3831	07983	$(-1^* - 2^* - 3 - 4^* - 5^* 6^* 7) * 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* (-7^* - 6 + 5^{\wedge} 4)^* - 3 / 2 + 1$
3832	07984	$(1 - 2 + (3 - 4 - 5)^{\wedge} 6) / 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 - 2 - 1$
3833	07985	$(1 - 2 - 3)^{\wedge} 4 * (-5^* 6 + 7^* 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 - 2 / 1$
3834	07986	$(1+2^3)^4 - 5 * 6 - (-7-8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 - 2 + 1$
3835	07987	$1^{\wedge} 2 - (-3 - 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 + 7 + 6^5 + (4^* 3)^2 + 1$
3836	07988	$1^* 2 + (3 + 4^{\wedge} 5) * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 + 2 - 1$
3837	07989	$1 + 2 - (-3 - 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 + 2 / 1$
3838	07990	$(1+2^3)^4 - 5 + 6 * 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 - 7 + 6 + 5^{\wedge} 4)^3 + 2 + 1$
3839	07991	$((1+2+3)^4 - 5^* - 6^* 7) * 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 * 7 + 6^5 + 4 / (3 / 2 - 1)$
383A	07992	$(-1 + 2 + 3 + 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 * 8 * ((7 - 6 + 5 + 4)^3 - 2^{\wedge} 1)$
383B	07993	$1 - 2^* - 3 + 4567 + 89 - ABC$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 - 1$
383C	07994	$1 - ((-2 - 3 - 4^{\wedge} 5 * 6) * 7 * 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 / 1$
3840	07995	$(1+2)^3 + 3 + 4^{\wedge} 5 * 6 + 7^* 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 - 2 + 1$
3841	07996	$-1 / 2^{\wedge} - 3 - 4^* (-5^* - 6^* - 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 / (2 - 1)$
3842	07997	$(-1 - 2^3 * -4^5) * 6 * 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2 - 1$
3843	07998	$(-1^* - 2 + 3 + 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 - (7 + 6 + (-5^* 4)^3) - 2 + 1$
3844	07999	$1 - (-2 - 3 - 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (8 + 7 + 6 - 5 + 4)^3 + 2 + 1$
3845	08000	$(1+2^3)^4 + 5 + 6 * 7 + 8 * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + 6 - (-5^* 4)^3 + 2 - 1$
3846	08001	$-1 - 2^* (-3^{\wedge} (4+5) / 6 - 7^* 8) + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6 + (5^{\wedge} 4)^3 - 2^{\wedge} 1$
3847	08002	$1 - 234^* (-5 + 6) * 7^* - 8^* (9 + A - B^* C)$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 - (6 + (-5^* 4)^3) - 2 - 1$
3848	08003	$1 / (2 - 3) + 4^* (5^* 6 * 7 * 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6 - (-5^* 4)^3 + 2 * 1$
3849	08004	$1^* (-2^* - 3 + 4^{\wedge} 5) * 6 - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5 + 4^3)^{\wedge} (2+1)$
384A	08005	$1 + (2^3 + 4^{\wedge} 5) * 6 + 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6 + (5^{\wedge} 4)^3 + 2^{\wedge} 1$
384B	08006	$1 - 2 + (-3 - 4^* - 5^* 6 * 7) * 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 * 8 + 7^* (6^5 + 4^3)^2 - 1$
384C	08007	$(1+2+3)^4 * 4^* (5+6^{\wedge} (7-8)) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 * 8 + 7^* (6^5 + 4^3)^2 * 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3850	08008	$1^2+(-3-4^*-5^*6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5-4^*3)^2+1$
3851	08009	$1^2+(-3-4^*-5^*6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C+B+A9^*87-(-6-5^*-43^*21)$
3852	08010	$1+2+(-3-4^*-5^*6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*7+6^5+4^3*2^*1$
3853	08011	$1-2^*(3-(-4-(-5-6^*7)^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5-4^4(3+2-1)$
3854	08012	$1-2^*-3^*(-4^*(-5-6^*7^*8)+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*((7-6+5+4)^3+2^1)$
3855	08013	$1^*2^*3^*(4^5+6^*(7+8))+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9-8-7+6+5^*4)^3+2/1$
3856	08014	$1+2^*3^*(4^5+6^*(7+8))+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-(-5^*4)^3-2-1$
3857	08015	$(-1-2^*3^*-4^*5)^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-(-5^*4)^3-2^*1$
3858	08016	$((1^2+3+4-5)^6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-(-5^*4)^3-2+1$
3859	08017	$1-(-2^*3-4^*5)^*6-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5^*4)^3(2-1)$
385A	08018	$(-1+2-3^*(4+5^*6))/7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6+5-4^4(3+2)+1)$
385B	08019	$(1+2^*3)^4+5^*6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(5^*4)^3+2^*1$
385C	08020	$(1+2^*3)^4-(5-6^*(7-(-8-9)))^*-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4^4(3+2-1)$
3860	08021	$-1-2^*-3^*4^5-(-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*6-(-5^*4)^3-2/1$
3861	08022	$-1+2^*3^*4^5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)^*7+6^5+4^4)^*3+2+1$
3862	08023	$1^*2^*3^*4^5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*6-(-5^*4)^3(2-1)$
3863	08024	$1+2^*3^*4^5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*6-(-5^*4)^3+2-1$
3864	08025	$-1-2-3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+6+(5^*4)^3-2^1$
3865	08026	$1-2^*3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6+5-4^4(3+2)^*1)$
3866	08027	$1-2-3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^4(3+2-1)$
3867	08028	$(-1-2^*3^*4+5)^*-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^4(8-7)+6^5+4^4(3+2-1)$
3868	08029	$1^2-3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^4(3+2-1)$
3869	08030	$1^2-3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6+(5^*4)^3(2-1)$
386A	08031	$1+2-3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5+4^3+2^1)$
386B	08032	$1^2+3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+7^*(6^5-4^4)^3+2+1$
386C	08033	$1-2+3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*(6-5+4^3)^2+1)$
3870	08034	$(1+2+(3+4)^5+6)/(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^5+4^4/3^4(2+1)$
3871	08035	$1^2+3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6)^*(5^4-4^3)^2+1$
3872	08036	$1^2+3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6+5-4^4(3+2)+1)$
3873	08037	$1+2+3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5+4^3-2^1)$
3874	08038	$1+2^*3+4^5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5+4^3+2-1)$
3875	08039	$1-2^*3^*(4^5+6)-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9/(8-7)^*6-(-5^*4)^3-2/1$
3876	08040	$1+2^*3^*4^5+6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8+(7+6-5)^4+3)^*2-1$
3877	08041	$1^2+3^*4^5+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6+(5^*4)^3(2-1)$
3878	08042	$1+2^*3^*4^5+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5+4-3)^2/1$
3879	08043	$-1-2-3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6+(5^*4)^3+2^*1$
387A	08044	$(-1^*-2^*-3+4^5-6-7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*(7+6+5-4^4(3+2)^*1)$
387B	08045	$1-2-3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5+4^3+2^1)$
387C	08046	$(1+2^*3)^4+5^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5^*4)^3(2-1)$
3880	08047	$1+(-2^*3-(-4^5+6+7))^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-(-7^*6+(-5^*4)^3)+2-1$
3881	08048	$1^2-3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5^*4)^3+2^1$
3882	08049	$1+2-3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6+(5^*4)^3+2+1$
3883	08050	$1^2+3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4-3)^2-1$
3884	08051	$1-2+3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+7+6^5+4^4(3+2-1)$
3885	08052	$(1+2+(3+4)^5+6)/(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4-3)^2+1$
3886	08053	$1^2+3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)/(5^4+3-2)^1-1$
3887	08054	$-1-2^*-3+5^*6-(-789+A-(B+C))$	$-C-B+A-9^*(8-7+6-5)^4+3+2+1$
3888	08055	$1+2+3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+(-5^*-4)^3(2+1)$
3889	08056	$1+2^*3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6-(-5^*4)^3-2/1$
388A	08057	$1^2+3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6)^5-(-5^*4)^3-2^1$
388B	08058	$1+2^*3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+(-5^*-4)^3-2^*1$
388C	08059	$1^2-3^*(4-5^*(-6+7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4-3)^2-1$
3890	08060	$(1+2^*3)^4-5^*(6-7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4-3)^2+1$
3891	08061	$(1+2^*3)^4-5^*-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8-((-7-6)^5+4^3-2^1)$
3892	08062	$1-(-2-3-4567+8)-(9AB-C)$	$-C-B+A-9-8+7^*(6^5-4^4)^3+2^1$
3893	08063	$(-1+2+3+4^5-5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6^5-4^4)^3+2+1$
3894	08064	$-1^*-2^*(-3+4+(-5-6^*7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^*(5^4-4-3+2)^1$
3895	08065	$1-2^*3^*-4^5-(-6-(-7-8)^*9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9+8^*7^*(6+5+4-3)^2-1$
3896	08066	$1-(-2-3-4567+8)-(9AB+C)$	$-C-B+A-9+8^*7+6^5+4^4(3+2-1)$
3897	08067	$12-3-(-4567+89)+A^*-BC$	$-C-B+A+9^*8-((-7-6)^5(5^4-3^3+2+1))$
3898	08068	$-1^*2^*3-4^*(5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5+4^4/3^4(2+1)$
3899	08069	$1^2+(-3+4^5-(6+7))^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6+(5^*4)^3-2^1$
389A	08070	$(1-2^*3)^4/-5^*6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5^*4)^3-2^1$
389B	08071	$-1^*(-2-3-4^5-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*-7/6-(-5^*4)^3/(2-1)$
389C	08072	$1-(-2-3-4^5-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5^*4)^3(2-1)$
38A0	08073	$-1-2^*(3+4-(-5-6^*7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6+(5^*4)^3+2^1$
38A1	08074	$1^2+(3+4^5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6+(5^*4)^3+2+1$
38A2	08075	$1/(2-3)+4^*(5^*6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*7+6^5-4^4(3+2+1)$
38A3	08076	$(1+2)^3+4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5(5^4+3)+2)-1$
38A4	08077	$1^2+3-4^*(5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4^3)^2-1$
38A5	08078	$1^2+3^*4^*(5+(6+7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4^3)^2/1$
38A6	08079	$1+2-3^*-4^*(5-(-6-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^5-4^4)^3+2-1$
38A7	08080	$1+(-2^*-3-4^5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^5-4^4)^3+2/1$
38A8	08081	$1^*2+3+4567+8-9AB-C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^5-4^4)^3+2+1$
38A9	08082	$1+2+3-4^*(5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5+4^4(3+2+1)$
38AA	08083	$1+2^*3+4^*(5^*6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7)^*6+(-5^*4)^3+2)-1$
38AB	08084	$-1^*-2^*3-4^*(5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5+4^4(3+2-1)$
38AC	08085	$1+2^*3+4^*(5^*6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-BA9-8^*(-765+4)-3+2^*1$
38B0	08086	$-1+(-2+3-4^5-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^*4^3)^2-1$
38B1	08087	$(-1+2^*3-4^5-5^*6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^*4^3)^2/1$
38B2	08088	$1+(-2+3-4^5-5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6+5^*4^3)^2+1$
38B3	08089	$1+2^*3^*4^*(5^*6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7^*(-6-5)^4)^3+2^*1$
38B4	08090	$(1+2^*3)^4+5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)+6^5+4^4(3^2+1)$
38B5	08091	$(1+2^*3)^4+5^*6/7^4(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7-6^5+4^4(3^2+1)$
38B6	08092	$(1+2^*3)^4+5^*6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-((-7-6)^5(5^4+3+2-1))$
38B7	08093	$-1-2+3+456-7^*-89-A-(B+C)$	$-C-B+A+9^*8-((-7-6)^5(5^4-3^2+1))$
38B8	08094	$(-1-2^*-3-4^5+6^*7)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-((-7-6)^5/4-3(2-2)-1)$
38B9	08095	$(-1^*-2^*3-4^5-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4^3)^2-1$
38BA	08096	$1-2^*3^*(4^5-5^*-6^*7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4^3)^2/1$
38BB	08097	$-1^*(2^*-3^*-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4^3)^2+1$
38BC	08098	$1^2+3^*(4+5-6)^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5+4^4(3+2-1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
38C0	08099	$1+2^3 \cdot (-4^5+6+7)^8 \cdot 9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8+7^6+(5^4)^3 \cdot 2^{\wedge}1$
38C1	08100	$1+2^3 \cdot (4+5-6)^{\wedge}7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^{\wedge}5+(4+3)^{\wedge}(2+1)$
38C2	08101	$1+(2^3+4)^5 \cdot ((6+7)^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^6+5+4+3)^2 \cdot 1$
38C3	08102	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^6+5+4+3)^2+1$
38C4	08103	$1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6+(5^4)^3 \cdot 2^{\wedge}1$
38C5	08104	$-1^*-2^{\wedge}(3^4 \cdot 5^6) \cdot (6-7^*-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6+(5^4)^3+2+1$
38C6	08105	$(-1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(7+6)/(5^4+3+2)^{\wedge}1$
38C7	08106	$(1+2+3)^4 \cdot 5^6 \cdot (6^*-7+8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot 4)-3^2 \cdot 2-1$
38C8	08107	$1-(-2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
38C9	08108	$(1+2^3)^4+5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2^{\wedge}1$
38CA	08109	$-1-23+4567+89+AB^*C$	$C-B+A-9-8+7^6 \cdot 54+321$
38CB	08110	$(-1+2^3)^5 \cdot (4^5+6/(7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7)^6 \cdot (6-5+4)^3 \cdot 2^{\wedge}1$
38CC	08111	$-1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot 4+3 \cdot 2)-1$
3900	08112	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-((-7-6)^5 \cdot 4+3)^2+1$
3901	08113	$1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7)^6 \cdot (6^5 \cdot 4+3+2)+1$
3902	08114	$(-1-2^3/4^5 \cdot 5^6) \cdot (6^7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^{\wedge}5+(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3903	08115	$1/2^3 \cdot 3^4 \cdot (4-5+6)^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7+6-5)^* \cdot (-4^3 \cdot 2^{\wedge}1)$
3904	08116	$-12+34^5+6+7^8 \cdot 89^*-A^*(-B+C)$	$C-(B-A)-9^8-(-7-6)^5 \cdot (5^4+3+2)-1$
3905	08117	$-1-2^3 \cdot (-3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+(-7-6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2)^{\wedge}1$
3906	08118	$-12-345-678^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot 4)+3^2 \cdot 2-1$
3907	08119	$1-2^3 \cdot (-3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-(-7-6)^5 \cdot (5^4 \cdot 3 \cdot 2+1)$
3908	08120	$(-1+2+3)^5 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2^{\wedge}1$
3909	08121	$((-1-2)^3 \cdot 3^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7 \cdot (-7-6)^5 \cdot 4^3 \cdot (3^2-1)$
390A	08122	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (6-7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot 4)+3^2 \cdot 2^{\wedge}1$
390B	08123	$-1+(-2-3/4+5)^6 \cdot 6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8+7^6+(5^4)^3 \cdot 2^{\wedge}1$
390C	08124	$1/2^3 \cdot 3^4 \cdot (4+5-6)^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7 \cdot (7+6-5-4^3 \cdot (3+2))^{\wedge}1$
3910	08125	$1+(-2-3/4+5)^6 \cdot 6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$CBA-9+87^6 \cdot (5+4)-32^{\wedge}1$
3911	08126	$-1+(-2^3 \cdot 3)^4 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6)^5 \cdot (5^4+3-2)^{\wedge}1$
3912	08127	$(1+2+3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8+7^6+(5^4)^3+2^{\wedge}1$
3913	08128	$1+(2^3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^5 \cdot 4 \cdot 3+2^{\wedge}1$
3914	08129	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (-5^6 \cdot (6-7)^8)-9-A+B+C$	$CB-(A9-87^6 \cdot (-6-5)-4321)$
3915	08130	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^{\wedge}5+(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3916	08131	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)+7^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+5^4 \cdot (3+2)^{\wedge}1$
3917	08132	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5+6-7-8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+5^4 \cdot (3+2)+1$
3918	08133	$1/2^3 \cdot 3^4 \cdot (4-5+6)^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7 \cdot (7^6-6-5)^4 \cdot (3+2)^{\wedge}1$
3919	08134	$1+(2^3)^{\wedge}(4-5+6)^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-((-7-6)^5 \cdot 4 \cdot (3+2))^{\wedge}1$
391A	08135	$(-1+(-2^3 \cdot 4^5+6)^7) \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$CB-A9-(8+7^6 \cdot 654)+321$
391B	08136	$(-1+(-2^3)^4+5)^6 \cdot 6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^5 \cdot 4+3 \cdot 2+1$
391C	08137	$(-1-2^3 \cdot 4^5) \cdot (-5+6^7) \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8-7)^6+5)^*(4-3^*-2/1)$
3920	08138	$123+4 \cdot (5-6^7 \cdot 89)-(-A-BC)$	$C-(B-A)+9-8+7+6^{\wedge}5+(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3921	08139	$-1+2^3 \cdot (3+5)^6 \cdot 7^8-(-8-9A)-BC$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+5^4 \cdot 3^2 \cdot 1$
3922	08140	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (6-7^8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+5^4 \cdot 4^3 \cdot 2^{\wedge}1$
3923	08141	$(1+(2+3)^4)^5 \cdot (5+6)-7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7^6 \cdot 6^5 \cdot (5-4 \cdot 3))^*(2+1)$
3924	08142	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (-5^6 \cdot 6+7-8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$C-BA9-8^7 \cdot 765^*(4-(-3-2/1))$
3925	08143	$(-1+2-3 \cdot 4^5 \cdot 5^6) \cdot 7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-((-7-6)^5 \cdot (5^4+3+2)-1)$
3926	08144	$1+(-2^3 \cdot 4^5+6)^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6 \cdot (6^5 \cdot 4^3)^2 \cdot 1$
3927	08145	$(1+2+3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8-(-7-6)^5 \cdot (5^4 \cdot 3^{\wedge}(2-1))$
3928	08146	$1+(2^3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^7+6)^5 \cdot (5 \cdot (-4-3))^2 \cdot 2-1$
3929	08147	$(-1+2^3)^5 \cdot (4^5+6-7^8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6+5+4^{\wedge}3 \cdot (2+1)$
392A	08148	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)-7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/(7-6)^5 \cdot (5-4^{\wedge}(3+2))^{\wedge}1$
392B	08149	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)-7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(-BA-9^*-8+765-4321)$
392C	08150	$-1-2^3 \cdot (-3-4+5^6)^6 \cdot 7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6 \cdot (6^5 \cdot 4^3)^2 \cdot 2-1$
3930	08151	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot (7-8)^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6 \cdot (6^5 \cdot 4^3)^{\wedge}2 \cdot 1$
3931	08152	$1-(2^{\wedge}3+4)^5 \cdot (5^6+6+7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7^6 \cdot (6^5 \cdot 4^3)^2+1$
3932	08153	$(-1-2^3 \cdot 4^5) \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^{\wedge}5+(4+3)^{\wedge}(2+1)$
3933	08154	$(-1+2^3 \cdot 4^5) \cdot 6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot (5^4+3))^2+1$
3934	08155	$1-2^3 \cdot (-3^4 \cdot 5^6-(-6^7 \cdot 8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+(-7-6)^5 \cdot (5^4+3))^2+1$
3935	08156	$1-2^3 \cdot (-4^5+6-7/8)-9-A+B+C$	$-C+B^9+8^7 \cdot (76+54)^*(3+2)-1$
3936	08157	$-1-2+((-3+4^5)^6 \cdot 6+7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^{\wedge}5 \cdot 4 \cdot 3^{\wedge}(2+1)$
3937	08158	$-1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (-6^7 \cdot 8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-(6^5+4+3))^2)-1$
3938	08159	$1-2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (-6^7 \cdot 8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5+4^3)^2 \cdot 2+1)$
3939	08160	$(1+2)^3 \cdot 4^5 \cdot (5+6-7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5+4^3)^2)+1$
393A	08161	$-1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-(7-6-5)^{\wedge}(4+3)/2-1$
393B	08162	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (-6^7 \cdot 8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-(7-6-5)^{\wedge}(4+3)/2^{\wedge}1$
393C	08163	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-(7-6-5)^{\wedge}(4+3)/2+1$
3940	08164	$-123-(-4567-89^*(A-B)^*C$	$-C-B+A+9-(-8/(7-6))^5 \cdot 4 \cdot 3^2 \cdot 2/1$
3941	08165	$-1^*(2-3)^5 \cdot (4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7)^6 \cdot (5^4+3+2)^{\wedge}1$
3942	08166	$-1^*-2^3 \cdot (3 \cdot 4^5 \cdot (-5-6^7 \cdot (7+8)^9))^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7 \cdot (7+6-5-4)^3)^2 \cdot 2-1$
3943	08167	$((-1-2^3 \cdot 4^5) \cdot 5+6^7)^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-(7+6-5)^{\wedge}4+3)^2+1$
3944	08168	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (-5+6^7) \cdot 8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^6 \cdot 5-4-3)^{\wedge}2+1)$
3945	08169	$(1+2)^3 \cdot 3^4 \cdot (4-5^6 \cdot (6-7^8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3 \cdot 2^{\wedge}1$
3946	08170	$-1+(2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)-(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3 \cdot 2/1$
3947	08171	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6+5^4 \cdot (3+2)^{\wedge}1$
3948	08172	$1-((2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot (-5-6)+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2-1$
3949	08173	$-123+4567-89A+B^*C$	$C-(B-A)+9-8/(7-6)^5 \cdot (5-4^{\wedge}(3+2))+1$
394A	08174	$-12+3-4 \cdot (-56^7 \cdot 8-9^*(AB-C))$	$-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2^{\wedge}1$
394B	08175	$(-1-(2+(-3-4^5 \cdot 5^6 \cdot 7)^8))^8 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2+1$
394C	08176	$(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot (6-7^8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8+7^6 \cdot (6^5 \cdot 4^3)^2+1$
3950	08177	$1-2^3 \cdot (-4-5^6 \cdot (6^7+8))^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8 \cdot 7^6 \cdot (6+5/4+3+2)^{\wedge}1$
3951	08178	$1^2 \cdot 3^4 \cdot 4^5+6^7 \cdot (8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7 \cdot 6^5 \cdot 5-4)^3 \cdot 2-1$
3952	08179	$-1+2^3 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8^7 \cdot 6^5)^4 \cdot 3^2 \cdot 2-1$
3953	08180	$1^2 \cdot 3^4 \cdot (-4-5^6 \cdot (6^7+8))^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7 \cdot 6^5)^4 \cdot 3^2 \cdot 2^{\wedge}1$
3954	08181	$1+2^3 \cdot (-4-5^6 \cdot (6^7+8))^9 \cdot 9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7 \cdot 6^5)^4 \cdot 3^2 \cdot 2+1$
3955	08182	$-12-345+6^7 \cdot (7+89A)-BC$	$-C-B+A+9-(-8/(7-6))^5 \cdot 4 \cdot 3^2 \cdot 2^{\wedge}1$
3956	08183	$1+2^3 \cdot 3^4 \cdot (4^5+6^7 \cdot 8^9)+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5 \cdot 4 \cdot 3+2-1$
3957	08184	$((1+2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot 5^6)^7 \cdot (7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5 \cdot 4 \cdot 3+2/1$
3958	08185	$(-1-2^3-3)^5 \cdot 4^5 \cdot 5^6 \cdot 7^8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8-(7-6-5)^{\wedge}(4+3)/2-1$
3959	08186	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5-6^7 \cdot (7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+((7+6-5)^{\wedge}4+3)^2 \cdot 2^{\wedge}1$
395A	08187	$1+(2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5-6^7 \cdot (7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3 \cdot 2-1$
395B	08188	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)+7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3 \cdot 2/1$
395C	08189	$(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6)-7-8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9+8^7)^6 \cdot (5^4+3+2)^{\wedge}1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3A00	08281	$12+3-(-4+56*(7-(89+A)))-B-C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3+2*1$
3A01	08282	$1*2+3^4*5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3+2+1$
3A02	08283	$1+2+3^4*5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*(3-2+1)$
3A03	08284	$1+23^4*5+6+7*(8^9A+BC)$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4*(3+2)+1$
3A04	08285	$-1+2*(-3+(-4+5*6)*(7+8))^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6-5-4*3))^2+1$
3A05	08286	$(1-2+3+4)^5+6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+((-7-6)*(5-4*3))^2+1$
3A06	08287	$-1*2+(-3+4*(5^6+7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*(3+2)*1$
3A07	08288	$1-(-2^3*4*(-5*6*7-8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7+6)*5*(4/3+2)+1$
3A08	08289	$(-1-(2^3-4^5))*6/-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8+(-7-6))*5*4^3+2+1$
3A09	08290	$(-1*-2*-3-4*(5^6-7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2-1$
3A0A	08291	$1*2+(-3+4*(5^6+7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2*1$
3A0B	08292	$(-1+2*3+4+5)*(-6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2+1$
3A0C	08293	$1+(-2*-3-4*5)*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6*(5/4+3))^2-1$
3A10	08294	$123+4567-(8^9A+BC)$	$C-(B-A)+9*8*7+6^5+4-3+2+1$
3A11	08295	$(-1+(-2+3^4+5+6+7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6)*(-5*4^3+2+1)$
3A12	08296	$-123-(-4-5*-6*(7-8-9A-BC))$	$CB+A98+7*(6+5)*(43+21)$
3A13	08297	$1+(-2^3+4^5)*6+7/8-9-A*-B*C$	$CB-(-A98+7*(-6-543))-21$
3A14	08298	$(1+2+3)^4*5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3/2-1$
3A15	08299	$1-2*(3^4-5*-6*-7*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3/2+1$
3A16	08300	$-1+23^4-45-6*(7+8-9AB-C)$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3/2+1$
3A17	08301	$(1+2^3)^4+5/6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(-7-6)*(5^4+3^2+1)$
3A18	08302	$(-1+2-3+4^5+6+7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2-1$
3A19	08303	$-1+(-2+3^4+5+6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2+1$
3A1A	08304	$(1+2)^3*4^5(5+6-7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*2+1$
3A1B	08305	$1+(-2+3^4+5+6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9-8)*7+6+5)^4*3-2^1$
3A1C	08306	$1+2^3*4^5(5^6+7+8)+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7+6^5+4*3+2+1$
3A20	08307	$(1+2)*((3+4)^(5+6-7)-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)^(6-5)^4*3*2/1$
3A21	08308	$-123+4567-8*(9+AB)-C$	$C-(B-A)-9*8*7+6^5+4^4(3+2)+1$
3A22	08309	$-1+(-2*-3)^4*5+6-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((9+8)*7+6+5)^4*3+2*1$
3A23	08310	$(1+2+3)^4*5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7*(-6-5)+4)^*3/-2+1$
3A24	08311	$1+(2^3)^4*5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(8+7*(6+5^4/(3+2)))^2-1$
3A25	08312	$1+(2+3)^(4+5-6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7*6-(5*4)^3-2^1$
3A26	08313	$(-1+2^3)^4(5+6*-7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*(6+5^4/(3+2)))^2+1$
3A27	08314	$1+(-2*-3-(-4*5+6))*7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(-7-6)*(5^4+3^2+1)$
3A28	08315	$1+(-2^3+4^5)*6+7/8+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7+6^5+4*3*2+1$
3A29	08316	$(-1-(-2-3^4+5)*6)*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+(4+3)^2+1$
3A2A	08317	$1234+56+7*8*(9*A+B)+C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+(4+3)^2+1$
3A2B	08318	$-1-(-2*(-3/4^5-5+6)/-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4^3)^2-1$
3A2C	08319	$(-1+(-2-3+4^5*6)/7)*8-9-A*-B*C$	$-CBA-9+876*54*-3/21$
3A30	08320	$1-2*(-3^4+5+6)/-7*-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4^3)^2+1$
3A31	08321	$-1-(-2-3^4*(5+6-7)-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*(6+5^4/(3+2)))^2+1$
3A32	08322	$(1+2^3)^4*5*-6*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7*-6^5-4)^*(3+2^1)$
3A33	08323	$1+2*(-3+(-4-5)*6*7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6^5-4)^*(3+2)+1$
3A34	08324	$(-1-2)^3*(-4^5*(6+7/8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*5^4*3*2*1$
3A35	08325	$(1-2^3+4^5-6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*5^4*3*2+1$
3A36	08326	$(-1+2^3-4^5)*(-6-7*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*5*(4+3)^2+1$
3A37	08327	$1+(-2+3+4^5+6+7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*5*(4+3)^2+1$
3A38	08328	$-1+(2+3)^(4+5-6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3-2-1$
3A39	08329	$1*(2+3+4^5*6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3-2*1$
3A3A	08330	$1+(-2*-3*(4+5/6))*7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3-2+1$
3A3B	08331	$1+2^3*4^5+6+7*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8*7)^(6-5)^4*3*2/1$
3A3C	08332	$-1-23+4*(-56*78-9)-A*-B*C$	$CBA-9-8*7*(6-5+4^3*2-1)$
3A40	08333	$(1-2^3)^4*5+6^7/8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+((9+8)*7+6+5)^4*3+2*1$
3A41	08334	$1+(2+3)^4*5+6^7/8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*-8*7*(-6-5)+4)^*3/-2+1$
3A42	08335	$(-1+2-3-4^5*6)/-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6+(5^4)^3+2+1$
3A43	08336	$(1+2^3)^4+5+(-6+7*8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*7*6-(5^4)^3-2*1$
3A44	08337	$(-1+(-2-3+4^5*6)/7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6*-5^4+3)-2/1$
3A45	08338	$1-2*(-3^4+5+6)/-7*-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7+6^5)*4^3/2-1$
3A46	08339	$(1+2)^3*4^5-5*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*(-7+6-5+4^3)*2*1$
3A47	08340	$(1+2^3)^4*5*-6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7+6^5)*4^3/2+1$
3A48	08341	$1-2*-3/-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6)*5^4*3)^2*1$
3A49	08342	$-1-(2^3-4^5*(6+7/8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6)*5^4*3)^2*1$
3A4A	08343	$-1*(2^3-4^5*(6+7/8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(-8*7+6)*5+4)^*-3-2*1$
3A4B	08344	$1-(2^3-4^5*(6+7/8)+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*7+(6^5+4^3)^2+1$
3A4C	08345	$(-1+2^3-4^5*6)/-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(-8*7+6)*5+4)/-3^(-2+1)$
3A50	08346	$(-1/-2+3+4^5+6+7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9*8*(7-6*5-4^4(3+2)+1)$
3A51	08347	$-1+2+3+4^5-7*8-9A+B-C$	$-C-B+A+(9+8-7/6)*((-5^4-3)^2-1)$
3A52	08348	$1*(-2*-3+4^5+6+7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(8+(-7+6+5^4)*3/2-1)$
3A53	08349	$1^2-(3-4^5*(6+7/8))-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-(-6+5^4)^3)/2+1$
3A54	08350	$1/(2-3)+4^5*(6+7/8)-9-A*-B*C$	$CB*-A*(-9-8-(76-54-32)-1)$
3A55	08351	$1+2-3+4^5*(6+7/8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7+(-6*(5-4/3)))^2+1$
3A56	08352	$1^2*3-(-4^5*(6+7/8)+9)-A*-B*C$	$-C*(-B-A9-(-8-7*-65)-(-4+3)^2*1)$
3A57	08353	$(-1+2-3-4^5*6)/-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7*(6-5+4^3))^*3-2^1-1$
3A58	08354	$1^2+(-3-(-4^5+6))*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(7-6*5-4^4(3+2)^1)$
3A59	08355	$(1+2^3)^4*5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+(-8+7-6)^5+4^3)/-2+1$
3A5A	08356	$1+2+(-3-(-4^5+6))*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7+6-5^4)*3/2-1$
3A5B	08357	$(1+2)^3*4^5-5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7)*(-6^5-4^3/2)^1$
3A5C	08358	$(-1-2^3-4^5*6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7+6-5^4)*3/2+1$
3A60	08359	$1+(2^3)^4*5+(6+7*8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7*6+(5^4)^3+2+1$
3A61	08360	$(1^2-3+4^5-6)*7-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9+(-8-7)/6)*((-5^4)^3+2+1)$
3A62	08361	$-1*(2^3-4^5*(6+7/8))+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7*6^5)/(-4-3/2-1)$
3A63	08362	$1-(2^3-4^5*(6+7/8))+9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8+7+6^5)*-4^3/2-1$
3A64	08363	$12-(3+4)-5*(-6-789)+ABC$	$C-(B-A)+9*-8*(-7+6-5+4^3)*2*1$
3A65	08364	$-1*(2-(-3-4^5*(-6-7/8)))+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*5-4^4(3+2)+1)$
3A66	08365	$1-2*(-3^4+5-(-6+7*8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8/-7*((6+5)^4+3)/2+1$
3A67	08366	$-1*2^3*(-4^5+6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6)*5(4^3+2*1)$
3A68	08367	$-1*(-2+3-4^5+6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8*7+6)*-5+4)^3*2/1$
3A69	08368	$1/(2-3)+4^5*(6+7/8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*(6+5+4^3))^2-1$
3A6A	08369	$1+2-3+4^5*(6+7/8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*(6+5+4^3))^2*1$
3A6B	08370	$1*-2*3+(4^5-5+6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6^5*4*(3^2+1)$
3A6C	08371	$1-2+3-(-4^5*(6+7/8)-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9+8-7/6)*((-5^4-3)^2-1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

3A70	08372	-12+345-67+8*-9*A*-B-C
3A71	08373	1/(2-3)-(-4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A72	08374	(1+2^3)^4-5-6+7*8*9-A*-B*C
3A73	08375	1^2+3+(4^5-6)*7-8*9-A*-B*C
3A74	08376	1*2/(3+4)^5-6)*7*8*9-A*-B*C
3A75	08377	1+2*(3*4+5*6+7)*8*9-A*-B*C
3A76	08378	1-2+3+(4*-5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A77	08379	1*2+3-(-4^5+6)*7+8*9-A*-B*C
3A78	08380	1^2+3+(4*-5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A79	08381	-1+2^3-(-4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A7A	08382	1+2+3+(4*-5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A7B	08383	1+2^3-(-4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A7C	08384	1+(2^3*4+5*6)*(7+8)*9-A+B+C
3A80	08385	1*2^3^(4+5)/6+7*8*9-A*-B*C
3A81	08386	-1+((-2-3)*4*-5+6)*(7+8*9)-A+B+C
3A82	08387	1*(2+3)*4^5+6*(7+8*9)-A+B+C
3A83	08388	(1-2+3+4^5-6)*7-8*9-A*-B*C
3A84	08389	1*-2-3+4567-89A+BC
3A85	08390	1-2-3+4567-89A+BC
3A86	08391	1+(-2-3^4)*5-6-7*8*9-A*-B*C
3A87	08392	1-(2^3-4^5+6)*7-8+9-A*-B*C
3A88	08393	(1+2^3)^4-(5-6+7-8)^9-A*-B*C
3A89	08394	1-2-((-3-4^5+6)*7+8*9)-A*-B*C
3A8A	08395	(-1*2^3)^4+(-5-6*-7*8)*9-A*-B*C
3A8B	08396	(1+2^3)^4+5+6+7*8*9-A*-B*C
3A8C	08397	1+2+(3+4^5-6)*7-8*9-A*-B*C
3A90	08398	(1-2^3+4^5-6)*7-8+9-A*-B*C
3A91	08399	-1-2*-3*4^5+(-6-7)*8*9-A*-B*C
3A92	08400	(-1-2-3)*4*-5*(6-7*8-9)-A*-B*C
3A93	08401	1+2*3^4+5+(6+7)*8*9-A*-B*C
3A94	08402	1^2+(3*4*(5+6)*7+8)*9-A+B+C
3A95	08403	(-1+2^3)*4^5-6-7-8*9-A*-B*C
3A96	08404	1-(-2*-3-4^5+6)*7+8-9-A*-B*C
3A97	08405	-1*(-2+3^4+5*6)*(7-8*9)-A*-B*C
3A98	08406	-1*2+(-3+4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3A99	08407	1+(2*3^4+5)*6+7+8*9-A*-B*C
3A9A	08408	-1-((-2-(3-(-4^5+6)))*7+8*9)-A*-B*C
3A9B	08409	(-1-2*3+4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3A9C	08410	1*2+(-3+4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3AA0	08411	-1*(2345-67-8*9AB+C)
3AA1	08412	1+(-2-3+4^5-6)*7-(8-9)-A*-B*C
3AA2	08413	1*2*3^4*(5+6+7*8+9)-A+B+C
3AA3	08414	1*2+(3*4^5*(6+7)+8)*9-A*-B*C
3AA4	08415	-1+2*3^4*5/6*7-8*9-A*-B*C
3AA5	08416	1*2*3^4*5/6*7-8*9-A*-B*C
3AA6	08417	1+2*3^4*5/6*7-8*9-A*-B*C
3AA7	08418	(-1+2+3-4^5+6)*7/(8-9)-A*-B*C
3AA8	08419	(1-2-3+4^5-6)*7-8+9-A*-B*C
3AA9	08420	(-1*-2+3)*4*-5*(6+7*8+9)-A*-B*C
3AAA	08421	-1*(-2*-3-4^5+6)*7+8+9-A*-B*C
3AAB	08422	1-(-2*-3-4^5+6)*7+8+9-A*-B*C
3AAC	08423	(1+2*3^4*5+6)*7*8-9-A*-B*C
3AAB0	08424	1-2+3-(-4^5+6)*7-(8+9)-A*-B*C
3AB1	08425	1-2-(-3+4^5-6)*7-8+9-A*-B*C
3AB2	08426	1*2+(-3+4^5-6)*7+8-9-A*-B*C
3AB3	08427	1^2-3+(4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3AB4	08428	1*2-3+(4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3AB5	08429	1+(2+3)^4+4*5*(6+7*8)*9-A+B+C
3AB6	08430	1*(-2^3-4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3AB7	08431	1*-2^3-(-4-5)*(6-7)*8-9-A+B+C
3AB8	08432	(-1+2-3+4^5-6)*7^8-(-8+9)-A*-B*C
3AB9	08433	1^2+3+(4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3ABA	08434	1+2*3^4*(5*6+7)*8+9-A*-B*C
3ABB	08435	1+2+3+(4^5-6)*7-8-9-A*-B*C
3ABC	08436	1+2^(3*4)-5+6*7*8*9-A*-B*C
3AC0	08437	-1*2^3-(-4^5+6)*7+8-9-A*-B*C
3AC1	08438	1^2+(-3+4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3AC2	08439	1-(-2+3-4^5+6)*7+8-9-A*-B*C
3AC3	08440	1*2^(3+4+5)+6*7*8*9-A*-B*C
3AC4	08441	1^2+3+(-4-5)*(6-7)*8*9-A+B+C
3AC5	08442	1-2+3-(-4^5+6)*7-(8-9)-A*-B*C
3AC6	08443	1^2-(3+(-4^5+6)*7)+8-9-A*-B*C
3AC7	08444	(1^2-3+4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3AC8	08445	1^2+(3*4)+5+6*7*8*9-A*-B*C
3AC9	08446	1+2^(3*4)+5+6*7*8*9-A*-B*C
3ACA	08447	1^2-(-3-4^5-6*(-7-8))*9-A+B+C
3ACB	08448	(-1-2-3*-4^5+6*7)*8*9-A*-B*C
3ACC	08449	(-1+2+3^(4+5))/(6+7+8)*9-A+B+C
3B00	08450	(-1-2^3+4^5+6)*7-8-9-A*-B*C
3B01	08451	1/2*(3+4)^5*6/7-8*9-A*-B*C
3B02	08452	-1/2*((-3-4)^5-(6-(7-8*9)))-A+B+C
3B03	08453	1+2-(-3-4^5+6)*7-8-9-A*-B*C
3B04	08454	1+2^3-(-4^5+6)*7+8-9-A*-B*C
3B05	08455	-1*2^3-(-4^5+6)*7+8+9-A*-B*C
3B06	08456	-123+4+5*-6+7*8*(-9+A)*BC
3B07	08457	-1/2*((-3-4)^5-(-6+7+8)*9)-A+B+C
3B08	08458	-1+2345-6*-78*9-ABC
3B09	08459	1^2+3+(4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3B0A	08460	1-2+3+(4^5+6)*7-8*9-A*-B*C
3B0B	08461	1-2*(-3^4+5+6-7*8*9)-A*-B*C
3B0C	08462	-1-((-2+3)*4^5+6)*7+8+9-A*-B*C

C-(B-A)-9*(8+(-7+6+5^4))-3/2-1
-C-B+A+(9*-8+7)*(-6*-5*-4-3^2)+1
-C-B+A+9*(-8+(-7+6+5^4)*3)/2-1
-C-B+A+9*8*7+6^5+4*3*(2+1)
-C-B+A+9*(8+7*(6+5^4*3)*2)+1
-C-B+A-9+8*7*6/5^(4-3*2)-1
C-(B-A)-9-8*(7-6*5-4^(3+2))^1
-C-B+A+9*8+(7+6)*5^4*3^2*1
-C-B+A+9*8+(7+6)*5^4*3^2*1
-C-B+A-9+((8-(7-6))^5+4-3)/2-1
-C-B+A+(9+8-7^(6-5+4))/(-3+2-1)
-C-B+A+(-9-(8+7^6/(5-4*3)))/2+1
C-(B-A)+9+(-8+7*6)*(5*(4+3)^2+1)
-C-B+A+(9-8*-7)*(6/5+4^3*2)^1
-C-B+A+(9*8-7^6+5)/(4-3*2)+1
-C-B+(-A+9)-87*(-65-(-4-3))-21
-C-B+A+(9+8*7+6+5)*4^3*2+1
-C-B+A+(9+(8-7+6)^5-4*3)*2^1-1
-C-B+A+9-8+(7^(6-5+4)-3)*2^1-1
-C-B+A+(-9+8*7^6/(5-4*3))/-2^1
C-(B-A)+(-9-8*-7*(6+5+4^3))^2-1
-C-B+A+9*(8-7*(-6-5)*4^3+2)^1
C-(B-A)-9-8+7*6*5*4*(3^2+1)
-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3*2^1
-C-B+A+9*8*7+6^5+4^3*2^1
-C-B+A+9+8*(7^6/5^(4-3*2))+1
-C-B+A+(9+8-7)*(6+5*4+3)^2+1
C-(B-A)+9*8*7+6^5+4^3*(2+1)
-C-B+A+9+((8-7+6)^5+4-3)/2^1
-C-B+A+(9+(8-7+6)^5+4*3)*2^1-1
-C-(BA+98+7*-6^5+3)-2^1
-C-B+A+9+((8-7+6)^5+4+3)/2^1
C-(B-A)+9*8+(7+6)*5^4*3^2*1
-C-B+A+(9+8*7*(6+5+4^3))^2*1
-C-B+A+9+8-(7^(6-5+4)-3)/-2^1
C-(B-A)+(-9-(8+7^6/(5-4*3)))/2+1
-C-B+A+9+8+(-7^(6-5+4)-3)/-2-1
-C-B+A+9+8-(7^(6-5-4))+3/-2^1
C-(B-A)+(9*8-7^6+5)/(4-3*2)+1
-C-B+A+9*8*7+6^5+(4*3)^2*1
-C-B+A+9*8*7+6^5+(4*3)^2*1
-C-B*(A+98+7+654-32)-1
-C-B+A+(9*8-7+(-6+5^4)^3)*(2+1)
C-(B-A)+(-9+8+7^6/(5-4*3))/-2^1
C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5+4-3)/2+1
-C-B+A+9*8*(7+6)*(5+4)+3^2*1
-C-B+A+9*8*(7+6)*(5+4)+3^2*1
-C-B+A+(-9+(8+7-6^5)^4/3)/2-1
-C-B+A+9*8*(7+6)*(5+4)+3^2*1
-C-B+A+9+8*(7+6)*5^4+3^2*1
-C-B+A+9+8*(7+6)*5^4+3^2*1
-C-B+A+((-9+8*7)*6*-5+4)*3^2+1
-C-B+A+(-9*(8-7*(6-(5-4))+3))/2^1
-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5+4^3)/2-1
-C-B+A+(-9+8+7*-6^5)-4*(3^2+1)
-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5+4^3)/2+1
-C-B+A+9*8*(7+6^5/4+3)^2)^1
-C-B+A+9*(8*7-6+5)*4^3*2^1
-C-B+A+(9+8*7)^(6-5+4-3)*2-1
-C-B+A+(9*8-7)^(6-5+4-3)*2^1
C-(B-A)+(9*8-7+(-6+5^4)^3)*(2+1)
-C-B+A-9*(8-7)^6+5^4)*3/2+1
C-(B-A)+9*8*(7+6)*(5+4)+3+2*1
-C-B+A-9+(8+7^(6-5)*4^3)^2-1
-C-B+A-9+(8+7^(6-5)*4^3)^2/1
-C-B+A-9+(8+7^(6-5)*4^3)^2+1
C-(B-A)+9*8*(7+6)*(5+4)+3^2*1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6)*5*-4^3-2*1
-C-B+A+9+8*(-7-6*(5/4+3))^2*1
-C-B+A+9+8*(-7-6*(5/4+3))^2+1
-C-B+A-9*(8-7*(6-5)^4*3)/2+1
-C-B+A+(9*(8+7)+6)*5^4*3^2*1
-C-B+A+(9*8+7+6-5+4*3)^2-1
-C-BA-98+7*-65+4321
C-(B-A)+(9+(8-(7-6))^5+4^3)/2+1
-C-B+A+(9+8*7*6^5+4)*3(3+2)+1
C-(B-A)+9*(8*-7-6-5)*(-4-3)*2+1
-C-B+A+(-9*-8*-7+6)*(-5^4+3)+2^1
-C-B+A+(9*8*(7+6)+5*(4+3+2))^1
-C-B+A+(9*8*(7+6)+5*(4+3+2))^1
-C-B+A+(9*8*(7+6)+5*(4+3+2))^1
-C-B+A+9*-8*(-7/-6-5^4*3)*2-1
-C-B+A+9+(8+7^(6-5)*4^3)^2-1
-C-B+A+9+(8+7^(6-5)*4^3)^2/1
-C-B+A+9+(8+7^(6-5)*4^3)^2+1
-C-B+A+9*(8+7^(6-5)*4^3)^2+1
-C-B+A+9*8-(7^(6-(5-4))+3)/2+1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3B10	08463	$1^2+3+(4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(-6/5+4^3)-2/1$
3B11	08464	$1+2+3+(4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*(6-(5-4))+3)^*2^1-1$
3B12	08465	$1-2^*-3+(4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*(6-(5-4))+3)/2+1$
3B13	08466	$1+(-2+3+4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((8^7+6)^*5+4)^*3+2-1$
3B14	08467	$1+2^3+(4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7+6)^*-5^*4^3/-2^*1$
3B15	08468	$(-1-2^3+4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7+6)^*-5^*-4^3/2+1$
3B16	08469	$1+2+3-(4^5-6)^*-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7)^*6-5/(4+3/-2)/-1$
3B17	08470	$-1+2^3*4^5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9+8^7)^*-6^*-5+4)^*3^*2-1$
3B18	08471	$1^2*3^*4^5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7/6+(-5+4^3)^*2+1)$
3B19	08472	$1+2^3*4^5/6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9+8^7)^*-6^*-5+4)^*3^*2+1$
3B1A	08473	$(-1+2^3)^*4^5+6/(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+(-7+6-5^4)^*3)/2-1$
3B1B	08474	$(-1+2^3)^*(4^5+6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*8+7+6-5+4^3)^*2-1$
3B1C	08475	$(1^2+3+4^5-6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+(-7+6-5^4)^*3)/2+1$
3B20	08476	$-1^*(2^*-3-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6^*5^4)^*(3^*2+1)$
3B21	08477	$-1+2-(-3456-7-89^*A-(-B+C))$	$-CBA9-(8-7+6-5^4^*321)$
3B22	08478	$-1+2^*(3-4+5)^*6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*5^4/(3/2+1)$
3B23	08479	$1^2*(3+4-5)^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB-(A+9^*87-(-6+5))\text{+}4321$
3B24	08480	$1+2^*(3+4-5)^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7-(6-(5-4))^3)-2-1$
3B25	08481	$1-23^*-4^*(5+6+7-8-9)+(-A+B)^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7+(-6+5-4)^3)-2/1$
3B26	08482	$(1^2+3+4^5-6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6)^*(5+4+3)^2-1$
3B27	08483	$-1-(234-56^*78)-(9-ABC)$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5^4-3^*2)^1$
3B28	08484	$(-1/-2+3^4+5+6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6+5+4^3)^*2+1$
3B29	08485	$1+2^*(3^4+5^6+6^*7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6-5+4^4(3+2))+1$
3B2A	08486	$-1+2^3*4^5/6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7/6)^*-5^*-4^*3^*2-1$
3B2B	08487	$1^2*3^*4^5/6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*5^*4^*(3+2)^*1$
3B2C	08488	$1+2^3*4^5/6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*5^*4^*(3+2)+1$
3B30	08489	$1^2*3^*4^5/6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^*5^4+3)^*-2/1$
3B31	08490	$1+2^3*4^5/6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9^*(-87+654)-3^*21$
3B32	08491	$1-2^*(-3-4^5/6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7+6+5^4)^*3-2-1$
3B33	08492	$-1^2-(3-4^5*(6-7+8)-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*7^*6^*5^4*3^2^1$
3B34	08493	$1^2-3^*(4-5^*(6+7^*8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9/8^*7^*6^*5^4*3^2+1$
3B35	08494	$(1+2^*(3-4+5+6))^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7)^*(6-5*(-4^*3^2+1))$
3B36	08495	$-1/2^*((-3-4)^5-(6+7))+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*8^7+6^*5^4)/(3/2-1)$
3B37	08496	$(1-2-3)^4*5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*5^4/(3/2+1)$
3B38	08497	$1^2*(3+4-5)^*6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$C+B^*-A9-87^*6+5^4^*321$
3B39	08498	$1+2^*(3+4-5)^*6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*7+6-(-5^4)^3+2-1$
3B3A	08499	$-12+3+4567+89-A^*B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+(5^4)^3+2^1$
3B3B	08500	$(-1+2^3)^*4^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-CB-A^*-9^*(-87+65-4)^*-3+21$
3B3C	08501	$1+(-2^*-3+4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7+(6^*5+4-3)^2)^1$
3B40	08502	$1^2+3+(-4^5*(6-7+8)-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+(-8+7^*6)^*5^4/(3/2+1)$
3B41	08503	$1+(-2^3-4^5+6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(-6-5^4(4-3+2))+1$
3B42	08504	$-1+2^3*4^5/6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*((7-6+5+4)^3/-2-1)$
3B43	08505	$1^2*3^*4^5/6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7+6+5)^*(4^3*2-1)$
3B44	08506	$1+2^3*4^5/6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-(7-6))^*-5^*-4^*3^*2-1$
3B45	08507	$1-2^*((3-4+5)^*6^*-7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-BA+987-(6543/-2+1)$
3B46	08508	$1-2^3+(4^5+6)^*7-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7+6)^*5^*4^*3^*2+1$
3B47	08509	$-1-(2-3456)-(-789-A)-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*(7^*6-5+4^4(3+2))+1$
3B48	08510	$1+2^*(3^4+5+6+7)^*8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+(-7+6-5^4)^*-3/2)^1$
3B49	08511	$-1+(-2-3+4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7+(-6-5^4)^*3)/2+1$
3B4A	08512	$(1-2)^3+(4^5+6)^*7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*8+7+6)^*5^*4^*(3+2)+1$
3B4B	08513	$1+2+3-4-56^*(-7-89)-A-B+C$	$-C-B+A-9^*8-7^*6-5^*(-4^*3)^*(2+1)$
3B4C	08514	$(-1^*-2^3+4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$	$C-B+A9^*8^*7-(6-5)-(-432-1)$
3B50	08515	$(-1+2-3+4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6)^*(5+4+3^2)^1$
3B51	08516	$(-1+2-3+4^5+6)^*7^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8-7-6^*5+4^4(3^*2+1)$
3B52	08517	$1^2+3+(4^5+6)^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6+5^4)^*3-2^1$
3B53	08518	$(1+2^3)^*4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7-6-5^4)^*3-2-1$
3B54	08519	$1+2+3+(-4^5-6)^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)^*(-6/5-4^3+2)^1$
3B55	08520	$1+2^3+(4^5+6)^*7-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6+5^4)^*3+2-1$
3B56	08521	$-1^2*3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6+5^4)^*3+2^1$
3B57	08522	$1/2^*(3+4)^5*6/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6+5^4)^*3+2+1$
3B58	08523	$-1^2*3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^4+4^3(3+2-1)$
3B59	08524	$1-2^3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8^*-7+6)^*(5+4^3))^*2-1$
3B5A	08525	$-1+2^3(-4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9^*8+7)^*6^*(5+4+3))^*2+1$
3B5B	08526	$1-2^3+(4^5+6)^*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9^*8+7)^*6^*(5+4+3))^*2+1$
3B5C	08527	$1^2+(-3+4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8-(7+6))^*-5+4)^*3^*2-1$
3B60	08528	$1^2+3^4*5^*(6+7+8)+9-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9-8)^*((7-6+5+4)^3/-2-1)$
3B61	08529	$(1+2-3+4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8-(7+6))^*-5+4)^*3^*2+1$
3B62	08530	$1^2^3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7-6^*5+4^4(3^*2+1)$
3B63	08531	$1^2(2-3)^*(4^5+6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)/(6-5^4(3+2))^1-1$
3B64	08532	$1^2^2+3+(4^5+6)^*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*(-5^*-4^*3^2-1))$
3B65	08533	$1+2^3*4^5+6^*7^*8-9-A+B+C$	$C-BA+987+6543/2+1$
3B66	08534	$1^2+3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^*-7-6)^*(-5-4^3)^*2^1$
3B67	08535	$1^2+(3+4^5+6)^*7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8+7+(-6-5^4)^*3)/2+1$
3B68	08536	$1+2^3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A9+8^*76^*(5+4+3)+2+1$
3B69	08537	$1+(-2+3+4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7^*6)^*5^*(4^*3+2+1)$
3B6A	08538	$1+2^3+(4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A^*-9+87+65+4321$
3B6B	08539	$-1^2*3+(4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$C+BA9-876^*-5-432+1$
3B6C	08540	$1/2^*(3+4)^5*6/7+8+9-A^*-B^*C$	$CB-A98^*-7+6^*(-5-432)^*1$
3B70	08541	$(-1+2^3)^*4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7)^*(-6+5^*-4)^*(3^*-2-1)$
3B71	08542	$1-2^3+(4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8+7-6-5^4)^*3/-2-1$
3B72	08543	$1-(2+3+(-4^5-6)^*-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7/6-5^4*3^2)^1$
3B73	08544	$(-1+2-3-4^5+6)^*7-7^*(-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^*3^2)+1$
3B74	08545	$1^2-2(3-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8^*-7+6+5)^4)^3/2+1$
3B75	08546	$1-2^3-4+5-6^*(-789-AB+C)$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6+5^4)^*3+2+1$
3B76	08547	$(-1+2^3)^*4^5-6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)+(5^4)^3+2^1$
3B77	08548	$1^2^2+3+(4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6^*5+4^4(3^*2+1)$
3B78	08549	$1-2-(-3-4^5-6)^*7+8-9-A^*-B^*C$	$C-BA^*-98-(765+4321)$
3B79	08550	$1^2^2(3^4)+5^4(6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-(BA9-8^*(765+43-2+1))$
3B7A	08551	$1^2+3+(4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*(-8-(7+6))^*-5+4)^*3^*2-1$
3B7B	08552	$1^2+3+(4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*-7-6)^*(-5-4^3)^*2^1$
3B7C	08553	$1^2+(3+4^5+6)^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6)^*(5+4^3)^*2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3B80	08554	$1+2^3+(4^5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5^4)^3\wedge 2-1$
3B81	08555	$1^2+3+(4^5+6^7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^5-4-3^2)\wedge 1$
3B82	08556	$1+2^3+(4^5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5^4)^3\wedge 2+1$
3B83	08557	$(1+2)^3+(4^5+6)^7/(-8+9)-A^*-B^*C$	$C+B^*(A-9+8^*-76^*(-5+4))-3+2-1$
3B84	08558	$1^2+3^4*(5+6+7^8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7*6^*(5+4+3)+2+1$
3B85	08559	$-1+2^3*4^5/6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+(-8-6)^*(5-4-3-2+1)$
3B86	08560	$1^2*3^4*5/6^7+8^9-A^*-B^*C$	$CBA-9-8-7-(-654^*3^*-2-1)$
3B87	08561	$1+2^3*4^5/6^7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*8+7^*6)^5*(4^3+2+1)$
3B88	08562	$(-1+2^3+4^5+6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^*-5^*-4^3\wedge 2^1)$
3B89	08563	$(1+2+3^4)^5*(6^7+8^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^*-5^*-4/3^*-2)+1$
3B8A	08564	$(-1+2+3+4^5+6^7)^8-9-A+B+C$	$-C+B+A+(9+8+7^*6)^*(5+4+3)\wedge 2+1$
3B8B	08565	$(-1+2-3^*-4^*(5+6+7^8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5+4^3+2^1)+1$
3B8C	08566	$(-1+(-2^*-3)^4*(5+6))/(7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8^*)^*(6-5^4*3^*)\wedge 2-1$
3B90	08567	$1^2+(-3-4^*-5^*6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*(6-5^4*3^*)\wedge 2/1$
3B91	08568	$1+2+(-3-4^*-5^*6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6-5^*(4^3)^*(2+1)$
3B92	08569	$123-(-4567-(-89A-B^*C))$	$-C-B-A-(9+8)^*(76-54-321)$
3B93	08570	$1+(2^3+4^5+6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7-6^*-5^*-4^3\wedge 2-1)$
3B94	08571	$-1-(-2^*-3+4^5+6)^7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3B95	08572	$(-1+2^3+4^5+6^7)^8-9-A+B+C$	$C-(B-A)+9-8^*7-6^5+4^4(3^2+1)$
3B96	08573	$(-1+2^*-3)^*4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*-7+6+5)/-4^*-3^2+1$
3B97	08574	$1^*(2^3-4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7-6+5^*(4^3)^*(2+1)$
3B98	08575	$1+(-2^3-4^5+6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-(-8^*-7+6)^*(5-4^3)^2-1$
3B99	08576	$-1^*-2^3*4^5+(-6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*(6-5^4+3))^2-1$
3BA0	08577	$1-2^3*4^5+(-6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*(6-5^4+3))^2\wedge 1$
3BA1	08578	$1^2*((3^4+5)^6*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7+6)^*(5^4*3^2+1)$
3BA2	08579	$-1^2+(-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7)^6*5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA3	08580	$1-2+(-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*-5^*-4^3\wedge 2^1)$
3BA4	08581	$-1^2*(-3^4+5+(-6-7^8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*-5^*-4/3^*-2)+1$
3BA5	08582	$1^2+(-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4-3-2)\wedge 1$
3BA6	08583	$1^2+(-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(9+8)^7*6^*(5+4+3)+2+1$
3BA7	08584	$1+2+(3+4^5)^6*7^*(8+9)-A+B+C$	$-C+B+A-9-8^*(7-6^*-5^*-4^3\wedge 2^1)$
3BA8	08585	$1-2^3*4^*(-5^*-6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-BA9-8^*(-765-43)+2+1$
3BA9	08586	$(1-2+3+4)^5-6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*6+5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA0	08587	$(-1^*-2^3+4^5+6)^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BA1	08588	$(-1+2-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*-5^*-4^3\wedge 2-1)$
3BA2	08589	$(-1-(2+3+4^5)-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BA3	08590	$1+(-2^*-3+4^5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C+BA9-8+76^5+4^3*2-1$
3BA4	08591	$(-1-2/3-4^5)^*6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4-3-2)\wedge 1$
3BA5	08592	$(1+2+3)^4(4-5+6)-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5+4))^*(3+2^*1)$
3BA6	08593	$1^2\wedge 3-4^*(-5^*-6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5+4))^*(3+2)+1$
3BA7	08594	$1^2+3^4*(5+6)^*(7^8+9)-A+B+C$	$-CBA+9-(-876+5)+4321$
3BA8	08595	$1/2^*(3+4)^5*6/7+8^9-A^*-B^*C$	$-C+BA9-(-87+654^*(-3-2-1))$
3BA9	08596	$1^*-2^3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*(7^*6+5+4^3(3+2)+1)$
3BB0	08597	$1^2+3-4^*(-5^*-6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^6+5^4)^3\wedge 2^1$
3BB1	08598	$(1-2+3+4)^5+6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^6+5^4)^3\wedge 2+1$
3BB2	08599	$1+2^3*(4^5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5+4^4(-3/2))\wedge -1$
3BB3	08600	$1^2-3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/-8^*(7+6^5-4^4\wedge 3^2+1)$
3BB4	08601	$1-234+56+78^9-A^*(B-C)$	$-C-B+A-9+8+7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BB5	08602	$(-1-(2-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8^*7+6)^5*(5^4*3^2+1)$
3BB6	08603	$-1-2+3^*-4-56^*(7-89)+A+B+C$	$-C-B+A-9+8+7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BB7	08604	$1-2+3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8-7)-6^5+4^4(3^2+1)$
3BB8	08605	$-1-((-2^*-3)^4*-5/-6-7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BB9	08606	$-12+3456+789+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6^*(5+4)^3)^2+1$
3BA0	08607	$1^2+3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-CBA-9+87+6+5^*-4^*-321$
3BA1	08608	$1+2+3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*(6-5^4+3))^2-1$
3BA2	08609	$1-2^*-3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4-3)^*(2-1)$
3BA3	08610	$1/2^3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^5+4^4(3+2)^*(2+1)$
3BA4	08611	$1+2^3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^*(5^4-3^2)\wedge 1$
3BA5	08612	$1^2+3^4*(5+6+7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6)^*(5^4+3+2^1)$
3BA6	08613	$(-1+2^3)^*(4^5+6/7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6)^*(5^4+3+2)+1$
3BA7	08614	$1^2+3+(4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9-8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BA8	08615	$1^2+3+(4+5)^6*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7-6+5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA9	08616	$(-1+(-2^3)^4+5)^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)^7*6+5)^4*3+2-1$
3BA0	08617	$(-1-(2+3+4^5+6+7^8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+((9+8)^7*6+5)^4*3+2^1$
3BA1	08618	$-1-2^*-3^*(4-(5-6))^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(9-8)^7*6^5+4^4(3^2+1)$
3BA2	08619	$(1+2)^3*(4-5/6)^7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9+8)^7*6^5+4^4(3^2+1)$
3BA3	08620	$1-2^*-3^*(4-(5-6))^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+(-4^3)^2-1)$
3BA4	08621	$1+(-2-3)^*-4^*-5^*(6-7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+(-5^*(4+3))^2\wedge 1)$
3BA5	08622	$((1+2+3)^4+5)^6-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+(5^*(4+3))^2)+1$
3BA6	08623	$1-((-2^*-3)^4+5)^6-7^8-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7^*(6+5^4+3)^*-2^1$
3BA7	08624	$1^2-((-3-(4^5+6))^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+5^4+3)^2+1$
3BA8	08625	$1^2-((-3-(4^5+6))^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^*(6-5)^4*3-2^1$
3BA9	08626	$(-1+2^3)^*(4^5+6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^5*4^3*2-1$
3BA0	08627	$1-2-3^*(4-5/6)^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4-3-2)\wedge 1$
3BA1	08628	$(-1+2+3^4+5)/-6^*-7^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^5*4^3*2+1$
3BA2	08629	$(1+2)^3+(4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^6*5^4*3+2^1$
3BA3	08630	$(1^2+3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^6*5^4*3+2+1$
3BA4	08631	$1+2-3^*(4-5/6)^7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6+5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA5	08632	$1^2+(3^4+5)^6*(6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$C-B+A+9-8^*(7-654)-3+21$
3BA6	08633	$1-2^*(3^*-4^5/6-7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6)^5*4^*(3+2)+1$
3BA7	08634	$-1-23+4+5^*(6-7)^8+9+ABC$	$-C-B+A+(9-8)^7+6-5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA8	08635	$-1^2-(-3+(-4-5)^6)^*(7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7-6^5+4^4+3)^2-1$
3BA9	08636	$12+3456+789+A-(B+C)$	$C-(B-A)+(9+8^*7^*6)^*(5^4+3+2^*1)$
3BA0	08637	$(-1^*-2+3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4*3^2+1$
3BA1	08638	$1-((-2-(3+4^5+6))^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-CB-A^*98^*-7+65-43+21$
3BA2	08639	$(-1+(-2^3*4^5-6^7)^8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+6+5)^4(4^3+2+1)$
3BA3	08640	$1^2*3^4*(5^6+7^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5^4)^3\wedge 2^1-1$
3BA4	08641	$-1-2345+67^8-8^*(9-(A-(B-C)))$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^*(4^3)^*(2+1)$
3BA5	08642	$-1-2+3456+789+A-(B-C)$	$-C-B+A-9+8-7-6^5+4^4(3^2+1)$
3BA6	08643	$-1+(-2^*-3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6+5^4)+3^2+1$
3BA7	08644	$(1+2+3+4^5+6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6^5-4^4\wedge 3)^2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3C20	08645	$1+(2^3+4^4+5^6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6^5-4^3)^2/1$
3C21	08646	$(-1-2^3^4)^*(5+6-7^8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6^5-4^3)^2+1$
3C22	08647	$1+2+(-3-(-4^5+6)-7^8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8-(-7^*(-6+5^4)+3)^*2+1$
3C23	08648	$(1+2)^*(3^4+5^6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+7^*(6+5^4+3)^*2+1$
3C24	08649	$123+45-(-6-7^*-8^*(-9-AB))-C$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*(5-4^3+2+1)$
3C25	08650	$-1234+56-(7-8^9A^*B+C)$	$C-(B-A)+9^*8^*(7-6)^*5^4+3^*2-1$
3C26	08651	$-1^*(23+4+5+6+7+8^9-A+BC)$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5+4^4(3+2)-1$
3C27	08652	$(-1-2-(3+4^5))^*-6^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^5+4^4(3+2)^1$
3C28	08653	$1+(-2^*-3+4^5)^*-6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8+7)^*6^5+4^3+2^*1$
3C29	08654	$-12+345+7+89A-BC$	$-C-B+A+9^*(8-7+(-6^*-5+4-3))^2+1$
3C2A	08655	$(-1-2)^3+4^5+6^7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C2B	08656	$1+(2+3+4)^*(5+6^*(7+8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*(5+4)^3+2/1$
3C2C	08657	$-1-2^*(3+(-4-5-6^*7)^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*(5+4)^3+2+1$
3C30	08658	$(-1^*-2^3+4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4^3)^2+1$
3C31	08659	$1+(2^3+4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7+6)^*(5+4^3)+2^*1$
3C32	08660	$12+345+78+9A-(B-C)$	$-C^*(-B+A)+(9+8+7-6^5+4^3)^2-1$
3C33	08661	$-1-2+(-3^*-4^*-5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*(6-(5^4+3)))^*2^*1$
3C34	08662	$-1^*2+(-3^*-4^*-5-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6-5^4)/(3+2-1)$
3C35	08663	$1-2+(-3^*-4^*-5+6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8^*7+6+5)^*(4^3+2+1)$
3C36	08664	$1/(2^3+4^5+6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6^5+4-3)/(2+1)$
3C37	08665	$(1+2^3+4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$CB-(-A+9)-(87^*-65+432)+1$
3C38	08666	$1^*2+(3^4+5+6^*7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6^5+4+3)/(2+1)$
3C39	08667	$(-1+2+3^4+5+6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7+6^5+4/3)+3)^2+1$
3C3A	08668	$((1+2)^3+4^5)^*(6-(7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^5+4^4(3+2)^1$
3C3B	08669	$-1-2^*(3^4+5^6)-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C3C	08670	$-1-(-2^3*(4^5+(-6-7)^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*(5+4)^3+2^*1$
3C40	08671	$-1^*-2^3*(4^5+(-6-7)^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^*(5+4)^3+2+1$
3C41	08672	$-1+(-2^*(3-4^5+6)+7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/8^*(7-6^5+(4+3)^2+1)$
3C42	08673	$(-1-2)^3+4^5+6^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*(6+5+4^3+2))+1$
3C43	08674	$1-2^*(3-4^5+6)-7/(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+(-7+6^*(5+4)^3)^*2+1$
3C44	08675	$(-1/-2+3^*-4^*(5+6))^*7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6^5+4^3+2^1)$
3C45	08676	$((1+2)^3-4-5/-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+(4^3)^2)^1$
3C46	08677	$(1+2^3)^*4^5+(6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7^*(-6+5^4+3))^2+1$
3C47	08678	$1-2^3*(-4^5+6+7-8^9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*(8-7+(-6^*-5+4-3))^2+1$
3C48	08679	$(-1-2-3^4*(-5-6)^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7^*(-6+5^4+3))^2+1$
3C49	08680	$1+(-2-(3+4^5))^*(6/7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5/4+3)/2)-1$
3C4A	08681	$(-1+2^*(3+4+5^6)^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4+3+2)^1$
3C4B	08682	$((-1+2/3+4^5)^*-6^*-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*(6-5^*-4/3^2-2-1)$
3C4C	08683	$1-(-2+(-3^*-4^*-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C+B^*-A9^*-8+(-7+6+5+4+3)^*-21$
3C50	08684	$12+3456-(-7-89A)-BC$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5^4+3)^*(2+1)$
3C51	08685	$(-1+2)^*3-3^*(-4^*(-5-6)^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*(7-6-5)^4+3)^*-2^*1$
3C52	08686	$-1+(-2-3^4*(-5-6)^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7-6+5^*(4^3)^2+1$
3C53	08687	$(1+(2-(3-4))^5-6^*7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C54	08688	$1+(-2-3^4*(-5-6)^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*(5+4)^3+2/1$
3C55	08689	$(1+2)^*3+4^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^*(5+4)^3+2^*1$
3C56	08690	$(-1+2^3)^*(4^5+(-6+7^*8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6+5^4+3+2)^1$
3C57	08691	$-1+((2+3+4)^5+6-7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6^5+4/3)^2+1$
3C58	08692	$-1^*-2^3*(4^5+6+7^*8)-9-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9-8)^*7+6^5+4^4(3+2)^1$
3C59	08693	$1+((2+3+4)^5+6-7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+(6-5)^4)^3+2^*1$
3C5A	08694	$-1+(2+3)^4/-5^*(6-(7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*6+5^4-3+2+1$
3C5B	08695	$(1+2^3+4)^*5^*(6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^4)^3/2-1$
3C5C	08696	$(1+2^3)^4+5-6^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^4)^3/2^*1$
3C60	08697	$(-1-2-3^4*(-5-6)^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^4)^3/2+1$
3C61	08698	$((1+2+3)^4+5-6^*7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6-5-4-3)^2-1$
3C62	08699	$1+2^*(3+4+5^6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6^5+4^3)^2/1$
3C63	08700	$(-1+2+3^4)^*(5+6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6-5-4-3)^2+1$
3C64	08701	$-1-2^3*-4^*-5^*(-6+7/8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/-8^*-7+6)^*(5^4+3)+2^*-1$
3C65	08702	$(-1+2^3+((4+5)^6+7)/8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8-7^*(-6+5^4+3))^2+1$
3C66	08703	$(-1+2-3-4^5)^*-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*7^*6+(5^4)^3+2^*1$
3C67	08704	$12-3-45-6-78^9-A-BC$	$-C-B+A+(9+8)^*7^*6+(5^4)^3+2+1$
3C68	08705	$1^*2+3^4*(5+6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB+A98-76^*-54-(-3-21)$
3C69	08706	$(1-2+3+4)^5-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*(-6-5^4)^*3)^*2+1$
3C6A	08707	$(-1-2^*-3^4+5)^*(6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^5+4/3)^2-1$
3C6B	08708	$1+(-2^3+4^5-6^*7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^5+4/3)^2+1$
3C6C	08709	$1+2-3+4+5+6^*(-7+89A)-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^5+4/3)^2+1$
3C70	08710	$(1+(2+3)^4)^*(5+6)-7^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C71	08711	$(-1+2^*(3+4)+5/-6^*7)^*8^9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5^4+3)^2+1$
3C72	08712	$(-1^*-2+3^4+5)/-6^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5+4)^3+2+1$
3C73	08713	$(-1-2^*(3^*-4^*-5-6)^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5^4+3)^*2+1$
3C74	08714	$12+34^5+6^7-8^*(9-AB)^*-C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*(5^4+3+2)^1$
3C75	08715	$(-1-(2+3^4))^*(5+6-7^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7+6^*(5+4)^3)^*2+1$
3C76	08716	$((1-2)/(3^4+5))^*(6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6^*(5+4)^3)^*2+1$
3C77	08717	$(-1+2^3)^*(4^5+(-6^*7+8))-9-A^*-B^*C$	$C+BA9+876^*5-4-321$
3C78	08718	$(1+2)^3+4^5+6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-(-6^5/4+3))/2+1$
3C79	08719	$1+2^*(3+(4+5+6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7+6^*(5+4)^3)/2^*-1$
3C7A	08720	$1-2-3^4*(-5-6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*(5-4^3+2)^1$
3C7B	08721	$1^*2+3^4*(5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5+4^4(3+2)-1$
3C7C	08722	$1+2^*(3^4+5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5+4^4(3+2)^*1$
3C80	08723	$1^*2+3^4*(5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5+4^4(3+2)+1$
3C81	08724	$1+2+3^4*(5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(6^5+4/3-2)^1$
3C82	08725	$(-1/-2+3^*-4^*(-5-6)^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5+4)^3+2^*1$
3C83	08726	$(-1^*-2+3^4)^*(-5^*(-6-7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C84	08727	$(-1-2^*-3^4+5^6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*7^*6+(5^4)^3+2^*1$
3C85	08728	$-1+2-3^4+5+6^*(6+7+8+9AB-C)$	$-C-B+A+9-8-7+6^*(5+4)^3+2-1$
3C86	08729	$(1+2)^*3+4^5+6^7+8^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6)^*5^4-3^2+1$
3C87	08730	$(1^*2+3^4+5)^*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5+4)^3+2+1$
3C88	08731	$1+23+45+67+89^*(-A-B+C)$	$C-(B-A)+9+8^*(7-6^5+4/3)^2-1$
3C89	08732	$(-1+(-2+3^4)^5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*6^*(5^4+3+2)^1$
3C8A	08733	$1+(-2-(-3^4+5+6)/7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4/3-2^*1$
3C8B	08734	$-1-2-(-3-45)-(-6^*(-7+89A)+BC)$	$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)^4/3-2+1$
3C8C	08735	$-1-2^3*(4+5+(-6-7)^*8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^*(7-6+5)^4+3^2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
3C90	08736	$((1+2)^3+3+4^5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^5+4-3+2^1$
3C91	08737	$1-2^3(4+5+(-6-7)^8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7-6-5)^4/3+2^1$
3C92	08738	$1+(2+3^4*(5+6)^7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7-6-5)^4/3+2+1$
3C93	08739	$(1+2)^3*(3+4)^5(5+6-7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(-8-7+6^5(5+4)^3)^2+1$
3C94	08740	$1^2-3^4(-4^5(-5-6)^7-8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5+4^4(3+2)^1$
3C95	08741	$1^2+3^4(4^5(5+6)^7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6^5+4^4(3+2)+1$
3C96	08742	$1+2-3^4(-4^5(-5-6)^7-8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5+4)^3+2-1$
3C97	08743	$-1-2^3(3+4)^5(5+(-6+7-8)^9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5+4)^3+2/1$
3C98	08744	$-1+(-2+(-3-4^5-5^6)^7+8)^9+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5(5+4)^3+2+1$
3C99	08745	$1-2^3(3+4)^5(5+(-6+7-8)^9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5(5+4)^3+2^1$
3C9A	08746	$(1^2+3^4+5+6)^7(7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5+4)^3+2+1$
3C9B	08747	$1+(-2^3(3+4)^5-6)^7(7^8+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/-8^7(7+6^5+4-3)+2+1$
3C9C	08748	$(1+2)^3(3+4^5(5+6)^7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5(5+4)^3)^2+1$
3CA0	08749	$-1^*((-2+3^4)^5*-5-6^7)^8(8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8+7-6)^5+4+3)^2-2^1$
3CA1	08750	$12+3+4567-8+9^8A^*-B+C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4)^3/2-1$
3CA2	08751	$(1-2+3+4)^5-6^7+8-9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4)^3/2/1$
3CA3	08752	$1-2^3-3^4-4^5-5^6(6+7^8)^9-9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6(6^5+4/3+2)^1$
3CA4	08753	$-1-(-2^3-3-4^5-5^6-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7(7+6^5+4+3+2)^1$
3CA5	08754	$-1^*((-2^3-3-4^5-5^6-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/-8^7(7+6^5+4+3+2)+1$
3CA6	08755	$1-(-2^3-3-4^5-5^6-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7^6(-6^5+4+3)/(2+1)$
3CA7	08756	$-1-(-2^3(4^5+5+6)-7+8+9)^{-1}A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7^6+5^4+3+2^1$
3CA8	08757	$-1+2-(-3456-789)^{-1}A-B^*C$	$-C-B+A-9-8^7+6(6^5+4^3)^2-1$
3CA9	08758	$1^*-23^4(-56+78)+9+A-BC$	$C-(B-A)+9^8(8+7-6-5)^4/3-2+1$
3CAA	08759	$(-1-2^3(4+5+6)^7-7+8-9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5+4)^3+2^1$
3CAB	08760	$(-1+2^3(4^5+6)^7-7-8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$C-BA^9+8^765-(-4+3-2)^*-1$
3CAC	08761	$1-2/-3^4-4^5*(6-7^8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6(6^5+4+3)/(2+1)$
3CBO	08762	$-1+((2+3)^4-(-5^6+7+8))^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8+7+6^5+4^3/2)^1$
3CB1	08763	$((-1^*(2+3))^4-5^6-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5+4^4(3+2)^1$
3CB2	08764	$1^2-((-3-4^5-5^6)^7-8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9-8+7+6^5+4^4(3+2)-1$
3CB3	08765	$(-1-2^3)^3*(-4^5-6^7+8)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+(6+5^4)^3/2/1$
3CB4	08766	$(-1-2^3)^3*(-4^5-6^7+8)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+(6+5^4)^3/2-1$
3CB5	08767	$1^2+(-3^4+5+6)^7/-7^8(8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+(6+5^4)^3/2/1$
3CB6	08768	$-1+2^3(4^5+5^6(6+7^8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C+BA9-(-8+7^6-54)^{-3^*-21}$
3CB7	08769	$-1+234-5+6+7^8(9+AB)^{-1}C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3/2/1$
3CB8	08770	$1+2^3(4^5+5^6(6+7^8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3/2+1$
3CB9	08771	$-1+(-2^3-3)^4(5+6/(7-8+9))^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8(8^7+6+5^4+3)^2+1$
3CBA	08772	$(-1+2+(-3-4^5-5^6)^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^6(5+4)^3+2+1$
3CBB	08773	$-1+2-3^4-4^5((-5-6)^7-8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6((-6-5^4+3)^2+1)$
3CBC	08774	$1^2+3^4*(5+6)^7(8-9)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7+6^5+4)^3/2-1$
3CC0	08775	$(-1+(-2-3)^4)^5-5^6(6+7^8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6(6^5+4^3)^2-1$
3CC1	08776	$-1-2+3456+789-(A-BC)$	$-C-B+A+9-8^7+6(6^5+4^3)^2/1$
3CC2	08777	$(-1-2^3(4+5+6)^7-7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7+6(6^5+4^3)^2+1$
3CC3	08778	$1-2+3456-(-789-(A+BC))$	$C-(B-A)-9/-8^7(7+6^5+4+3+2)+1$
3CC4	08779	$1+2^3(3^4+5^6(6+7^8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5+4^4(3^2-1)$
3CC5	08780	$1-2+(-3-(-4^5-5^6-6^7+8))^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+4^4(3+2)-1$
3CC6	08781	$(-1-2^3)^3*(-4^5-6^7+8)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+4^4(3+2)^1$
3CC7	08782	$1^2+(-3-4^5-5^6+7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6^5(5+4)^3+2-1$
3CC8	08783	$-1^*-2^3(4^5+5+6)^7(7+8)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5^4)^3/2/1$
3CC9	08784	$-1-(-2-3456)-(-789-AB)+C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5^4)^3/2+1$
3CCA	08785	$1-234-(567^8-9^8ABC)$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5^4)^3/2/1$
3CCB	08786	$-12-(-3456-7-89A+B)-C$	$C-(B-A)+9^8(8+7+6^5+4^3/2)^1$
3CCC	08787	$-1^23^4(4+5^6-67-(8-9A-B)-C)$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4^4(3+2)-1$
4000	08788	$-1-(-2-3456-789-AB-C)$	$-C-B+A+(9+8+7+(6+5^4)^3)/2+1$
4001	08789	$(-1+2^3)^3(4^5-6^7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4^4(3+2)+1$
4002	08790	$(1-2+3+4)^5+6^7(7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-8^7(-7^6-5/4)^3+2-1$
4003	08791	$((1+2)^3+3+4^5+6)^7+8^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^8-8^7(-7^6-5/4)^3+2^1$
4004	08792	$-1234-5+(678+9)^8A+BC$	$-C-B+A-9+8+7+6^5+4^4(3+2)-1$
4005	08793	$(1+2)^3(3+4^5(5+6)^7)^8+9+9^8A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7+(6+5^4)^3/2/1$
4006	08794	$(-1+2^3)^3(4^5-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-(B-A)+9-8-7+(6+5^4)^3/2+1$
4007	08795	$(-1+2^3+3+4^5-5^6)^7(7-8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5+4^4(3+2)^1$
4008	08796	$(-1^*-2^3+3+4+5/6)^7*7^8-8^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+4^4(3+2)-1$
4009	08797	$1+(-2-3^4)^5(-5^6-7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+4^4(3+2/1)$
400A	08798	$-1-(-2+3-4^5-5^6-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4)^3/2-1$
400B	08799	$(-1-2^3)^3*(-4^5-6^7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4)^3/2/1$
400C	08800	$(-1^*-2+3^4+5)^6(6+7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4)^3/2+1$
4010	08801	$1+2^3(3^4+5+6)^7(8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5(5+4)^3+2+1$
4011	08802	$12+3456-(-789-AB)+C$	$-C-B+A+9^8-7^6(-6^5+4+3)/(2+1)$
4012	08803	$((1+2+3)^4-5^6)^7(8-9)^{-1}A+B+C$	$-C-B+A+9-8^7(-7^6(6+5)^4-4^4(3+2))-1$
4013	08804	$1+2-(-3456-7-89A)-B+C$	$-C-B+A+9+8^7(7+6^5+4^3)^3(2+1)$
4014	08805	$(-1+2/3-(-4^5-5^6-6^7+8))^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^7(-7^6(6+5)^4-4^4(3+2))+1$
4015	08806	$1-23-(-4567+8^9A+B^*C)$	$C-(B-A)+9-8+7+(6+5^4)^3/2-1$
4016	08807	$-1+2^3(3^4-4^5(-5^6-6-7+8)^9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^5(5^4+3+2^1)$
4017	08808	$(1+2+3)^4(5^6/6^7-8+9)^8+9^8A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9-8+7+(6+5^4)^3/2/1$
4018	08809	$1+2^3(3^4-4^5(-5^6-6-7+8)^9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^6+5^4(-3^2-2-1)$
4019	08810	$1-2+3-(-4^5-5^6+7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^4(3+2)-1$
401A	08811	$(-1-2^3)^3(4^5+6^7-8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^4(3+2)^1$
401B	08812	$1^2+3+(-4^5-5^6-6^7-8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+4^4(3+2)+1$
401C	08813	$-1^*-2+3-(-4^5-5^6+7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5(5+4)^3+2-1$
4020	08814	$1^2(3^4+5^6(6+7+8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5(5+4)^3+2/1$
4021	08815	$1+(-2/-3-4^5-5^6+7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5(5+4)^3+2+1$
4022	08816	$1+(-2^3-3^4-4^5+6)^7(8-9)^{-1}A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8+7+6^5+4^4(3+2)-1$
4023	08817	$1+2^3(3^4-4^5-5^6-7+8)^9+9^8A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6^5+4^3)^2+1$
4024	08818	$-1^2+3^4(5^6(6+7+8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6^5+4^3)^2+1$
4025	08819	$(-1-2/-3^4+5)^6-6^7(8+9)^{-1}A+B+C$	$C-(B-A)+9-8+7+6^5+4^4(3+2)^1$
4026	08820	$(-1-2^3)^3(4^5(5/(6-7)+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7-6^5((-5-4)^3+2-1)$
4027	08821	$1^2+3^4(5^6(6+7+8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5^4)^3/2-1$
4028	08822	$1^2+3^4(5^6(6+7+8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^6-5-4^3)^2-1$
4029	08823	$1+2+3^4(5^6(6+7+8)+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6+5^4+3)^2+1$
402A	08824	$(-1+2^3)^3(4^5-6^7(-7+8+9))^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6+5^4+3)^2+1$
402B	08825	$-1^*(2+3^4)^5(-5^6+7+8+9)^{-1}A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6(6^5+4^3)^2+1$
402C	08826	$(1+2^3)^4(5^6(-6-(7+8))^9)^{-1}A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8-7^6(-6^5+4+3)/(2+1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

4030 08827 1-(-2\*-3+(-4-(5+6))\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
4031 08828 -1+(2+3)^4\*(5+6-(7-8))+9-A\*-B\*C  
4032 08829 1-(-2+345+6\*(78-9AB)-C)  
4033 08830 (-1+(2+3)^4/-5\*6)\*(7-(8+9))-A\*-B\*C  
4034 08831 -1-2^3\*(-4^5+6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
4035 08832 -1\*-2^3\*(4^5-6-7-8\*9)-A\*-B\*C  
4036 08833 1-2^3\*(-4^5+6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
4037 08834 1-2-(-3-4\*-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4038 08835 ((1+2)^3-4\*(-5\*6\*7+8))\*9-A\*-B\*C  
4039 08836 1^2-(-3-(-4\*-5\*6\*7-8))\*9-A\*-B\*C  
403A 08837 1\*2-(-3-4\*-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
403B 08838 1+2-(-3-4\*-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
403C 08839 -1^2+(-3-4\*5)\*(6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
4040 08840 (-1+2-3^4)\*(5-6\*(7+8))-A\*-B\*C  
4041 08841 (1+(2+3)^4)\*(5+6-(7-8))+9-A\*-B\*C  
4042 08842 1^2+(-3-4\*5)\*(6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
4043 08843 1^2+3\*(-4-(5-6\*7\*8))\*9-A+B+C  
4044 08844 -1/-2\*(-3+4-5\*6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
4045 08845 (-1-2^3\*4)\*(-5\*(6+7\*8)+9)-A\*-B\*C  
4046 08846 1-2+3\*(4-5)\*(-6\*7+8+9-ABC)  
4047 08847 (1+2)\*(3^4\*5\*6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
4048 08848 (1^2+3+4)\*(5+(6+7)\*8\*9)-A\*-B\*C  
4049 08849 1\*(2+3)\*4\*(5+6\*7)\*8+9-A\*-B\*C  
404A 08850 1-((-2-3)\*4\*(-5-6\*7)\*8)-9-A\*-B\*C  
404B 08851 (-1-2\*(-3\*4+5\*-6\*7))\*(8+9)-A\*-B\*C  
404C 08852 -12-3-45-6-78\*9-A\*B+C  
4050 08853 -12+3^45+678\*9-A\*-B\*-C  
4051 08854 1-(-2-3-4\*-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4052 08855 -1\*-2-(-3+(-4-5-6)\*7\*8)-9-A\*-B\*C  
4053 08856 (-1+(-2+3^4+5)\*6)\*(7+8)-9-A\*-B\*C  
4054 08857 12+34\*-5+6+7-(-8-9\*-A\*B\*-C)  
4055 08858 12+3-4-(5+6)-7\*(-8-9\*AB+C)  
4056 08859 (-1+2^3)\*(4^5+6+7\*8-9)-A\*-B\*C  
4057 08860 (-1+2+3-4\*5\*6)\*(-7\*8-9)-A\*-B\*C  
4058 08861 (1^2+3^4+5\*6)\*7\*8\*9-A+B+C  
4059 08862 (1+2^3)^4-(-5+(-6-7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
405A 08863 (1+2+3)^4\*5/6\*7-8-9-A\*-B\*C  
405B 08864 -1\*-2^3\*(4^5-(-6+7+8)\*9)-A\*-B\*C  
405C 08865 (1^2+3)^4\*5\*6+(-7-8)\*9-A\*-B\*C  
4060 08866 1-((-2-3)\*4^5/-6+7+8)\*9-A\*-B\*C  
4061 08867 1-2-3\*-4\*(-5+6\*7)\*(8+9)-A\*-B+C  
4062 08868 1-2-3\*(-4-(5\*6+7))\*8\*9-A+B+C  
4063 08869 1+2\*(3^4+5\*6\*7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
4064 08870 -1-2-3\*(-4+5-6\*7)\*8\*9-A+B+C  
4065 08871 (-1-2^-3\*4^5-6)\*-7\*8-9-A\*-B\*C  
4066 08872 -1\*-2^-3\*-4^5\*(6+7-8\*9)-A\*-B\*C  
4067 08873 1+2^((3\*4-5)\*(6\*7+8+9))-A\*-B\*C  
4068 08874 (-1+(-2+3^4+5)\*6)\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
4069 08875 1-2\*(3-4\*-5\*(-6-(7+8))\*9)-A\*-B\*C  
406A 08876 1-2-3+(4+5+6)\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
406B 08877 (1+2)\*(3+4\*(5\*6+7)\*(8+9))-A\*-B\*C  
406C 08878 (1+2^3)\*4^5+6\*(7\*8+9)-A\*-B\*C  
4070 08879 -1+2^3\*4^5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
4071 08880 1\*2^3\*4^5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
4072 08881 1+2^3\*4^5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
4073 08882 1\*2-3\*(-4+5-6)\*-7\*-8\*9-A\*-B\*C  
4074 08883 (-1-2)\*(-3\*-4\*-5\*6\*7+8-9)-A\*-B\*C  
4075 08884 (1+2^3)\*4^5-6\*7\*8-9-A+B+C  
4076 08885 -1-2\*(-3-4\*-5\*(-6-7-8)\*9)-A\*-B\*C  
4077 08886 1+2+3+(4+5+6)\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
4078 08887 (1-2^3\*4)/((5-6)/(7\*8-9))-A\*-B\*C  
4079 08888 -1+((-2+3-4\*5\*6)\*-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
407A 08889 (-1-2\*3-4\*-5\*6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
407B 08890 1-2\*(-3^4(4+5)/6-7\*8\*9)-A\*-B\*C  
407C 08891 1+2-3-4-5\*(-6-7)\*89-A\*-BC  
4080 08892 (1+(2+3)^4+5)\*(6+7+8-9)-A\*-B\*C  
4081 08893 12+34-(56-7\*(8+9-A))\*-BC  
4082 08894 1-(-2+3456+7)-(89+A)\*B\*-C  
4083 08895 (1+(2+3^4)^5)/(6-7+8\*9)-A\*-B\*C  
4084 08896 -1\*-2\*(-34+5+6)\*(7+8-9+A-BC)  
4085 08897 (1+2+3)^4\*5/6\*7+8+9-A\*-B\*C  
4086 08898 (-1\*-2\*-3-4\*5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4087 08899 1-(-2\*-3-(-4\*-5\*6\*7+8))\*9-A\*-B\*C  
4088 08900 (-1+2+3)\*((-4-5\*6)\*-7\*8)-9-A\*-B\*C  
4089 08901 (1-(2-3\*4)^(5+6-7))\*-8/9-A+B+C  
408A 08902 (-1-2)\*-3\*4^5-6\*7\*8+9-A+B+C  
408B 08903 (-1-2^3\*(4+5))\*(-6-7)\*8-9-A\*-B\*C  
408C 08904 (1-2+3)^4\*(-5\*6-7\*-8\*9)-A\*-B\*C  
4090 08905 1\*-2+(-3+(-4-5-6)\*7\*8)\*-9-A\*-B\*C  
4091 08906 -1+((2+3)^4-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4092 08907 ((1-2^3)^4-5\*-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4093 08908 (-1-2/3+4^5-6\*7+8)\*9-A+B+C  
4094 08909 1\*2+(3+(4+5+6)\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
4095 08910 (-1+2-(3+4^5))\*(-6\*7\*8-9)-A\*-B\*C  
4096 08911 12-345-67\*89+A-BC  
4097 08912 (-1-2^3)\*-4\*(-5\*-6\*7+8/9)-A\*-B\*C  
4098 08913 (-1+2^3)\*(4^5+6+7\*8)-9-A\*-B\*C  
4099 08914 -1-(2345-(-6\*7+8-9\*-A\*BC))  
409A 08915 (1/2+3)\*((4+5-6)^7\*(8+9))-A\*-B\*C  
409B 08916 ((1+2+3)^4-5\*6)\*(7+8-9)-A\*-B\*C  
409C 08917 1+((-2\*-3)^4-5\*6)\*(7+8-9)-A\*-B\*C

-C-B+A+9-(8-(-7\*(-6-5^4)+3))\*2+1  
C-(B-A)+9\*8\*(7+6\*5^4\*3)\*(2+1)  
CB-(-A-9+8\*-765+43\*21)  
-C-B+A+9-8+7+(6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9-8+7+(6\*5+4^3)^2\*1  
-C-B+A+9-8+7+(6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A+9+8-7+(6\*5+4^3)^2\*1  
C-(B-A)+9\*8+7+6^5+4^4(3+2)-1  
-C-B+A-9+8\*7+6^5+4^4(3+2)+1  
-CB-A-98-(-7-65\*43\*2)+1  
-C-B+A-9\*(-8-7\*6)\*(-5+4^3)/(2+1)  
-C-B+A+9+8+7\*(6+(5+4+3)\*2)\*1  
-C-B+A+9+8\*7\*(6+5+4^3)^2/2-1  
C-(B-A)+9-8-7+(6\*5+4^3)^2-1  
C-(B-A)+9-8-7+(6\*5+4^3)^2\*1  
-C-B+A-9-8/-7\*(6^5-4\*(3+2^1))  
-C-B+A+9+8\*7\*(6\*5+4^3\*2)^1  
-C-B+A+9\*8\*(-7+6\*-5-4)\*3+2\*1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2\*1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A-9-(-8/-7\*(-6^5+4\*3^2)+1)  
-C-B+A-9-8/-7\*(6^5-4-3\*(2+1))  
-C-B+A+9+8\*7+6^5+4^4(3+2)-1  
-C-B+A+9+8\*7+6^5+4^4(3+2)\*1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A+9\*8+7+(6+5+4^3)^3/2\*1  
-C-B+A+9+8\*7+(6+5+4^3)^3/2+1  
-C-B+A+9+(8\*7+6\*(5+4)^3)\*2\*1  
-C-B+A-9-8/-7\*(6^5-4\*3/2)-1  
-C-B+A-9-8/7\*(-6^5-4\*-3/2)^1  
C-(B-A)-9+8\*7+6^5+4^4(3+2)+1  
-C+B+A+9+8+7\*(6+(5+4+3)\*2)\*1  
-C-B+A+9\*(8-7\*6-5+4^4(3+2)+1)  
-C-B+A+(9\*8\*7+6)\*5\*(4\*3^2+1)  
-C-B+A+(9\*8-7+6)\*5^4(4-3+2)+1  
-C-B+A-9-8-7\*(-6-(5+4+3))^2\*1  
-C-B+A+9\*8+7+6^5+4^4(3+2)-1  
-C-B+A+9\*8+7+6^5+4^4(3+2)\*1  
-C-B+A+9\*8+7+6^5+4^4(3+2)+1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5-4-3\*(2+1))  
-C-B+A-9+8\*7+(6\*5+4^3)^2-1  
C-(B-A)+9+8+7+(6\*5+4^3)^2-1  
-C+B-A\*9-8-76\*5\*-4\*(3+2)-1  
-C-B+A-9+8+(-7/(-6^5\*4+3)/2)^-1  
-C-B+A+9+8-7\*((-6-(5+4+3))^2+1)  
-C-B+A-9-8/-7\*(6^5+4+3+2-1)  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5-4\*3/2)-1  
C-B+A+987\*6-(543+21)  
C-BA-987-6-5\*-4\*321  
-C-B+A-9-8/-7\*(6^5+4\*3-2^1)  
-C-B+A+(9+8+7)\*(6+(5+4)^3/2)^1  
-C-B+A+9+8+7\*(6+5+4+3)\*2\*1  
-C-B+A+9+8-7\*(-6-(5+4+3))^2+1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5+4-3)-2^1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5-(-4-3-2))-1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5-4+3-2/-1)  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5-(-4-3-2))+1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5+4-3)^2+1  
-C-B+A+9+8\*7+(6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2\*1  
-C-B+A+9+8+7+(6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6^5+4-3)-2^1  
-C-B+A+9+8+(-7/(-6^5\*4+3)/2)^-1  
-C-B+A-9\*-8\*-7\*(6+5+4^3)/(2+1)  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6\*(5+4)^3)\*2-1  
-C-B+A+9\*8+7\*(6+5+4)/(3/2-1)  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6\*(5+4)^3)\*2+1  
-C-B+A-9\*(-8-7)\*(6-5\*-4^3)-2^1  
C-(B-A)-9+8+(-7/(-6^5\*4+3)/2)^-1  
-C-B+A-9\*(8+7-6\*5)\*(4^3+2)^1  
-C-B+A+9\*8\*(8+7)\*(6\*5+4\*3^2)+1  
-C-B+A+9\*(8+7)\*(6+5+4\*3)+2\*1  
CB+A\*98\*7\*6+5-4\*3-21  
-C-B+A+9\*8+7+(6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9\*8+7+(6\*5+4^3)^2\*1  
C-(B-A)+(9+8+7)\*(6+(5+4)^3/2)^1  
-C-B+A-9+8-7\*(6-5+4^4(3+2-1))  
-C-B+A+(-9+(8\*7+6)\*-5\*4)^3^2-1  
-C-B+A-9+(8\*7+6)\*(5+4+3)^2\*1  
-C-B+A+(-9+(8\*7+6)\*-5\*4)^3^2+1  
C+BA-9\*(87-654)-3+2\*-1  
-C-B+A+(-9-8)\*-7\*(6+5+4^3)-2/1  
-C-B+A+(-9-8)\*-7\*(6+5+4^3)-2+1  
-C-B+A+(9\*-8\*-7+6)\*5\*(-4-3)/2\*1  
-C-B+A+(-9-8)\*-7\*-6\*-5\*(4-3/2)+1  
-C-B+A-9\*(-8-7\*6\*5)\*4^3/2-1  
-C-B+A+9\*8\*(7-6-5+4^3\*2)^1  
-C-B+A-9\*(-8+7-6\*5)\*4^3/2+1  
-C-B+A-9\*(8-(7-(6-5-4))^3)+2/1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
40A0	08918	123+4567-89*A+B*C	-C-B+A-9*-8*(7-(-6*-5*-4+3))+2+1
40A1	08919	(-1+(2-3+4-5)^6*7)*(8+9)-A*-B*C	-CB-A*9*-87-(-6-(543-2))/-1
40A2	08920	(-1+2^3)*(4^5-6/-7*8*9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*-7/-6*-5/4^-3)*(2+1)
40A3	08921	(1-2-3)^4*5*6-7-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9*(8+7)*(6+5)+4)^3*2*1
40A4	08922	-1-(2+(-3-4*-5*6)*(-7*8-9))-A*-B*C	-C-B+A+9+8-7*(6-5*4^(3+2-1))
40A5	08923	-1*2+(-3+4*-5*-6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(-7-6-5)*(4^3-2)-1
40A6	08924	1-2+(-3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8^7+6)*(5+4+3)^2*1
40A7	08925	((-1+2)*-3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(7+6)-(-5*4)^3+2*1
40A8	08926	1+(2+3+(4+5+6)*7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*(7+6)+(5*4)^3+2+1
40A9	08927	1*2+(-3+4*-5*-6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*(7/6-5+4^3*2)^1
40AA	08928	12+3456-78+9AB+C	-C-B+A+(-9*(-8*-7*-6+5)+4/3)*(2+1)
40AB	08929	1+(-2/-3-(-4-(5+6))*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6*-5*(4-3/2)-1)
40AC	08930	1+(-2/-3+4^5-6*7+8)*9-A+B+C	-CB-A-98-7-65+4321
40B0	08931	(-1+2^3)*(4^5+6+7*8)+9-A*-B*C	C-(BA-9*(87-6+543))+21
40B1	08932	-12+3-4*(5+678)*(9-(A-B)-C)	-C-B+A+9+8*(7+6*5*(4^3+2+1))
40B2	08933	1/-2*(-3/-4+5^6)/-7*8-9-A+B+C	-C-B+A-9*(8-(7-6+5+4)^3-2)^1
40B3	08934	1*2^3*4/(5+6*7)^8(8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8-(7*(-6-(5^4+3)))^2+1
40B4	08935	(1-2-3)^4*5*6-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9*8+7*(6+5+4+3)^2*1
40B5	08936	1/2^((3-4)^5*6)*7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3)-2/1
40B6	08937	1-2^3*(4^5/(6-7)+8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3)-(2-1)
40B7	08938	(-1+2^3)*4^5+(-6+7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3/(2-1))
40B8	08939	1+2+(3+4-5)^6*-7*(-8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3)+2-1
40B9	08940	(-1-2*-3*-4^5)*-6*(7-8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3)+2^1
40BA	08941	123+4567-89*A+BC	-C-B+A-9-8/-7*(6^5+4^3)+2+1
40BB	08942	1^2-(-3-4*5^6)/7+8-9-A+B+C	-C-B+A+9*(8-7*6*5+4^4(3+2))^1
40BC	08943	1^2+(3+4*5^6)*7^8(8-9)-A+B+C	-C-B+A+(9+8)*7+(6^5+4^3)^2+1
40CO	08944	-1*-2^3*(4^5-6+7*-8-9)-A*-B*C	-CB-(A+98)-(-7+65-4321)
40C1	08945	1+2+(3+4*5^6)*7^8(8-9)-A+B+C	-C-B+A+9*8+(-7/(-6^5+4+3)/2)^-1
40C2	08946	(-1*-2/-3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7*(6+5+4^3)-2^1)
40C3	08947	1-2*3+(-4*-5*-6*-7+8)*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*(-7-6-5)*(4^3-2)-1
40C4	08948	1-(23-4)-((5-67)*(89+A-B)-C)	C-B-(A-98)-(-7+65)*-4*(3-21)
40C5	08949	1-(2+(-3-(4^5-6*7+8))*9)-A+B+C	CB+A9+8*765-43*21
40C6	08950	((1-2^3)^4+5)*(6+7-8/9)-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*(7+6)+(5*4)^3+2+1
40C7	08951	1*2^3*4*(5+6*7)+8+9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8-7*6+5+4^4(3+2)+1)
40C8	08952	1*2-(-3-4^5-(-6*7+8))*9-A+B+C	-C-B+A+9*((-8+7*6)*-5+4)^3*2+1
40C9	08953	(1-2-3)^4*5*6-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)-(2-1)
40CA	08954	-1-2*(-3-4*-5*(-6-7))*(8+9)-A+B+C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)-2^1
40CB	08955	1^2*3+(4*5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)-(2-1)
40CC	08956	1^2+3-(-4*-5*6*-7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8/7*(6^5+4^3(2-1))
4100	08957	-1+(-2/-3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)+2-1
4101	08958	1+2+3+(4*5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)+2^1
4102	08959	(-1-2)*-3*(4^5+6*7-8*9)-A+B+C	-C-B+A+9-8/-7*(6^5+4^3)+2+1
4103	08960	1*2^3+4*(5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*7*(6^5+4^3)+2+1
4104	08961	1-(-2*-3-4^5+6+7+8)*9-(A+B+C)	-C-B+A+(9+(-8-7)*6^5)/(4+3^2)+1
4105	08962	1+(-2*-3-4^5/6)*(7+8)-9-A*-B*C	-C-B+A-9*((-8-7*6)*5^4+3)+2/1
4106	08963	-123-4-(-567*-8-9*ABC)	-C-B+A+(9+8)*((7-6*5^4(4-3))^2-1)
4107	08964	(-1-(2+3*-4^5/6))*(7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7-6+5)*(4^3+2)+1
4108	08965	(1+(2+3*4^5)*6)*(7+8+9)-A+B+C	-C-B+A+(-9*-8-(-7+6))*(-5-4^3*-2)-1
4109	08966	-1+2+3456-7+89A+BC	-C-B+A+(-9*-8+7*6)*(-5-4^3*-2)/1
410A	08967	(1-(2-3)+4)^5+6+(-7-8)*9-A*-B*C	CB+A-9+87*(65-4)+3+2+1
410B	08968	-1*2+(-3+4*5)*(-6+7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7*(6+5+4^3)-2^1)
410C	08969	1-(-2-(3+4^5-6*7)-8)*9-A+B+C	C-(B-A)+9*8+(-7/(-6^5+4+3)/2)^-1
4110	08970	(1+2+3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(8+7+6+5+4^4(3+2))+1
4111	08971	1+(2*3+4*5)*(6+7*8)-A*-B*C	-C-B+A+(9*8+7*(6+5^4+3))^2*1
4112	08972	1*2+(3+4*5)*(6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*7*6*5*(4^3)^2+1
4113	08973	1+2+(-3+4*5)*(-6+7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*7*6*(5+4)^3*2*1
4114	08974	-12+3456-7+8+9AB-C	-C-B+A+((9+8)*7+6*(5+4)^3)^2+1
4115	08975	-1-2*-3*-4*(-5*(6+7*8)-9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7/6+5^4(4-(3-2)))+1
4116	08976	(1-2-3)^4*5*6-7-8-9-A*-B*C	-C*(B-A-98+76+5)*(4+3+21)
4117	08977	(1+2+3)^4(4-5+6)-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8-7*(6-5*4^(3+2-1))
4118	08978	1-2-(-3-(-4*-5*6*7+8))*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3/(2+1)
4119	08979	(-1-2^(-3+4))*(-5+6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8*(7-6))*(5^4+3)^2-1
411A	08980	12+3456-(7-89A)+BC	-C-B+A+(9+8)/(7-6^5)^4(4-3*2)^1
411B	08981	(-1-2^3*4)^-5*(6/(7+8)+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4-3*2*1
411C	08982	(1-2+3+4)^5-6*7-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(-8-7*6)*-5*4-3*2+1
4120	08983	(1-(2-3)+4)^5+6-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8-7*6)*5*4-(3+2)-1
4121	08984	-12-3-45-6+78*9*A+BC	C-(B-A)+(9+8*7)*6*(5+4+3)+2+1
4122	08985	(-1+2^3)*(4^5+6-7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4-3+2-1
4123	08986	1*2^2(3*4)+5*6*7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7*6^5/4/3*2-1
4124	08987	1+2^2(3*4)+5*6*7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7*6^5/4/3*2/1
4125	08988	(-1+2+3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7*6^5/4/3*2+1
4126	08989	-1*(2-3*-4^5/-6*(7+8)+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7-6+5-4)^3+2/1
4127	08990	(1-2-3)^4*5*6+7-8-9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7-6+5-4)^3+2+1
4128	08991	(1-2-3)^4*5/6^(7-8)-9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4+3+2-1
4129	08992	(1-2-3)^4*5*6-7+8-9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4+3+2*1
412A	08993	(1-2-3)^4*5*6+7/(8-9)-A*-B*C	CB-A-(9-8)-(-76^5-5-4321)
412B	08994	(1-2-3)^4*5*6-7-8+9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4+3*2+1
412C	08995	1-2*(3-4^5*(-6*-7/-8+9))-A*-B*C	-C-B+A-9-8+(-7*(6-5*4)-3)^2*1
4130	08996	-12+3456-(-7+8-9AB-C)	-C-B+A+9+(8+7*6)*5*4^3*2*1
4131	08997	(-1+2^3*4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6)*5*4+3^2+1
4132	08998	(1+2^3)*4^5+6+7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*(7-(6-(5^4+3)^2))+1
4133	08999	(1-2-3)^4*5*6+(7-8)^9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5*4)^3*(2-1)
4134	09000	(1^2+3)^4*-5*6/(7-8)^9-A*-B*C	-C-B+A-9*8-(-7*(6*(5-(4-3)))^2+1)
4135	09001	-12-345*6-(-78+9A)*BC	-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5*4)^3+2*1
4136	09002	1*2^3*4^5-6-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8-7+6*5+4^3)^2-1
4137	09003	1+2^3*4^5-6-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8-7+6*5+4^3)^2*1
4138	09004	(-1*-2-3*4^5)/-6*(7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8-7+6*5+4^3)^2+1
4139	09005	-1+(-2*-3-4*-5*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*((8+7-6+5-4)^3+2)^1
413A	09006	1*2^3*4*(5+6*7)+8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*((8+7-(6+5+4))^3+2)+1
413B	09007	1*-2*3-4*5*(6*-7-8)*9-A+B+C	-C-B+A+(9*8+7*(6+5^4+3))^2*1
413C	09008	(1-2-3)^4*5*6+7-8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7*(6^5(5-(4-3))+2+1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4140	09009	$1+2^*(3-4+5)^6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$CB-A-(-9-8)-(-765^*(4+3)+21)$
4141	09010	$(1-2-3)^4*5^6-7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+7^*6^5/4/3^2-1$
4142	09011	$(1-2+3+4)^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7+6^*5/(4-3))^2-1$
4143	09012	$(-1/2+3-4^*5^6)/(7/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^*5)^*(4+3)^2*1$
4144	09013	$-1+2^3*4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6^*(5+4^*3))^2*1$
4145	09014	$1^*2^3*4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((8^*7^6-5+4)^3-2)^1$
4146	09015	$1+2^3*4^5+6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8^*-7^*-6+5-4)^3+2)+1$
4147	09016	$1^2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6)^5*4+3)^2+1$
4148	09017	$1^*2+3^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9^*-8+7-65+4321$
4149	09018	$1-2^3*4^5-(-6+7/-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6)^5*(-4-3)^2+1$
414A	09019	$1+2+3+4^*5^6*(6^*7+8)^9-A+B+C$	$CB-A+9+87^*(65-4^*32)^*-1$
414B	09020	$(-1+2^3)^3*-4^*(5-6^*(7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6^*5+4^*3)^2-1$
414C	09021	$-1^*(2-3^4*5^6/7)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5)^4*3^2+1$
4150	09022	$-1+(-2+(-3-4^*5)^*-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6^*5+4^*3)^2+1$
4151	09023	$(1-2+3+4)^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5^4-3/2)^1$
4152	09024	$(1^2+3)^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*-5^4-3/2)+1$
4153	09025	$(1-2+3+4)^5-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7^*-6^5/(-4^*3)))^2*1$
4154	09026	$1-2^3*4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*7+(6+5^4)^3)/2-1$
4155	09027	$-1/-2^*((-3+4^5+6)^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/-8+7+6)^5*-5^4-4^3*2^1$
4156	09028	$(1^2+3^4)^*(5+6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7^*(6-5^4-3))^2-1$
4157	09029	$(-1/-2+(-3-4^*5)^6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6^*(5+4^*3))^2*1$
4158	09030	$(-1+2^*(3^4+5)+6-7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5)^4*3)^2+1$
4159	09031	$-1^*(2-3^4*5^6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*8-7^6+5)/(4-3^2+1)$
415A	09032	$-1^*2^3-(-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9^*8+7^6+5)/(4+3^2)+1$
415B	09033	$(1-2+3+4)^5+(-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*-6^*(5-4)^3+2)-1$
415C	09034	$-1^*(2/-3-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6+5-4)^3+2^1$
4160	09035	$1-2^3-(-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7^6-5)/(4-3^2)-1$
4161	09036	$-1-2+3456-78-(-9-AB)^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7^6+5)/(4+3^2)/1$
4162	09037	$(1-2+3+4)^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5+4+3+2)-1$
4163	09038	$-1^*-2^3*4^5-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5+4^3(3/2))+1$
4164	09039	$1-2^3*4^5-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5(5-4+3)-2-1$
4165	09040	$(1-2)^3*4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5(5-4+3)-2^*1$
4166	09041	$(-1+(-2^3)^4+5)^6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5/4/3^2-1$
4167	09042	$(1+2+3)^4*5^6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5/4/3^2*1$
4168	09043	$(1-2+3+4)^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5/4/3^2+1$
4169	09044	$1^*2^*(345^*-6+7+89^*A-B+C)$	$-C-B+A-9-8+7^6^5(5-4+3)^2*1$
416A	09045	$(1+2+3^4)^*(5+6+7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^6^5(5-4+3)+1$
416B	09046	$(-1+2^3)^4*5^6-(-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7^*(6^5(5-(4-3)))-2^1))$
416C	09047	$(1-2-3)^4*5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8+7^6^5)/(4+3-2+1)$
4170	09048	$(-1+2/3-4-5-6)^*-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7^*6^5+4)/(3+2+1)$
4171	09049	$(1+2+3)^4(4-5+6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^6^5(5+4)^3(3/2)-1$
4172	09050	$1-(-2^3)^4(4-5+6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^6^5(5-4^3/2)^1$
4173	09051	$(1-2+3+4)^5+(-6-(7-8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^6^5(5+4)^3(3/2)+1$
4174	09052	$(-1-2)^*(3^4+5^6+7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+8^*7^6^5(5+4)^3+2^*1$
4175	09053	$(1-2+3+4)^5-6^7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6^5(5+4-3-2)-1$
4176	09054	$((1+2+3)^4(4-5+6)^7+8^*9-(-A+B+C))$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6-(5-4))^3*2-1$
4177	09055	$(1-2+3+4)^5-6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6^5(5-4+3)-2-1$
4178	09056	$1-2+(-3-4^*5)^*-6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^6^5(5-4)^3*2-1$
4179	09057	$12+3-4^*-5-6-78^*-9^*A-BC$	$-C-B+A-9+8+7^6^5/4/3^2-1$
417A	09058	$1^2+(3+4^*5)^6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6^5/4/3^2*1$
417B	09059	$1^*2+(3+4^*5)^6*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6^5/4/3^2-1$
417C	09060	$(1-2+3+4)^5-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6^5/4/3^2*1$
4180	09061	$(1-2^3)^4/-5^*(-6-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6^5/4/3^2+1$
4181	09062	$-1^*-2^3*4^5-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^6^5(6+5+4+3)+2+1$
4182	09063	$1-2^3*4^5-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7^6+5-4)^3+2-1$
4183	09064	$(1^*2+3^4+5)^6(-6+7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(6+5^4/(3+2-1))$
4184	09065	$(1-2-3)^4*5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5)^4)^3*2^1$
4185	09066	$(1-2+3+4)^5+6^7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5)^4)^3*2+1$
4186	09067	$(1+2)^3(-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7^6^5)^4*(3^2+1)$
4187	09068	$((1+(2+3)^4)/-5+6)^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^6^5(5-4^3/2)^1$
4188	09069	$-1/-2^*(3/-4+5^6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*-6^*(5-4^3/2)+1$
4189	09070	$1+(-2^3(3+4)+5)^*(-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6^5(5+4)^3*2^1$
418A	09071	$(1-2+3+4)^5-6^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7/6+5^4(4-3+2))^1$
418B	09072	$(1+2+3)^4(4-5+6)-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6^*(5+4^3+2)+1)$
418C	09073	$(1+2^3*4^5*6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(5-4+3)-2-1$
4190	09074	$1-2^3*-4^*(5^6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(5-4+3)-2^*1$
4191	09075	$((1+2+3)^4*5^6+(-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5/4/3^2-1$
4192	09076	$((1+2+3)^4*5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5/4/3^2*1$
4193	09077	$-1-2^*(((-3^*-4)^5-6^7)/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5/4/3^2+1$
4194	09078	$(1-2+3+4)^5+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(5-4+3)+2^*1$
4195	09079	$(1-2-3)^4*5^6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(5-4+3)+2+1$
4196	09080	$(1-2+3+4)^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8)^*-7^*(6^5(5-(4-3)))+2+1$
4197	09081	$(1-2+3+4)^5+6/(7-8)-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8+7^6^5/4/3^2-1$
4198	09082	$(1-2+3+4)^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^6^5(6^5+4/(3+2-1))$
4199	09083	$(-1+2^3)^3*(4^5+6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6+5)^4*3^2(2+1)$
419A	09084	$(1-2+3+4)^5-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^5(5+4)^3+2^1)$
419B	09085	$-1/-2^*(3-4+5^6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6^5(5+4)^3+2)+1$
419C	09086	$1-2-(3-4-5)^6(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6+5+4)^3+2+1)$
41A0	09087	$(1^2+3^4+5)^6(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7-6^5+4^3+2)+1)$
41A1	09088	$1+(2+3-4+5)^6(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7^6+5+4)^3*2^*1$
41A2	09089	$-1/-2^*(3+4+5^6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9-8^*-7^*(6+5^4/(3+2-1))$
41A3	09090	$1+2-(3-4-5)^6(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(6^5(5-(4-3)))+2^1$
41A4	09091	$(1-2+3+4)^5-6-(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(-7^*(6^5(5-(4-3)))+2)-1$
41A5	09092	$(1-2+3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*(5-4)^3-(2+1))$
41A6	09093	$1-2^3(3+(-4-5-6^7/8)/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^6-5^4/(-4^*3))^*-2/1$
41A7	09094	$(1-2+3+4)^5+6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7-6)+5-4^3(3+2))-1$
41A8	09095	$-1+2^3*4^5(5+6^7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7+6+5-4^3(3+2^1))$
41A9	09096	$(1-2+3+4)^5-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7-6)+5-4^3(3+2))+1$
41AA	09097	$1-2^3(3-4)^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^6^5(6^5(5-4+3)+2+1)$
41AB	09098	$1+2-(-3456+7)+8^*9+AB^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+(6+5+4^3)^2)-1$
41AC	09099	$(1-2+3+4)^5+6/(7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7-6^5+4^4(3^2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
41B0	09100	$1^*-2^*(-34-(-5678-9^*-ABC))$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+(6+5+4^*3)^2)+1$
41B1	09101	$1-2^-3^*-4^*(5^*6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*6-5/(-4^*3)^{(-2-1)}$
41B2	09102	$(1-2+3+4)^5-6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7-6^*-5^*4)+3)-2^*1$
41B3	09103	$-1^*-2^*3^*(4^5+6-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/(8-7)^*(6+5-4^*(3+2))-1$
41B4	09104	$1+(-2^*3+4^5+6/(7-8))^9-A+B+C$	$-C-B+A-9/(8-7)^*(6+5-4^*(3+2^*1))$
41B5	09105	$1-(-2-3+4^5-6)/(7-8)^9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7-6^*-5^*4)+3)+2-1$
41B6	09106	$1+(2+3-4+5)^(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6-5^*4^3)/2^*1$
41B7	09107	$1^*2-(3-4-5)^(6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7^*(-6-5^*4^3)/2+1$
41B8	09108	$(1-2+3+4)^5+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$C^*-B^*(-A^*-98-765-43+2^*1)$
41B9	09109	$(1-2+3+4)^5+6+7/(-8+9)-A^*-B^*C$	$-CB-A+9-8-7+6^*-5+4321$
41BA	09110	$-1+2+3^*-4+(56-7+8)^9A-B-C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6+5+4^*3)^*(2+1)$
41BB	09111	$(-1-2^*3+4^5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6)/5^*-4/(3+2)-1$
41BC	09112	$(1-2+3+4)^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7-6)^5*(4-3+2)^1$
41C0	09113	$1-2^*3-4^*-5^*-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$C+BA^*(-9-8)+(7-6)^*-5432^*-1$
41C1	09114	$(1-2+3+4)^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((8+7)^*(6+5)+4)^3*2+1$
41C2	09115	$1-2^*3-4^*-5^*-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^*(5^*4+3^*(2+1))$
41C3	09116	$-1234-5^*-6-789^*(-A-(B-C))$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+(6+5^*4-3)^2)+1$
41C4	09117	$-1/-2^*(3+4+5^*6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6+5^*4)^3-2^*1$
41C5	09118	$(-1-2)^*(-3^*4^5+6+7)-8^*9-A+B+C$	$C+B-(A+98)-(76-5-4321)$
41C6	09119	$(1^2+3)^4*5^*6+7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6+5^*4)^3*(2-1)$
41C7	09120	$(1+2+3)^(4-5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C+BA9-876^*-5-43^*2-1$
41C8	09121	$(1-2+3+4)^5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7^*6+5^*4)^3*2+1$
41C9	09122	$1^2+(-3+4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*8^*7^*6+5^*4)^3*2+1$
41CA	09123	$1^2+(-3+4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5^*4-3^*-2)^1$
41CB	09124	$1^2+3+4^5*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6-5^*4^3)/2^*1$
41CC	09125	$1^2+3+4^5*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7^*(-6-5^*4^3)/2+1$
4200	09126	$(1-2+3+4)^5-6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*-5^*4)-(3^*2-1)$
4201	09127	$1+2^*3+4^5*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*-5^*4)-(3+2-1)$
4202	09128	$1+(2/(3+4+5^*6))^4(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)-2-1$
4203	09129	$(-1-2^*3+4^5-6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)-2/1$
4204	09130	$1/2-3-4^5*6/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3^*2-1$
4205	09131	$1/2-3^*(4-5^*6)/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3^*2/1$
4206	09132	$-1/2+3^*4^5*6/(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^5/4/3^*2+1$
4207	09133	$1/2+3^*4^5*6/(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)+2/1$
4208	09134	$1/2^*3-4^5*6/(-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)+2+1$
4209	09135	$-1/-2^*(3-4+5^*6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*-5^*4)+3+2-1$
420A	09136	$1/2+3-4^5*6/(-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5^*4)+3+2^1$
420B	09137	$-1-(2-3+4)+567^*8-(-9+AB^*C)$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5^*4)+3+2+1$
420C	09138	$-1/-2^*(3-4+5^*6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5^*4)+3^*2+1$
4210	09139	$(1-2+3+4)^5+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6^*5^*4)/3^*-2-1$
4211	09140	$1-234-(5678-9ABC)$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^*5^*4)^3*2^*1$
4212	09141	$1^2+3^*4^5+6+(7+8)^8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^*5^*4)^3*2+1$
4213	09142	$1+2^*(3-4)^*(5^*6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A^*(98-7-(6+54-32+1))$
4214	09143	$1^*2-(3-4/5^*-6+7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8+7^*6)^*-5+4)^*-3^*2^*1$
4215	09144	$1+2-(-3-4^5+6+7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(-7^*(6^*(5-(4-3))+2)+1)$
4216	09145	$1^*(-2-3+4^5-6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6^*(5-4+3)+2)^1$
4217	09146	$1-2^-3^*(-4^*(5^*6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6^*(5-4+3)+2)+1$
4218	09147	$(1+2)^3+4^5*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(6^*5+4^*3^2)+1$
4219	09148	$-1/-2^*(3+4+5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/-7^*(6-(5^*4)^3+2^*1)$
421A	09149	$(1-2+3+4)^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/-7^*(6-(5^*4)^3+2)+1$
421B	09150	$1+2^*(3-4)^*(5^*6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*(6+5+4^*3+2^*1)$
421C	09151	$(-1+2-3+4^5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*(6+5-(4^*3-2))+1$
4220	09152	$1+(-2+(-3+4^*-5)^*6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6^*(5-(4-3))+2)+1$
4221	09153	$12+34+5^*6+78^*-9^*-A+BC$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6)^*-5^*(-4-3^*2)+1$
4222	09154	$(1+2)^*(3+4^5+6+7^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(-7-6^*5)^*(-4^*3/2)+1$
4223	09155	$(1-2+3+4)^5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*(-5^*4+3^*-2)+1)$
4224	09156	$-1/-2^*(3-4+5^*6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*((-7-6)^*-5-4/3)^2+1$
4225	09157	$1-2-(3+4)-567^*8+9^*ABC$	$-C-B+A-9^*((8-7)^*6^5-4^*(3+2))-1$
4226	09158	$-1-(-2^*3^*(4^5+6^*-7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((8-7)^*6^5-4^*(3+2)/1)$
4227	09159	$((1-2)^3+4^5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((8-7)^*6^5-4^*(3+2))+1$
4228	09160	$-1/-2^*(3+4+5^*6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*(7+6^*5^*4)+3)+2^1$
4229	09161	$(1+2+3)^(4-5+6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8+7))^*-6-5^*(4^3+2/1)$
422A	09162	$1^2+(-3+4^5-6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6^*(-5-4)^3+2^*1)$
422B	09163	$1-2^*3+4^5(-5^*6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$C-BA+9^*8-7-(65-4321)$
422C	09164	$-1-2^-3^*-4^*(5^*6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*7/6-5-4^*(3+2))^1$
4230	09165	$1^2-2+3+(-4^5+6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^*(6+5))^*-4^*3-2^*1$
4231	09166	$1+2^*3+(-4^5*6-7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7+6)^*(5+4+3^2)-1$
4232	09167	$1+((2^*3^4+5)^*6+7+8)^9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9^*(-8+7^*6)^*-5+4)^*-3^*2^*1$
4233	09168	$1-2^*3-(-4^5-6^*(7-8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*(5+4+3^2)+1$
4234	09169	$(1-2+3+4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*(6+5))^4*3+2^*1$
4235	09170	$(-1-2)^*-3^*4^5+6-7^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*(7-(6^*5-4^*3)^2)^1$
4236	09171	$-1+2+3-(-4^5+6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/-8+7+6^*5)^4*(3+2-1)$
4237	09172	$1^2+3+4^5(5^*6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^*5)^*(-4^*3/2+1)$
4238	09173	$1+2+3-(-4^5+6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6^*5^*4)^3-2-1$
4239	09174	$-1-2^*-3-(-4^5+6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5^*4)^3-2/1$
423A	09175	$(1+2+3)^(4-5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5^*4)^3-2+1$
423B	09176	$1^2+3+4^5(5^*6^*7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-6+5^*4)^3/(2-1)$
423C	09177	$((1-2)^3+4^5-6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5^*4)^3+2-1$
4240	09178	$1-(-2+3-(4^5-6^*7))^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5^*4)^3+2/1$
4241	09179	$-1/-2^*(3^4+5^*6)+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7-6+5^*4)^3+2+1$
4242	09180	$1+2^*-3-(-4^5+6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7^*6)^*-5^*-4^*-3+2+1$
4243	09181	$(1-2+3+4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*(-5-4)^3+2)+1$
4244	09182	$1-(2+3+4-5^*(6+7))^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8/(7-6+5)-4^*(3+2)+1)$
4245	09183	$1/2^*(3+4+5^*6)+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(-6-(5-4)^3)^*(2+1)$
4246	09184	$-1+2^*3^*4^5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7-6+5)^4*3+2)-1$
4247	09185	$1^2+3^*4^5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6-5-4^*(3+2/1))$
4248	09186	$1+2^*3^*4^5-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7-6+5)^4*3+2)+1$
4249	09187	$(1/-2+3+4^5-6^*7)^8-9-A^*-B^*C$	$CB+A-9-87-65^*-43^*2^*1$
424A	09188	$(-1+2)^*3-(-4^5+6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-(6^*5-4^*3)^2)^1$
424B	09189	$1^2+3-(-4^5+6^*7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*(8^*7/6-5-4^*(3+2))^1$
424C	09190	$12+3456-7+8-9+ABC$	$-C-B+A-9^*(8/(7+6+5)-4^*(3+2)+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4250	09191	$1+2+3-(-4^5+6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)/(-6+5^4-3^2)^{-1}$
4251	09192	$-12+3456+7+8+9+ABC$	$-C-B+A-9-8*(-7-6-5)^4*3+2*-1$
4252	09193	$(-1/(2-3)+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^7+6^5*4/3)^{-2}-1$
4253	09194	$1+(-2+3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^7+6^5*4/3)^2*1$
4254	09195	$(-1/-2+3+4^5-6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^7+6^5*4/3)^2+1$
4255	09196	$1+(2+3)^4-5*(6-7*8)^9*A*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7+6+5)^4*3+2*1$
4256	09197	$-1/-2*(3^4+5^6)+7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6-5)^4*3+2+1$
4257	09198	$12-345+67*89+A-B^*C$	$-C-B+A+9/8^7(7-6-5)/4-3-2^2-1$
4258	09199	$(-1-2)^3-3*4^5+6^7-8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(8/(7+6+5))-4^4(3+2^1))$
4259	09200	$(-1-2^3-3/4)*(5^6-(-7-8)^9)*A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7(7+6+(5^4+3)^2)-1$
425A	09201	$-1/-2*(3+4+5^6)+7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8-(7+6-5))^4*3-2^2-1$
425B	09202	$-1/-2*(-3*4+5^6+7)+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6^5+4-3)^2-1$
425C	09203	$1+2*(3+4)^5*(6+7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6^5+4-3)^2+1$
4260	09204	$(-1/-2+3-4^5+6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7+6^5+4-3)^2+1$
4261	09205	$(1/-2+3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-8-(7+6-5))^4*3+2^1$
4262	09206	$1-(2-3456)-(-7-8-9-ABC)$	$-C-B+A+9-(-8-7)^6(5^4+3^2)+1$
4263	09207	$(-1+2^3+4^5-6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8/(7+6+5)+4^4(3+2))^2-1$
4264	09208	$1-(-2-(3+4^5-6^7))*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9*(8^7*6+5)+4)^3+2^1$
4265	09209	$1-2^3-3*4^5(5^6+7)+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9*(8^7*6+5)+4)^3+2+1$
4266	09210	$(1-2+3+4)^5+6^7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-(6+5))^4*3-2^2-1$
4267	09211	$1*2-(-3-4^5+6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6^5*4/3)^2-1$
4268	09212	$1^2-(-3-4^5+6+7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8^7+6^5*4/3)^2/1$
4269	09213	$(-1/-2+3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^7+6^5*4/3)^2+1$
426A	09214	$1-(-2-3-4^5*(-5^6-6^7+8))^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6-5)^4*3-2/-1$
426B	09215	$-1/-2*(3+4+5^6)+7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8/(7-6+5))-4^4(3+2)/1$
426C	09216	$(-1-2/3+4)^5*(-5-6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8-7)^6(5^4+3)-2^1$
4270	09217	$(1+2+3)^4(4^5+6+7*8^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-8*7^6-6^5-5^4(4+3/2)-1$
4271	09218	$1^2-3-4^5*(6-7-8)-9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8*7^6(6-5^4-4^3/2)-1$
4272	09219	$-1+(2/-3+4)^5-5^6*(7+8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((-7-6+5)^4*3)^2-1$
4273	09220	$1*(2+3)^4*(5+6*(7*8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((-7-6+5)^4-4^3)^2/1$
4274	09221	$1+(-2-3)^4*(5-6*(7-8^9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6-5+4^3(3+2))^1$
4275	09222	$((-1-(2^3-4^5))^6/-7+8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8*7^6)^5(5+4)^3+2+1$
4276	09223	$1+(-2+(-3-(-4^5*6+7))^8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*((-7/-6*(5+4))^3-2^1)$
4277	09224	$1-2^3+4^5/(6-7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-((8+7^6)/((5/-4-3)^2*(2+1)))$
4278	09225	$(-1+2^3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7-(6-5-4)^3)^2-1$
4279	09226	$-12+345+6*(-7+89A)-BC$	$-C-B+A-9+8*(7-6-5^4(4+3))^2/1$
427A	09227	$-1-234-(5+6^7*89)-(-A-(B-C))$	$-C-B+A-9+8*(7-(6-5-4)^3)^2+1$
427B	09228	$1-2-(3-4+5-6)^7*8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3-2-1$
427C	09229	$12-34-5-6+7*(89A-BC)$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3-2*1$
4280	09230	$-1^2-2^3/4^5-5-6*(7*8-9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3-2+1$
4281	09231	$(-1^2-2^3+4^5-6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3/(2-1)$
4282	09232	$-1+(-2^3-3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3+2-1$
4283	09233	$(-1^2-2^3-3-4^5+6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3+2*1$
4284	09234	$1+(-2^3-3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3+2+1$
4285	09235	$12+3-45+6+7*(89A-BC)$	$-C-B+A+(9-8+7)^6(6^5-4^3)^2+1$
4286	09236	$1+2^3+4^5/(6-7)^8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8*7^6(6-5^4-4^3/2)-1$
4287	09237	$(1-(2-3)+4)^5+6-(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6^5(5-4))^3-2^1$
4288	09238	$-1/-2*(3^4+5^6)+7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7+6^5(5+4)^3-2-1$
4289	09239	$(-1-2^3-4^5+6^7)*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7+6^5(5+4)^3+2/1$
428A	09240	$(1-2+3)^4*(5+6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7+6^5(5+4)^3+2+1$
428B	09241	$1-2*((3+4-5)^6*-7+8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6^5(5-4))^3+2^1$
428C	09242	$((1+2+3)^4-5^6*7)^8*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8^7/6-5+4^4(3+2))^1$
4290	09243	$-12-3+4-5-6-7*(-89A+BC)$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5^4(4+3))^2-1$
4291	09244	$1+2+3+(4^5+6-7)^8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8+(7-6+5^4)^3-2-1$
4292	09245	$-1-2^3(-3^4-5^6+7*8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3-2-1$
4293	09246	$-1-2^3(3^4-5)^6*(-6+7*8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3-2*1$
4294	09247	$-1-(-2^3*(4^5-6^7)-8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3-2+1$
4295	09248	$1-2^3-3^4+5^6(6+7*8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7-6+5^4)^3-2+1$
4296	09249	$(-1^2-2^3+4^5-6^7)*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3+2-1$
4297	09250	$1+2+(-3+4^5+6+7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3+2*1$
4298	09251	$1+(-2^3-3^4+5^6)^7(7-8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3+2+1$
4299	09252	$-1/-2*(3^4+5^6)+7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3+2+1$
429A	09253	$-1*(2+(-3-4^5)^6*(-6^7-8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*((-7/-6*(5-4))^3+2^1-1)$
429B	09254	$1-(2+(-3+4-5)^6*(-6^7*8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6/(5-4))^3-2-1$
429C	09255	$(1+2+3+4)^5*(5^6(6+7)^8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+((8-7)^6+5^4)^3-2^1$
42A0	09256	$12+3+4-567-8^9+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7+6/(5-4))^3-2+1$
42A1	09257	$(-1-2^3-4^5+6^7)^8-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6)^5(5+4-3-2-1)$
42A2	09258	$(-1-(-2-3-4^5*6)^7+8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+((8-7)^6+5^4)^3+2-1$
42A3	09259	$1-2^3(3^4-5^6*-6^7(-7-8)^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+((8-7)^6+5^4)^3+2^1$
42A4	09260	$-1+(-2+3^4(-4+5^6)^7)^8*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+((8-7)^6+5^4)^3+2+1$
42A5	09261	$((-1-2-3)^4+5^6)^6*(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7*6^5+4^3(3^2+1)$
42A6	09262	$1+((2+3)^4+5^6)^6*(7+8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3-2-1$
42A7	09263	$-1-2/-3^4*(5-6^7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3-2^1$
42A8	09264	$-1*(2-3)^4*(5/-6-7*8)^9/A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3-2+1$
42A9	09265	$1-2/-3^4*(5-6^7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3/(2-1)$
42AA	09266	$1-2^3-3^4+5^6(6+7*8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3+2-1$
42AB	09267	$-1/-2*(3-4+5^6)-(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3+2^1$
42AC	09268	$1+((-2-3-4^5*6)^7+8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3+2+1$
42B0	09269	$-1*(2-(34-56+7+8^9-9*(-AB+C)))$	$-C-B+A+(9+8)^7(7+(6+5)^4(4+3)^2)^1$
42B1	09270	$12^3(3-4-567+8-(9-A*BC))$	$-C-B+A+(-9+8-7)^6*(-6/-5-(4^3)^2)+1$
42B2	09271	$-1/-2*(3+4+5^6)-(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7*7^6(6+5^4)^3+2^1$
42B3	09272	$-1^2-2^3*(4^5+6^7-8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^7*7^6(6+5^4)^3+2+1$
42B4	09273	$1*(-23-4)^5*(-5+6)^7(-7+8-9A-BC)$	$-C-B+A-9*8*(-7^6-6+5-4)^3-2^1$
42B5	09274	$1-2^3-3^4*(5-6^7*8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^6)/(5+4+3)/2-1$
42B6	09275	$1+2*((3-(4-5))^6-7*(8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8-(7-6-5-4)^3)^2+1$
42B7	09276	$(1/-2+3-4^5+6^7)^8-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^6)/(5+4+3)/2+1$
42B8	09277	$12+3456+7-(8^9-9-ABC)$	$-C-B+A+9*(8^7+6^5)^4*3+2^1$
42B9	09278	$-123+4567-89-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8^7+6^5)^4*3+2+1$
42BA	09279	$(-1+2^3)^4*(4^5-((-6-7)^8-9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8^7+6^5(5^4)^3/2^1$
42BB	09280	$1+2+3-(-4^5-(6+7-8))^9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8^7+6^5(5^4)^3/2+1$
42BC	09281	$-12-3+4-5+(6+7*8)^9(A+B+C)$	$-C-B+A+9-(8+7)^6(6-5^4/(3-2))^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
42C0	09282	$-1+(-2+3+4^5+6+7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*(7+(6*5-4^3)^2)^1$
42C1	09283	$12-3456-(7-8)+9*ABC$	$-C-B+A+9*(8+(7-6)^5+4^4(3+2))-1$
42C2	09284	$-1+(-2-3+(-4-5)*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7-6)^5+4^4(3+2)^1)$
42C3	09285	$((-1+2*3-4^5*6)/-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7-6)^5+4^4(3+2))+1$
42C4	09286	$(1+2*3)*(4^5+6*7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6+5)^(4-3+2)-1$
42C5	09287	$1^2+3-(-4^5+6/(7-8))*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8+(7-6+5*4)^3-2^1$
42C6	09288	$-1*-2*-3*-4*(5-6*-7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6+5)^(4-3+2)+1$
42C7	09289	$-1*(2-3456-78-9-ABC)$	$C+B+A+9-8*7-65+4+3+2$
42C8	09290	$-1+2^3*4^5-(6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^4(3+2)-1$
42C9	09291	$-1*-2^3*4^5+(-6-7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^4(3+2)*1$
42CA	09292	$1-2^3*4^5+(-6-7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+6^5+4^4(3+2)+1$
42CB	09293	$1^2+3+(4^5+6-(7-8))*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*-7*(6-5*-4^3/2)+1$
42CC	09294	$((-1+(-2^3-4)*5)*-6+7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6*5)^4*3+2+1$
4300	09295	$(1+2+3)^4*(5/6+7)-(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8*7+(6+(-5-4)*3)^(2+1))$
4301	09296	$((1+2)^3-4^5)*(-6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(-6+5^4+3-2)/1$
4302	09297	$-12+3-45+6*(-78+9AB)-C$	$-C-B+A+(-9*-8*(7+6)-5)*(4^3-2)^1$
4303	09298	$1+2+3*(4^5+6)*7*(8+9)-A+B+C$	$C+B-(-A+98-76+5-4321)$
4304	09299	$1*2^(3*4)-5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6*5+4^3)^2)-1$
4305	09300	$1+2^(3*4)-5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6*5-4^3)^2)^1$
4306	09301	$1-2*-3*(4^5-(6*-7+8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6*5+4^3)^2)+1$
4307	09302	$1*2-3*(4+(-5-6*-7)*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6+5)^(4-3+2)-1$
4308	09303	$-1+2^(3+4+5)+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8-7*(6-5-4^3)^(2+1)$
4309	09304	$1*2^(3+4+5)+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6+5+4)^3+2*1$
430A	09305	$1+2^(3+4+5)+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7*(6-5-4^3)^(2+1)$
430B	09306	$123*(4+56-(-7*-8-(-9A+BC)))-C$	$-C-B+A+9-8+7*(6+5)^(4-3+2)+1$
430C	09307	$(-1-2*3^4)^5*(5+6/(7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)/-6^5+4^3)*2-1$
4310	09308	$-1+2^(3*4)+5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)/(6+5^4-3^2)^1-1$
4311	09309	$1*2^(3*4)+5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)/-6^5+4^3)*2+1$
4312	09310	$1+2^(3*4)+5+6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(8*7+6)*5)*-4^3*2-1$
4313	09311	$(1+2+3)^4*(5/6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4^4(3+2))^1$
4314	09312	$12-3+45*(-6-7)*8+9*AB^2C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4^4(3+2))+1$
4315	09313	$1+2*3*(4+5+6+7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7+(6+(-5-4)*3)^(2+1))$
4316	09314	$1-2+(-3-4*5*6)*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)*(5^4-3)-2-1$
4317	09315	$(-1-2^3-3/4^5+5+6)*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)*(5^4-3)-2^1$
4318	09316	$1^2+(3+4*5*6)*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9/(8+7)*(-6^5+4-3)^2-1$
4319	09317	$1*2+(3+4*5*6)*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3-2-1$
431A	09318	$1+2+(-3-4*5*6)*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3-2*1$
431B	09319	$1-2*-3*(-4*(5-6*7*8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3-2+1$
431C	09320	$(1+2+3*4+5)^(6/(7-8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7)^6/5+4/(3+2)+1$
4320	09321	$(-1+2^3-3-4-5-6)*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3+2-1$
4321	09322	$1+2-(-3-(4^5+6)+7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3+2*1$
4322	09323	$-1*2+(-3-4+5^6/(7+8))*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7-6+5^4)^3+2+1$
4323	09324	$1-2^3*4^5-4^5+(-6-(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(6^5+4)/(3+2)+1$
4324	09325	$-1-2-(-3-(4^5+(-6+7)*8))*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9*(8-(7+6))^5+4)*-3+2*1$
4325	09326	$1*2+3*(4+(5+6+7)*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6^5+4^3)^2-1$
4326	09327	$(-1-(2^3-4^5+6+7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6^5+4^3)^2*1$
4327	09328	$-1-2^3*(-4^5+6)+(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+(6^5+4^3)^2+1$
4328	09329	$1*2^3*4^5*(6*7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5+4^3(3+2))^1$
4329	09330	$1-2^3*4^5*(6*7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7*-6+5/4)^3+2-1$
432A	09331	$1+((-2+3+4^5)*-6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7*-6+5/4)^3+2+1$
432B	09332	$12-34+5*(6+7)*(8-9-A+BC)$	$-C-B+A+9*(8*7/6+5+4^4(3+2))^1$
432C	09333	$-1+2^3*4^5+6*(789A)-BC$	$-C-B+A+(-9+(-8+7+6)*5^4)^3-2^1$
4330	09334	$-123-456+789A+B+C$	$-C-B+A+(-9*(-8-7)+6+5)^4*3+2+1$
4331	09335	$-1*-2^3*(4^5-(6+7+8))-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7/6*((-5*4)^3+2)^1$
4332	09336	$1-(2^3-4^5+6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-(7-6))^5^4)^3+2-1$
4333	09337	$(-1+2^3+4^5+6+7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+(-8+7+6)*5^4)^3+2^1$
4334	09338	$-12-3-4-56*(-7+8)*(9-AB)-C$	$-C-B+A-9*(8+7-6^5-4^4(3+2)^1)$
4335	09339	$1^2*3^4*(5+6)^(7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7^(6-5)+4^4(3+2))+1$
4336	09340	$1-23*-45*-6-(-7-89AB)+C$	$-C-B+A+9+(-8+(-7-6)*5)*-4^3*2/1$
4337	09341	$(-1-2)*(-3^4+5-6*-7*-8/9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+(-7-6)*5)*-4^3*2+1$
4338	09342	$-1*(-2/3-4^5/-6*(-7*8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8+7-6/5+4)^3(3/2+1))$
4339	09343	$(1+2)^3*4^5*(6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-((-8-(7+6))^5+4)^3*2+1$
433A	09344	$-1*2^3+(-4+5^6/(7+8))*9-A+B+C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6*-5*-4+3)-(2+1)$
433B	09345	$(-1-(2^3-4^5+6+7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7-6*-5+4+3)-2^1$
433C	09346	$1-2^3*(-4^5+6)-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*-7)*(6+5+4-3)^2-1$
4340	09347	$-1-2-(-3+4567)-(-89-A)*BC$	$-C-B+A+(9*8*7)*(6+5+4-3)^2^1$
4341	09348	$-1*-2*(-3^4+5+6)/-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5^4+3)^2+1$
4342	09349	$1+2*((-3/4^5+5+6)/-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5^4+3)+2*1$
4343	09350	$-12-3456+789A-BC$	$-C-B+A-9*-8*(7+6*-5*-4+3)+2+1$
4344	09351	$(-1*-2*-3+4^5-6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6)*(-5*(-4^3))^2+1$
4345	09352	$1-(-2^3-3-4^5-(-6-7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((8-7-6)^5+4)/3+2^1$
4346	09353	$-1*-2^3*(4^5-(6+7+8))+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8-7-6)^5*(4+3-2)*1$
4347	09354	$1+(-2^3-(-4^5+6+7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8-7)*(6+5^4-3^2)+1$
4348	09355	$1-234+5*(67-(-8-9-ABC))$	$-C-B+A+9*(8-7)+6^5*4-3^2-1$
4349	09356	$(-1-2^3)*-4*(5-6*(-7*8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4-3^2/1$
434A	09357	$12+345+6*(-7+89A-B)+C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4-3-2^1$
434B	09358	$-1*(2-3^4+5+7*-89*(A+B-C))$	$-C-B+A+(9*(8-7-6)^5+4+3)/(-2-1)$
434C	09359	$1*(-2-(3-4^5)-6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4-3*(2-1)$
4350	09360	$-1*-2*(3-(4+5+6+7+8))*(-9-(-AB+C))$	$-C-B+A+(9+8)*7*6+5+4*(3^2+1)$
4351	09361	$(-1-2^3*4^5)*(6-7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4-3+2^1$
4352	09362	$-1-2-(3456-789A-BC)$	$-C-B+A+9*(-8+7+6)^5/(4-3+2)^1$
4353	09363	$1-2*(3-4^5+6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3-2/1$
4354	09364	$1-2-(3456-789A+BC)$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3-2+1$
4355	09365	$-1-2*((-3-4-5)*-6*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6/5^4(4-3^2))^1$
4356	09366	$(-1-2)*(-3^4+5-6*(7-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3+2-1$
4357	09367	$-1+2-3456+78+9*ABC$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3+2/1$
4358	09368	$1*2^3*4^5-6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3+2+1$
4359	09369	$(-1*-2*-3+4^5-6-7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4-(-3^2-1)$
435A	09370	$-1234+5678-9A-(B+C)$	$-C-B+A+(-9*(-8+7)+6)^5/4-3+2-1$
435B	09371	$1*2^3*4^5-6-(7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3^2*1$
435C	09372	$1-2^3*-4^5-(6-(-7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)^5*4+3^2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4360	09373	$-1^*2+(-3+4^5-6-7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8^*(-7^*-6-(5^4+3))^*2-1)$
4361	09374	$-1^*-2^*(3+4^5(5-(6-7)))-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*-5^*(4+3-2)-1)$
4362	09375	$1/2^*3^*4^5*6^*7/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5)^(4-3+2)-1$
4363	09376	$1^2+(-3+4^5-(6+7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^*(6-5-4^3)^(2+1)$
4364	09377	$1-2^*3^*(4^5/(6-7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5)^(4-3+2)+1$
4365	09378	$1+(-2-(3-4^5+6+7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^4+3-2)+1$
4366	09379	$1^2-3^*(4-5^6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(8-7-6)^5+4)^*-3+2/1$
4367	09380	$1^2-3^*(4-5^6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((8-7-6)^5-4)^*3-2-1$
4368	09381	$-1+2^*((3-4+5)^6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+((8-7+6)^5+4)^*3-2^1$
4369	09382	$-1234-(-5678+9+AB-C)$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6^5/4)^*(3+2)^1$
436A	09383	$-1+2^*3^*4^5/6^*7/8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^5/4^3+2)^1$
436B	09384	$1^2*3^*4^5/6^*7/8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^5*4^*-3+2)+1$
436C	09385	$1+2^*3^*4^5/6^*7/8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+((-8+7+6)^5+4)^*3+2^1$
4370	09386	$-123+4567-(8+9A-(B+C))$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6+5^4+3^2+1)$
4371	09387	$(-1/-2^*-3+4^5-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+((-8-7)^6+5-4^3)^2^1$
4372	09388	$-1/-2^*(3-(-4-(5^6-7^*-8^*9)))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+((-8-7)^6+5-4^3)^2+1$
4373	09389	$-1234+5678-9-A^*B-C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*5^4+3^2(2+1)$
4374	09390	$-1-((-2+3-4^5+6+7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(5+4)^3-2/1$
4375	09391	$-1^*2+(-3+4^5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*((-5-4)^*-3)^2-1$
4376	09392	$1-2+(-3+4^5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(5+4)^3/(2-1)$
4377	09393	$1/2^*3^*4^5*6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(5+4)^3+2-1$
4378	09394	$1-2^*3-(-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(5+4)^3+2^1$
4379	09395	$1+2-3-45+67^*89-AB-C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6+5+4+3)^2-1$
437A	09396	$1+2+(-3+4^5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6+5+4+3)^2/1$
437B	09397	$-1-2345+6789+A+B^*-C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6+5+4+3)^2+1$
437C	09398	$-123+4567-89-A-B+C$	$-C-B+A-9-(-8-7)^*(6+5^4+3^2)^*1$
4380	09399	$1+2^*3^*4^5-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5+4)^*3-2^*1$
4381	09400	$1-2^*3-4^5+6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^6)/-5/(4-3/2)+1$
4382	09401	$1-2+3-(-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-6^*-5^*(-4^3/2-1))$
4383	09402	$(1-2+3+4)^5-(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9^*87+6+5^*-432^*-1$
4384	09403	$1^2+3-(-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5+4)^*3+2^*1$
4385	09404	$1^2-3^*(4-(5^5(6+7-8)+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8^*(7+6-5/4)-3)^2-1$
4386	09405	$1+2+3-(-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7+(6+5)^*4-3)^2^1$
4387	09406	$1+2-3^*(4-(5^5(6+7-8)+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+((-8-7)^6+5-4^3)^2+1$
4388	09407	$1^*(-2+3+4^5-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/(8-7)+6)^*(5^4+3)^2(2-1)$
4389	09408	$-1-(-2+3-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-CBA-9-87+6+5432+1$
438A	09409	$((1-2)^3+4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^4+3)+2^*1$
438B	09410	$1-(-2+3-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^*(-5+4^3)^*(2+1))$
438C	09411	$1-2^*(3-4^5-6^*-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$CBA9-8765-43^*2+1$
4390	09412	$1-2^*3-(-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8-7)^*(((-6+5)^*4^3)^2+1)$
4391	09413	$12+3-(45+67^*-89+AB)-C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6^5)/(4/3-2^1-1)$
4392	09414	$-1^*(2^3-4^5+6)^*(7+8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8^*(-7-6)^*-5-4)-3)^2+1$
4393	09415	$1^2-(3+(-4^5+6+7)^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6-5^*-4^3)^2-1$
4394	09416	$(1-2)^3-(-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6+5^4+3^2)/1$
4395	09417	$-1+(2/-3+4+5^6/(7+8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6-5^*-4^3)^2+1$
4396	09418	$1-2^*3^*(-4^5+6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8^*7+6^5/4)^*(3+2)^1$
4397	09419	$1-2+3-(-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*-5^*4+3+2-1)$
4398	09420	$(-1+2)^*3-(-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6)^*5^*(4^3)^2+1$
4399	09421	$1^2+3-(-4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6)^*(-5^4+3/2)-1$
439A	09422	$1^2*(3+4^5+6^*7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^4+3+2-1)$
439B	09423	$1+2^*(3+4^5+6^*7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6)^*(-5^4+3/2)+1$
439C	09424	$1^2-(-3-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*(-6/5-(-4^3)^2)-1$
43A0	09425	$1^*(-2+3+4^5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6/5+(-4^3)^2)^1$
43A1	09426	$-1+2^*3^*4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7-6)^*-5^*-4^3/2-1$
43A2	09427	$1^2*3^*4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7+6)^*-5^*-4^3/-2^1$
43A3	09428	$1+2^*3^*4^5-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7-6)^*-5^*-4^3/2+1$
43A4	09429	$((-1+2^3)^*-4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6)^*-5^*((-4^3)^2+1)$
43A5	09430	$1^2+(-3-(-4^5-5^*-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7-6)^*(-5-4^3)^2/1$
43A6	09431	$-1^*-2^*3^*4^5-6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(5+4)^3+2+1$
43A7	09432	$-1+2^*(3-4+5)^6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6)^*(5^*(4^3)^2+1)$
43A8	09433	$1^2*3^*(3-4+5)^6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-((-8-7)^*(6+5^4)+3^2+1)$
43A9	09434	$1+2^*(3-4+5)^6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6+5^4)-3^2(2+1)$
43AA	09435	$1+2^*(3+4+5^6*(7+8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8^*-7-6^5/4)^*(3+2)+1)$
43AB	09436	$(1-2^3)^4*(5^*(6-7)+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+6^5-4^*(3+2))-1$
43AC	09437	$(1+2^3)^4*5-6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5+4^3(3+2))^1$
43B0	09438	$-1+2^*3^*4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5+4^3(3+2))+1$
43B1	09439	$1^2*3^*4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6)^*((-5-4)^3+2)^*1$
43B2	09440	$1+2^*3^*4^5+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^*4^3)^2+1$
43B3	09441	$1^2*3^*4^5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4^3)^2-1$
43B4	09442	$1+2^*3^*4^5-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6-5+4^3)^2/1$
43B5	09443	$1+2+(3+4-5)^(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6-5+4^3)^2+1$
43B6	09444	$1+2-(-3-(4^5-6-7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5+(4^3)^2(2+1)$
43B7	09445	$(1-2^3)^(4+5-6)^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6+5^4+3-2))-1$
43B8	09446	$-1+2^*(3-4+5)^6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6+5+4^3(3+2)+1)$
43B9	09447	$1^2*(3-4+5)^6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9^*-8^*-7-6)^*(-5^4+3/2)+1$
43BA	09448	$1+2^*(3-4+5)^6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(5-4^3)^2-1$
43BB	09449	$1-2^*3^*(-4^5+6+7/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8^*7+6)^*(5-4^3)^2)^1$
43BC	09450	$1-2^*3^*-4^5+(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6^5)^*-4^3*2^2-1$
43C0	09451	$1-2^*3+(-4^5-5^*-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^4+3^2)-1$
43C1	09452	$-1+2^*3^*4^5-6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/(8-7)+6)^*(5^4+3^2)^1$
43C2	09453	$1^2*3^*4^5-6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^4+3^2)+1$
43C3	09454	$1+2^*3^*4^5+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*((-7-6)^5*4^3)/2-1$
43C4	09455	$(-1+2^3+4^5-(6+7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A)-9^*8+(7+6)^*((5+4)^3+2+1)$
43C5	09456	$1+2^*3^*(4^5+6/(7-8))-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7)^*(6+5^4)+3+2^1)$
43C6	09457	$1^2*3^*(4^5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B-(A-9^*8)-7-(-65-4321)$
43C7	09458	$-1+2^*3^*4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8-7)^*(6+5^4+3-2^1)$
43C8	09459	$1^2*3^*4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9-(-8-7)^*(6+5^4)-3^2(2+1)$
43C9	09460	$1+2^*3^*4^5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4^3)^2/1$
43CA	09461	$-1^*-2^*3^*(4^5-6^*7/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4^3)^2+1$
43CB	09462	$-1-2^*3^*(-4^5+6)+(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*6^5*4-3-2^*1$
43CC	09463	$-12+34-5-(67^*-89+A+BC)$	$-C-B+A+9-8+(7+6)^*(5+4)^3-2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4400	09464	$1*(2+3)*4^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6*5-4^(3+2)^1)$
4401	09465	$1*2*(3-4+5)^6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+(7+6)*(5+4)^3+2*1$
4402	09466	$-1-(2-(3^4-5^6/((7-8)/9))) -A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+5^4)+3+2^1$
4403	09467	$1-2^3*(4^5+6+7/8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3-2-1$
4404	09468	$-1+2^3*4^5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3-2/1$
4405	09469	$1*2^3*4^5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C+BA-9+8+7^6(6-5)+4321$
4406	09470	$1+2^3*4^5-6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+5^4)+3^2+1$
4407	09471	$1*2^3*4^5+6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+5^4)+3^2+1$
4408	09472	$1+2^3*4^5-6*7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3+2*1$
4409	09473	$(-1+2^3+4^5-(6+7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3+2+1$
440A	09474	$1-2^3*(4^5-6)/(7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3^2+1$
440B	09475	$(1/2-3+4^5+6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(8-7)*(6+5^4+3-2)-1$
440C	09476	$1-(2+34-(5678+9ABC))$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3^2*1$
4410	09477	$1-234+5+678*9-A-BC$	$-C-B+A+(9*8+7)*6*5*4+3^2+1$
4411	09478	$-1+2-34-(5678-9ABC)$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6+5+4^3*2)-1$
4412	09479	$-1*-2^3*(4^5-6*7/8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(-7/6+5+4^3*2)^1$
4413	09480	$1^2+(-3-4^5*(6-7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6+5+4^3*2)+1$
4414	09481	$-1+2-3-(4567+89-A)-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*(5+4)^3$
4415	09482	$1*2^3*4^5-6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*(5+4)^3+2-1$
4416	09483	$1+2^3*4^5-6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*5+4^3+2*1$
4417	09484	$1^2-(-3+(-4*-5*-6+7)*8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*(5+4)^3+2+1$
4418	09485	$(-1+2^3+4^5+6)*(7+8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5+(4^3)^2+1$
4419	09486	$-1+2^3*4^5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-((-8-7)*(6+5^4+3)+2^1)$
441A	09487	$1*2^3*4^5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7-6)*(-5*4-3^2-2-1)$
441B	09488	$1+2^3*4^5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+5^4)+3^2+1$
441C	09489	$1*2*(3-4+5)^6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6)*(5+4)^3+2*1$
4420	09490	$1+2^3*(4^5+6*7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7+6+5+4^3*2)-1$
4421	09491	$(1/2-3+4^5-6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4)^3*2*1$
4422	09492	$(1+2^3)*4*(5*6*7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+(6-5+4)^3)+2-1$
4423	09493	$-1+2+3+4+5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8-7-6)+5)*(-4-3)^2/1$
4424	09494	$1*2^3*4^5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+(6-5+4)^3)+2+1$
4425	09495	$1+2^3*4^5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-CBA-(-9-8+7^6)-(-5432+1)$
4426	09496	$1*2^3*4^5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6)*(5^4+3^2)-1$
4427	09497	$1+2^3*4^5-6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*(6^5+4+3)^2-1$
4428	09498	$1*2^3*4^5-6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*(6^5+4+3)^2/1$
4429	09499	$1+2^3*4^5-6-7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+7*(6^5+4+3)^2+1$
442A	09500	$-123+4+5+6+7+8+9-A-BC$	$-C-B+A+9-8*(-7-6-5)*(4^3-2/-1)$
442B	09501	$1+2^3*4^5-6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5+(4^3)^2+1$
442C	09502	$-1-23-4+5+6+7+8+9-A-BC$	$-C+BA98-7654-(3+2+1)$
4430	09503	$1+2*(3-4+5)^6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3)-(2+1)$
4431	09504	$(1^2+3)^4*5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3)-2*1$
4432	09505	$1-2+3-4^5/(6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3)-(2-1)$
4433	09506	$1+2^3*4^5-6+(7-8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)*((5+4)^3+2)-1$
4434	09507	$-1+2^3*4^5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3)+2-1$
4435	09508	$1*2^3*4^5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5/4-3)^2-1$
4436	09509	$1+2^3*4^5+6+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5/4-3)^2*1$
4437	09510	$1*2^3*4^5+6-7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6*5/4-3)^2+1$
4438	09511	$-123+4+5+6+7+8+9-A-BC$	$-C-B+A+(9-(8-7+6))*((5+4^3)^2+1)$
4439	09512	$1*2^3*4^5+6-7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*((6+5^4-4)^3/2+1)$
443A	09513	$1+2^3*4^5-6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6)^5(5-4+3))/(2+1)$
443B	09514	$1*2^3*4^5-6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7/-6^5)*(-4^3)^2-1$
443C	09515	$1+2^3*4^5-6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5+(4^3)^2+1$
4440	09516	$-1234+5+6+7+8-9-A-BC$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5+4)*3+2*1$
4441	09517	$1+2^3*4^5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8+7-6)*5-4^4(3+2))-1$
4442	09518	$1+2^3*4^5+6+(7-8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3/2-1$
4443	09519	$1^2-3-4^5/(6-7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3/2*1$
4444	09520	$1+2^3*4^5+6-(7-8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3/2+1$
4445	09521	$1*2*(3-4+5)^6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9-8)*-7+6^5)*4^3-2*1$
4446	09522	$1-(-2-3)-(-4-(5678+9ABC))$	$-C-B+A-9*8*(7-6^5-4*(3^2+1))$
4447	09523	$-1+2^3*4^5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9-8-7)*-6+5)*4^3(2-1)$
4448	09524	$1*2^3*4^5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9-8)*-7+6^5)*4^3+2-1$
4449	09525	$1+2^3*4^5+6+7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7*(6+5))*4^3+2*1$
444A	09526	$1*2^3*4^5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7*(6+5))*4^3+2+1$
444B	09527	$1+2^3*4^5+6+7-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7+6)*-5^4/3^2-2^1$
444C	09528	$1*2^3*4^5+6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7+6)*-5^4/3^2-2+1$
4450	09529	$1+2^3*4^5+6-7+8+9-A*-B*C$	$CBA9-8765-(-4-3+2^2-1)$
4451	09530	$1*2^3*4^5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*((-7-6)^5-5+4/3)*2+1)$
4452	09531	$1+2^3*4^5-6+7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6^5)*4^4(3+2-1)$
4453	09532	$1+2+(3+4-5)^6(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3^2)-1$
4454	09533	$1^2+3-(-4^5+6-7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3+2+1)$
4455	09534	$1*2^3*(4^5+6*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6)*(5+4)^3-2^1$
4456	09535	$1+2^3*(4^5+6*7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3+2)-1$
4457	09536	$-1+2^3*4^5+6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3+2^1)$
4458	09537	$1*2^3*4^5+6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3+2)+1$
4459	09538	$1+2^3*4^5+6*7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6)*(5+4)^3+2*1$
445A	09539	$(1/2+3+4^5-6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*((-7-6)*-5+4/3)*-2*1$
445B	09540	$(1+2)^3*(4^5-(6-7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6^5-4*(3^2+1))$
445C	09541	$-1+2^3*4^5-6*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*((-7*-6+5)*-4^3+2^1)$
4460	09542	$1-(-2-3-(4567-8-9-A-BC))$	$-C-B+A+(-9-8)*((-7*-6+5)*-4^3+2)+1$
4461	09543	$1+2^3*4^5+6+7+8+9-A*-B*C$	$CBA9-(8765+4^3*2-1)$
4462	09544	$1+(-2^3+4^5+6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7*(-6-5)*(4+3))^2-1$
4463	09545	$1*-23+4+5+6+7+8+9-A-BC$	$-C-B+A+(9*8+7)*(6-(5+4^3))^2+1$
4464	09546	$1^2-(-3+4^5/(6-7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*(6-5+4^3)^2+1$
4465	09547	$1+2+(3+4^5)^6(-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*(6-(5+4^3))^2+1$
4466	09548	$1+2-(-3+4^5/(6-7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3^2+1)$
4467	09549	$(1/2+3+4^5)^6(-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(7+6)*((5+4)^3+2-1)$
4468	09550	$1*2^3*(4^5+6)+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+(-7/(-6+5))^4)*(3+2-1)$
4469	09551	$1+2^3*(4^5+6)+7-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(6+5^4+3+2+1)$
446A	09552	$-1+2^3*4^5-6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6^5+4+3)^2-1$
446B	09553	$1*2^3*4^5+6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6^5+4+3)^2*1$
446C	09554	$1+2^3*4^5-6+7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(6^5+4+3)^2+1$







Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4620	09828	-12-3+4567-8-9-A+BC	-C-B+A-9*(-8+7/6)*-5*-4^3/2+1
4621	09829	-1-2*(-3*(-4^5/-6+7)*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(9-8+(-7-6*-5+4)^3)/2^1
4622	09830	-1-(-2^3*(4^5-6*-7)+8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(9+(8*(7-6)+5+4)^3)*2-1
4623	09831	12-34-(5-(-678*-9-AB)+C)	-C-B+A+(9+(8*(7-6)+5+4)^3)*2^1
4624	09832	1-(2^3+(-4^5-6*7)*8)-9-A*-B*C	-C-B+A+(9+(8-7+6+5*4)^3)/2-1
4625	09833	-1*2*3-((-4^5-6*7)*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(9+(8-(7-6+5+4)^3)*2^1-1
4626	09834	(1/2*3)^4*5*6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9+(8-7+6+5*4)^3)/2+1
4627	09835	1^2+3^4*5*(6+7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8-7*(-6-5)*4^3)*2-1
4628	09836	1*2+3^4*5*(6+7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9*(-7-6+5^4+3)*-2/1
4629	09837	1+2+3^4*5*(6+7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8-7*(-6-5)*4^3)*2+1
462A	09838	-1+2^3+4^5+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9*8-7*(-6-5)*(4^3*2-1)
462B	09839	1*2^3+4^5+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*(-7/-6+(-5-4^3)^2)^1
462C	09840	1+2^3+4^5+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8-7*(-6-5)*4^3)*2-1
4630	09841	1+2^3+4^5*(6+7*8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9+8-7*(-6-5)*4^3*2-1
4631	09842	(-1+2)*3-(-4^5-6*7)*8-9-A*-B*C	C-(B-A)-9-8*(-7-6+5^4+3)*-2/1
4632	09843	1^2*(3^4*(5+6)+7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9+8-7*(-6-5)*4^3*2+1
4633	09844	-1*(-2-(3-((-4^5-6*7)*8+9))) -A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(-6-5)*-4^3*2-1
4634	09845	1+2+3-(-4^5-6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8-7*(-6-5)*-4^3)*-2*1
4635	09846	1-2*-3-(-4^5-6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8+7*6)*5*(5+4^3*(2+1))
4636	09847	(-1/(2-3)+4^5+6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8*7+6+5)*-4*(3+2^1)
4637	09848	1+2^3-(-4^5-6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3-2-1
4638	09849	-1*(-2+3-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3-2+1
4639	09850	1-2^3+(4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3-2+1
463A	09851	-1*2^3-(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3*(2-1)
463B	09852	-1*2-3-(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3+2-1
463C	09853	1^2-3*(4^5-6*7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3+2+1
4640	09854	1*2-3*(-4^5-6*7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8*7)*-6*-5*(4+3)-2/1
4641	09855	(1^2+3^4*5)*(6+7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*8+7-6)*(5-(-4^3)^2)^1
4642	09856	-1+2^3+4^5+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8*7)*6*(5+4-3)^2-1
4643	09857	1*2^3+4^5+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9*(8+7)+6)*5*(4+3)*2+1
4644	09858	1+2^3+4^5+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+8-7*(-6-5)*4^3*2-1
4645	09859	(1/-2+3+4^5+6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(9*8+7)*(6-5+4)^3-2/1
4646	09860	1^2+3+(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+8-7*(-6-5)*4^3*2+1
4647	09861	1^2+3+(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9*8+7)*(6-5+4)^3*(2-1)
4648	09862	1*2+3+(4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8*7)*(-6*-5*4+3+2)+1
4649	09863	1*2+3+(4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9*8+7)*(6-5+4)^3+2/1
464A	09864	1-2*-3-(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	CB+A-987*6+5-43*2+1
464B	09865	1*2^3*(4^5+6*7)+8+9-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(7+(-6+5^4+3)*-2+1)
464C	09866	1+2^3+(4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8*7/6)*(5^4-4-3-2)^1
4650	09867	-12-(-3-45*-6+7*-89A)+B*-C	-C-B+A+9+8*(7*6*5+4*(3+2)*1)
4651	09868	-12-3*456+7*(-89+ABC)	-C-B+A+9*(8+(7-6*5*-4/3)^2+1)
4652	09869	-1-(-2+3-4^5)*(-6*-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*(-7-6)*-5+4+3)*2+1
4653	09870	(1+2+3*4)*5*(6*7+8*9)-A*-B*C	CBA-987+6-5+4321
4654	09871	(-1+2+3+4^5+6*7)*8-9-A*-B*C	CBA-987+6-5+4321
4655	09872	1+(-2-(-3*4^5/6+7))*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(7-(-6+5^4+3)*2)-1
4656	09873	(-1+2*3)*-4*(5+6-7*8*9)-A+B+C	-C-B+A-9-8*(7+(-6+5^4+3)*-2*1)
4657	09874	(-1+2^3)*(-4+5*6)*(7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6*-5+4)/-3*2^1
4658	09875	12+3+4567-89-(A+B)*-C	-C-B+A+9+(-8-7*6*5)*(4+3)^2-1
4659	09876	-1+2-(-3-4567)-8+9-(-AB-C)	-C-B+A+((9*-8-7)*-6+5^4)*3^2*1
465A	09877	(-1-2^3*4^5+6*7)/-7*-8*9-A+B+C	-C-B+A+9/-8*-7*(-6-5^4+3)*2+1
465B	09878	1+2-(-3-4567)-(8-(9+AB))+C	C+B+A*98*7+654-3+21
465C	09879	(-1+2^3+4^5+6*7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*(-7*6+5^4-4-3-2)^1
4660	09880	1-2-((-3-4^5-6*7)*8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8*(7+6+(-5*(4+3))^2)^1
4661	09881	-1*-2^3*(4^5-(-6+7/8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(-7*-6*-5+4)*3*2-1
4662	09882	1^2-(-3-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(7+(-6+5^4+3)*-2+1)
4663	09883	1*2+(3+4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(-7*-6*-5+4)*3*2-1
4664	09884	(1+2)^3+(4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(7+(-6+5^4+3)*-2+1)
4665	09885	(-1/-2+3+4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(-7*-6*-5+4)*3*2+1
4666	09886	-1*2+(-3-4^5+6)*-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(-8*7+(6^5-4^3)^2)-1
4667	09887	-1-(-2-3-4^5-5*6+7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8*7-(6*5-4^3)^2)^1
4668	09888	(-1+2+3^4+5*6+7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7*6+5)*4*(3+2)+1
4669	09889	(-1+2+3+4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9*8-7/6)*5^4*(3-2)^1
466A	09890	1+(2+3)*(4+5*6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9-8*7*-6*(-5+4^3)/2^1
466B	09891	1+2+(3+4+5)*6*7*(8+9)-A*-B*C	C-BA*-98-7+65-4321
466C	09892	12-(3-4567-8-9+A-BC)	-C-B+A+9-8*(7+6-5^4/(3/2-1))
4670	09893	1*23+4567+89+A+B+C	-C-B+A+9-8*(7+(-6+5^4+3)*-2)+1
4671	09894	-1-(((--2*-3)^4*-5/-6-7)*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8-7*6*5)*(4+3)^2*1
4672	09895	(1+2^3)^4/-5*(-6/7-(8+9))-A*-B*C	-C-B+A+9-((8-7*6*5)*4+3)^2-1
4673	09896	-1-2^3*(-4^5-6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(-8*7+(6^5-4^3)^2+1)
4674	09897	1/2*3^4*5*6*7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*(-7*6+5^4)^3(3-2)-1
4675	09898	1-(-2-(3+4^5+6*7))*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*(-7*6+5^4*(3-2))^1
4676	09899	1-2-3*-4*(-5-6)*(7-8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8*(7+6+(-5*(4+3))^2)-1
4677	09900	(-1+2*(3+4)-(5/6+7))*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*(7+6+(-5*(4+3))^2)^1
4678	09901	1^2+3^4*(5+6)*(7*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8*(7+6+(-5*(4+3))^2)+1
4679	09902	1*2^3+4^5+6*(7*8+9)-A*-B*C	C-B-A98+7+6-(-5432-1)
467A	09903	1+2^3+4^5+6*(7*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6-5^4)+3+2/1
467B	09904	1-2^3*(-4^5+6-7*8)-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*8*(7-6-5^4+3))^2-1
467C	09905	1*2^(3+4)*(5+6+7*8)+9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8-(7/(6^5-4^3/2)))^1
4680	09906	1+(-2*-3+4^5+6*7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*(7-6-5^4+3))^2+1
4681	09907	1+(-2^3+4^5-(6+7*8))*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8-7+6)*5^4*(3+2)^1
4682	09908	1*23+4567+(8+9-A)*(B+C)	-C-B+A+9-8*-7*-6*(-5+4^3)/-2*1
4683	09909	12-3+4-(-5-678*9+AB)+C	-CBA+9*(876-54-(-3-21))
4684	09910	1234+56*78-(-9A-BC)	C+B-A98+7-6+5432-1
4685	09911	(1+2*3^4*5)*(6+7*8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7/6-(-5-4^3)*2+1)
4686	09912	-1-((-2*-3)^4*-5/-6-7)*-8+9-A*-B*C	-C-B+A+((-9-8)*-7*-6+5)*(-4-3)*2-1
4687	09913	1+(-2-3*-4^5*6)*(7+8+9)-A*-B*C	-C-B+A+((-9-8)*-7*-6+5)*(-4*3*2*1)
4688	09914	1-(((--2*-3)^4*5/-6+7)*8-9)-A*-B*C	-CB-A-9-8*-765-43+21
4689	09915	(-1-2^3*(-4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8-7*(-6-5)*-4*3*2-1
468A	09916	1+(-2*-3)^4*(5+(-6-7)/-8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7*(-6-5)/-4*-3*2+1
468B	09917	-12-3*-4*5+678*9-(-A+BC)	-C-B+A+9-(-8*-7+6)*-5*4^3/2+1
468C	09918	-1-2+3456-78*-9+AB*C	CB+A+987*6-(-5-(-43-2)-1)

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

4690 09919  $-1 - (-2^3 * (4^5 + 6^7) - 8^9) - A^* - B^* C$   
4691 09920  $1^* 2^3 * (4^5 + 6^7) + 8^9 - A^* - B^* C$   
4692 09921  $-1^* (-2^3 - 4^5 - 6^7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$   
4693 09922  $1 - 2^3 * (-4^5 + 6^7 + 8^9) + 9 - A^* - B^* C$   
4694 09923  $-1 + ((2+3)^4 - (5-6^7 * 8^9)) * 9 - A^* - B^* C$   
4695 09924  $(-1 - (2+3 - 4^5 + 6^7 + 8^9)) * 9 - A^* - B^* C$   
4696 09925  $1 - (-2^3 - 3 - 4^5 + 6^7 + 8^9) * 9 - A^* - B^* C$   
4697 09926  $1 + (2+3)^* ((4+5^6 * 7^8) * 8 + 9) - A^* - B^* C$   
4698 09927  $(-1 - (-2^3 * 4^* - 5 + 6^7) * 7) * 8 - 9 - A^* - B^* C$   
4699 09928  $123 - 45 - 678 - 9 + A^* (-B - C)$   
469A 09929  $(1 + 2^3 + 4^5 + 6^7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$   
469B 09930  $(-1 + 2 + 3^4) * (-5^6 - (-7 - 8)^9) - A^* - B^* C$   
469C 09931  $-1^* (-2 + 3^4) * (5 - 6^7 - 8^9) - A^* - B^* C$   
46A0 09932  $-1 + (-2 - (3 - 4^5 + 6) - 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
46A1 09933  $(-1 - 2)^* (-3^* - 4 + 5 - 6^7 * 8^9) * 9 - A^* - B^* C$   
46A2 09934  $1 + (-2 - (3 - 4^5 + 6) - 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
46A3 09935  $1^* 2^*(3+4)^*(5+6)^*7^*8^*9 - A^* - B^* C$   
46A4 09936  $1 - 2^*(3-4)^*(5-6)^*7^*8^*9 - A^* - B^* C$   
46A5 09937  $-1 + 23 - (-45 - 678 * 9 + A) - BC$   
46A6 09938  $123 - 4^*(5 + 6^* - 78 + 9 - ABC)$   
46A7 09939  $(-1^* - 2 - (3^* - 4^5 / 6 + 7)) * (8 + 9) - A^* - B^* C$   
46A8 09940  $-1^* 2 - ((-3 - 4^5) * 6^* - 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$   
46A9 09941  $-1 + (-2 + (3 + 4 - 5)^6 * (7 + 8)) * 9 - A^* - B^* C$   
46AA 09942  $((-1 + 2^3 - 3)^* - 4^5 + 6^7 + 8^9) * 9 - A^* - B^* C$   
46AB 09943  $1^2 + ((-3 - 4^5) * 6^* - 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$   
46AC 09944  $-1^* - 2^3 * (4^5 - 6 - (7 - 8)^9) - A^* - B^* C$   
46B0 09945  $(1^* 2 + 3 + 4^5) * (6^* 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46B1 09946  $1 + (2 + 3 + 4^5) * (6^* 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46B2 09947  $1 - 2 + 3^4 * (5 + 6^7 * (8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46B3 09948  $(-1^* - 2^3 + 4)^* (5 - 6^* - 7^* (8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46B4 09949  $1^2 + 3^4 * (5 + 6^7 * (8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46B5 09950  $1^* 2 + 3^4 * (5 + 6^7 * (8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46B6 09951  $1 + 2 - 3^* - 4^* (5 - 6^* - 7^* (8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46B7 09952  $1 + (-2^3 * 4^* - 5^* - 6 + 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$   
46B8 09953  $(1^* - 2^3 * 4^* - 5 + 6) * 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$   
46B9 09954  $1 + 2 + (-3 - (-4^5 + 6) - 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
46BA 09955  $-1 - 23 + 4567 - (-8 - 9A) - B^* - C$   
46BB 09956  $(-1 + 2 + 3)^* (-4^5 * 6 + 7^8) * (8 + 9) - A^* - B^* C$   
46BC 09957  $-1 + 2 - (-3 - 4567) - (-89 - A^* B - C)$   
46C0 09958  $-1^* 2 + 3^4 * 5^6 * (7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46C1 09959  $-1 + 2^3 * 4^5 * (6 - 7) * 8^9 - A^* - B^* C$   
46C2 09960  $1^* 2^3 * 4^5 * (6 - 7) * 8^9 - A^* - B^* C$   
46C3 09961  $1^2 + 3^4 * 4^5 * 6^* (7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46C4 09962  $1^* 2 + 3^4 * 4^5 * 6^* (7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46C5 09963  $1 + 2 + 3^4 * 4^5 * 6^* (7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$   
46C6 09964  $-12 + 3 + 4567 + 89 - A + BC$   
46C7 09965  $(-1 - 2^3 * 4^5 * 6^*) * (7 - 8^9) - A^* - B^* C$   
46C8 09966  $1 + (2 + 3)^* (4 + 5^6 * (6^* 7^* 8 + 9)) - A^* - B^* C$   
46C9 09967  $-1 - 2^3 * (-4^5 + 6) - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
46CA 09968  $(1 + 2)^* (3^4 * 5 + 6) * 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$   
46CB 09969  $1 - 2^3 * (-4^5 + 6) - 7^* - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
46CC 09970  $1 - (-2 + 3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4700 09971  $1 - 2^3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4701 09972  $1^* - 2^3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4702 09973  $1 - 2^3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4703 09974  $-1 - (-2 + 3) - (-4567 - 89 + A - BC)$   
4704 09975  $((-1 + 2) / -3 - (-4^5 + 6 + 7^8)) * 9 - A^* - B^* C$   
4705 09976  $-1^* - 23^* - 4^* (567 - 8^* 9A^* - (B - C))$   
4706 09977  $1 + (2 - 3 + 4)^5 * (6^* 7 + 8 - 9) - A + B + C$   
4707 09978  $(1 - 2)^3 * (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4708 09979  $1^2 + 3^4 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4709 09980  $1 - 2 + 3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
470A 09981  $(-1 + 2)^3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
470B 09982  $1^2 + 3^4 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
470C 09983  $1^* 2 + 3 - (-4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4710 09984  $(1^2 + 3^4 * 4^5 * 6^*) * (7 + 8 + 9) - A^* - B^* C$   
4711 09985  $1 - 2^3 * (-4^5 + 6 + 7^8 * 9) - A^* - B^* C$   
4712 09986  $1^* 2^3 * 4^5 * 6^* (7 + 8^9) - A^* - B^* C$   
4713 09987  $1 + 2^3 * 4^5 * 6^* (7 + 8^9) - A^* - B^* C$   
4714 09988  $1 + (-2 + 3 - (-4^5 + 6) - 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4715 09989  $-1 + (2^3 + 4 + 5)^* (6 - 7^* - 8^9) - A^* - B^* C$   
4716 09990  $-1^* (-2^3 - 4 - 5)^* (6 - 7^* - 8^9) - A^* - B^* C$   
4717 09991  $1 + (2^3 + 4 + 5)^* (6 + 7^* 8^9) - A^* - B^* C$   
4718 09992  $1^2 + (3 + 4 + 5)^* (6 + 7^* 8^9) - A^* - B^* C$   
4719 09993  $1 + 2 + (-3 + 4^5) * (6 - 7^* - 8^9) - A^* - B^* C$   
471A 09994  $1 - 2^3 - (-4 - 5^6 (6 - (7 - 8))) / 9 - A^* - B^* C$   
471B 09995  $-1 + (-2^3 - 3^* - 4)^5 * 6^7 - 8^9 - A^* - B^* C$   
471C 09996  $(1^2 - 3 + 4) - 5^6 * 7^8 - 9 - A^* - B^* C$   
4720 09997  $1 + (-2^3 (3 - 4))^5 - 6^7 * 8^9 - A^* - B^* C$   
4721 09998  $-1 - 2 / 3 + ((4 - 5 + 6)^7 - 8) / 9 - A^* - B^* C$   
4722 09999  $-1^* - 2^3 * (4^5 + 6 + 7^8) - 9 - A^* - B^* C$   
4723 10000  $1 - 2 / 3 + ((4 - 5 + 6)^7 - 8) / 9 - A^* - B^* C$   
4724 10001  $-1^* - 2^3 * ((-4 - 5)^* - 6^* - 7 + 8) * 9 - A + B + C$   
4725 10002  $1^2 + (3 + (4 - 5 + 6)^7 - 8) / 9 - A^* - B^* C$   
4726 10003  $-1^* 2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4727 10004  $1 - 2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
4728 10005  $((1 + 2 + 3)^4 + 5 - 6^7 * 8^9) * 9 - A^* - B^* C$   
4729 10006  $1^2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
472A 10007  $1^2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
472B 10008  $1 + 2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7^8) * 9 - A^* - B^* C$   
472C 10009  $((1 - 2^3)^4 + 5 - 6^7) * (8 + 9) - A + B + C$

$-C - B + A - 9 + 8 - 7^* (-6 - 5)^* (4^3 * 2 + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 + 8^7 + 6^5)^* (4^3 * 2 + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 - 8^* ((-7 + 6) / 5^4 - 4 + 3)) * 2^1$   
 $-C - B + A - 9^* - 8^* (7 + 6 + 5^4 / (3 + 2)) - 1$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* (7^6 - 5^4 * 3^2)^1$   
 $-C - B + A + 9^* 8^* (7 + 6 + 5^4 (4 - 3 + 2)) + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - (7^6 - 5)) / (-4 - 3)^1 (-2 - 1)$   
 $-C - B + A - 9^* ((-8^* 7^* - 6 - 5)^* (-4 - 3 - 2) - 1)$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 + 7)^* (-6^* - 5 - 4^3 (3 + 2^1))$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8^* ((-7 - 6)^* - 5 + 4) + 3)^2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8^* ((-7 - 6)^* - 5 + 4) + 3)^2 / 1$   
 $-C - B + A + 9^* 8^* 765 - (-4 + 32 - 1)$   
 $-C - B + A + (9 + 8 / 7 + 6)^* (5^4 - 4^3 - 2)^1$   
 $-C - B + A + (9^* - 8^* 7)^* (6 - 5^4 * 3 / 2 + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 + (8 - 7 / 6)^* (5 + 4)^3)^2 + 1$   
 $C - BA - 987 + 6 - (-5432 + 1)$   
 $-C - B + A - 9^* - 8^* (-7 / -6^* - 5 + (-4^3)^2) / 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* (5^4 - 4 - 3) - 2 - 1$   
 $CB - A^* (98 - 765 - 4^3 * 2^1 - 1)$   
 $-C - B + A - 9 - 8^* ((-7 - 6 - 5^4 + 3)^2 * 1)$   
 $-C - B + A + (-9 + 8 - 7)^* (-6 + 5^4 + 3)^2 - 1$   
 $C + BA - (98 + (7 + 65)^4 * 3^2 - 1)$   
 $C - (B - A) + 9 - (-8^* - 7 + 6)^* - 5^4 * 3^2 / 2 + 1$   
 $-C + B + A + (-9 + 8^7 + 6^5)^* (4^3 * 2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 + (8 - 7 - 6^5)^* (-4 - 3)^2 (2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9^* (-8^* 7 + (6 + 5 + 4)^3) / (2 + 1)$   
 $-C - BA - 9 - 8^* (-765 - 4) + 32^1 - 1$   
 $-C - B + A + (9^* 8^* 7 - 6)^* 5^4 - (3 - 2) / 1$   
 $-C - B + A + 9 + 8^4 (7 - 6)^* (5^4 - 3)^2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8^* - 7 + 6)^* - 5^4 + 3 - 2^1$   
 $-C - B + A + (9^* - 8^* - 7 - 6)^* 5^4 + 3 - (2 - 1)$   
 $-C - B + A - 9^* (8 + 7 - 6)^* (5 - 4^3 * 2)^1$   
 $-C - B + A + (9^* - 8^* - 7 - 6)^* 5^4 + 3 + 2 - 1$   
 $-C - B + A + (9^* 8^* 7 - 6)^* 5^4 + 3 + 2^1$   
 $-C - B + A + (9^* - 8^* - 7 - 6)^* 5^4 + 3 + 2 + 1$   
 $CB + A - (987^* - 6 - 5^4 - 4) - 3^* - 2^1$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8^* - 7 + 6)^* - 5^4 + 3^2 + 1$   
 $-C - B + A + (9^* 8^* 7 - 6)^* 5^4 + 3^2 + 1$   
 $-C - B + A + 9 - (-8 + 7 / 6)^* (5 + 4)^3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 + 7 / 6)^* (5 + 4)^3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7^* (6 - 5))^4 - 3^2 (2 + 1)$   
 $-CB + A - 9 - 8^* - 765 - (4 - 3)^2 + 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 / 6)^* (5^4 + 3 + 2)^1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* (5^4 - 4 - 3 / 2)^1$   
 $-C - B + A + 9 - 8^* (-7 + 6 - 5^4 + 3)^2 + 1$   
 $-C - B + A + 9 - 8^* (-7 + 6 - 5^4 + 3)^2 + 1$   
 $-C - B + A + (-9^* (8 + 7 - 6^5) + 4) / (3^2 + 1)$   
 $CB + A + 9^* (765 - 43) - 21$   
 $C - (B - A) + 9^* (-8^* 7 + (6 + 5 + 4)^3) / (2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3^2 (2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3^2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3^2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3 - 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3 - 2^1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 - 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8^* - 7 + 6)^* - 5^4 + 3^2 + 1$   
 $-C - B + A + (9^* (8 - 7) + 6 - 5)^4 - 3^2 * 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 + 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2^1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* 5^4 + 3^2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 + 2 + 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* 5^4 + 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (9^* - 8^* - 7 + 6)^* - 5^4 + 4^3 * 2^1$   
 $-C - B + A + (9^* (8 - 7) + 6 - 5)^4 - 3^2 * 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 + 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2^1$   
 $-C - B + A + 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* 5^4 + 3^2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 + 2^1$   
 $-C - B + A + 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 + 6)^* 5^4 + 3 - 2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 + 3 - 2 + 1$   
 $C^* (-B - A + 9 - 876 - 54 - 321)$   
 $CBA + 9 - 876^* - 5 + 4 - 3 - 21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4730	10010	$1*2^3*4^5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7+6+5^4+3)*-2/1$
4731	10011	$1+2^3*4^5-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8-7+6)*(5^4+3/2)^1$
4732	10012	$123+4567-8+9A-(B+C)$	$CB-A+987*6+5+43+2+1$
4733	10013	$-1+(-2^3+4^5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8/7+6^5/(4+3)+2)^1$
4734	10014	$((1-2^3)^4+5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8-7*(6-5))^4+3^(2+1)$
4735	10015	$1+(-2^3+4^5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*(7-6+5^4+3))^2*1$
4736	10016	$1*2*(3-4+5)^6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8+7+6)*(5+4^3)^2-1$
4737	10017	$1+2*(3-4+5)^6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8+7+6)*(5+4^3)^2*1$
4738	10018	$123+4567+89-A+B-C$	$CB+A9-8*(-765+43-2-1)$
4739	10019	$-1-(-2/-3+4^5-5)*(-6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*(-7+6-5^4+3))^2+1$
473A	10020	$-1*(-2/-3-4^5)*(-6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*(6+5*4*3^2+1)$
473B	10021	$-1+2^3*4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)*((6-(5-4))^3+2)+1$
473C	10022	$1*2^3*4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6^5/(4+3)+2)^1$
4740	10023	$1+2^3*4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5)^4+3^2(2+1)$
4741	10024	$1-2^3*(-4^5-6-7/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7^6*5+4))^3)^2-1$
4742	10025	$1-2*(3+4)^5*(5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7^6*5+4))^3)^2*1$
4743	10026	$(-1-2)^3*3/4^5-5-(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*((7+6)^5)^4+3)^2*1$
4744	10027	$1+(-2-3^4)^5-5*(6+7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8*(7-6+5^4+3))^2*1$
4745	10028	$(1+2)^3*(-4-5^6-(6-7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7+6+5^4+3)^2-1$
4746	10029	$((1+2+3)^4+5^6-(6-7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7*6+5+4))^3-2/1$
4747	10030	$((1+2)^3+4^5+6+7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*(7*6+5+4))^3-2+1$
4748	10031	$-1-(-2^3-4^5+6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7*6)^5*(4+3)^2-1$
4749	10032	$1/2^3*4^5*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7*6)^5*(4+3)^2*1$
474A	10033	$1-(-2^3-4^5*6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C+B+A+(9*8-7+6)^5*(5^4+3/2)^1$
474B	10034	$-1/-2*(3+(-4^5-(6+7)))*(-8-9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*7^6*5+4)^3-2^2*1$
474C	10035	$(-1+2^3)^4*4^5-5*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8-7+6)^5*(5^4+3)^2(2-1)$
4750	10036	$-1+23+4567+8+9A+BC$	$-C-B+A+9+8*(7+6^5*4/3-2)^1$
4751	10037	$-1-2*(3^4-4^5+6)*7*8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8/7+6^5/(4+3)+2)^1$
4752	10038	$(-1-2)^3*3^4+5+6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*8-7*6^5+4)^3*2+1$
4753	10039	$1-2*(3^4-4^5+6)*7*8+9)-A*-B*C$	$C-B+A+98-7*65+4321$
4754	10040	$-1+(-2-(3-4^5+6*7)-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*(-7*6+5+4))^3*(2+1)$
4755	10041	$(-1+2^3-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$CB-A98-(7-6+5432*-1)$
4756	10042	$1+(-2-(3-4^5+6*7)-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7+6-(5^4+3))^2/1$
4757	10043	$1*-234+5678-(9AB+C)$	$-C-B+A-9*8*(-7/-6^5-5-4^3)^2*1$
4758	10044	$(-1+2^3(3+4)+5/-6*7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7^6*5+4)^3*2+1$
4759	10045	$-1234+56-78*9-A*(-B+C)$	$-C-B+A+9+8/((7-6)/(5^4+3))^2+1$
475A	10046	$123-(4567+8-(9+AB-C))$	$-C-B+A+(9*8*7)*((-6*5(4-3))^3+2)+1$
475B	10047	$(-1-(2+3+4^5))^6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5+4)^3*(2+1)$
475C	10048	$1+2^3*(4^5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-(BA-9*876-54*-32)+1$
4760	10049	$-1-(-2^3-4^5-(6+7*8))/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*7^6*5)^5*(4+3^2)^1$
4761	10050	$-1*(-2^3-4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6^5)^5*(4+3^2)+1$
4762	10051	$(-1/2-3+4)^5*6^7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8)*(7*6+5^4+3^2)^1$
4763	10052	$1-(-2^3+4)^5-5*6^7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6^5*4/3^2(2-1))$
4764	10053	$-1*(-2^3(3+4)+5)^6*(6-(-7*8-9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*7*6+5^5*(4+3)^2*1$
4765	10054	$-1-(2-3*(-4-(5-6*7)*8)*9)-A+B+C$	$C-B+A-98*7-6+5+4321$
4766	10055	$((1+2)^3+4^5+6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C+B*-A9-(8+76)+5432*1$
4767	10056	$-1*-2/-3*(-4+5*6)*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5*4*3/2-1$
4768	10057	$-1*2+(-3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5*4*3/2/1$
4769	10058	$1-2+(-3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*5*4*3/2+1$
476A	10059	$1/2^3*(4^5-6-7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7+6-(5^4+3))^2*1$
476B	10060	$1^2+(-3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8+(7+(6+5+4)^3)^2(2+1)$
476C	10061	$1^2+(-3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*8-7*6^5+4)^3*2+1$
4770	10062	$1+2+(-3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C+BA-9-8*7-65-(-432-1)$
4771	10063	$-1-(2+(-3-4^5-6*(7+8))*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9/(8/7+6)/(-5^4)^3-2-1$
4772	10064	$-1*-2^3*(4^5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*(6+5+4)^3*(2+1)$
4773	10065	$1+2^3*(4^5+6)+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5*4*3^2-1$
4774	10066	$1-2*-3*(-4+5*6)*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5*4*3/2*1$
4775	10067	$(1^2+3)^4*(4+5-6)^7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5*4/3*2*1$
4776	10068	$1/2^3*(4-(5-6)^7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5*4*3^2+1$
4777	10069	$1+2^3*4^5*(5^6+7+8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8/((7-6)/(5^4+3))^2+1$
4778	10070	$1*2^3*4^5+(6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7+6)^5*(5+4+3)^2+1$
4779	10071	$1+2^3*4^5+(6+7*8)*9-A*-B*C$	$C-B-A*9-876+54*-32*1$
477A	10072	$(1-2-3)*((-4-5+6)^7+8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(6+5*(4+3))^2-1$
477B	10073	$((1+2)^3+4^5+6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*((-6-5)^4+3)^2/1$
477C	10074	$-1*-2*(-3*(-4^5-5+6)*7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7*(6+5^4)/(3+2^1-1)$
4780	10075	$1+2*(3*(4^5+6)*7*8+9)-A*-B*C$	$C-B-(A+987)-(6+5432*-1)$
4781	10076	$-1+(-2+3/4)/(-5*6^7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5*4*3/2^1$
4782	10077	$((1-2)^3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*5*4*3/2+1$
4783	10078	$-1*2^3-(-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*(-6*(5+4/3))^2*1$
4784	10079	$1-2^3+(-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*(6-(5+4)^3)^2*1$
4785	10080	$1*-2^3-(-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*(6-(5+4)^3)^2+1$
4786	10081	$1-2^3-(-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*7*6*5*4*3/2-1$
4787	10082	$123+4567-8+9A+BC$	$-C-B+A-9*8*(-7-6*(5+4^3))^2(2+1)$
4788	10083	$(-1+2/3+4^5-(6*7*8))*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8*7*6*5*4*3/2+1$
4789	10084	$1/2^3*4^5*6*7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*(7+(-6-(5^4+3))^2)^1$
478A	10085	$(1^2+3)^4*(4+5-6)^7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7^6+5+4)^3*2^1$
478B	10086	$(-1-2^3*4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7+6)^5*(5+4+3)^2+1$
478C	10087	$1^2+3*(-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7*((-6*(-5+4/3))^2-1)$
4790	10088	$1-2+3-(-4^5-(6-7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7+6)^5*(5+4)^3(2-1)$
4791	10089	$1-2^3*(4^5/(6-7)-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9+8-7)*(-6-5^4+3))^2*1$
4792	10090	$1^2+3-(-4^5-(6-7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7/-6+5+4^3)^2-1$
4793	10091	$1^2+3-(-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^5*(6^5*(4+3)^2)+1$
4794	10092	$1+2+(3^4+5*6)*7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7*(6+5^4)/(3+2^1-1)$
4795	10093	$1+(-2^3(3+4)-5/6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7+6)+5-4^3(3+2))-1$
4796	10094	$-1+(-2+3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7*(-6*(5+4/3))^2/1$
4797	10095	$1+2^3+(-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*(-6*(5+4/3))^2-1$
4798	10096	$1+(-2+3+4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*(-6*(5+4/3))^2*1$
4799	10097	$1-2^3*(-4^5+6-(7+8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7-6^5+4)^3-3^2/1$
479A	10098	$-1*-2*(-3+((-4-5)*6+7)*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)^5*(6-5)^4*3^2-1$
479B	10099	$1-2*(3+((-4-5)*6+7)*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)^5*(6-5)^4*3^2/1$
479C	10100	$-123+4-56*-7*(8+9)+ABC$	$-C-B+A+9+(8*7*6*5+4)^3*2*1$



Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

47A0 10101 1-2-3-45-678\*-9-A+BC  
47A1 10102 1-23-4-5-678\*-9-A-B\*-C  
47A2 10103 (-1+(-2\*3)^4-5\*6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
47A3 10104 (-1-2\*-3\*-4\*5+6-7)\*8\*9-A\*-B\*C  
47A4 10105 1+(-2-(3-4\*5\*6)+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
47A5 10106 1-(2345-678)-9\*A\*-BC  
47A6 10107 (-1-2)\*(-3\*(4^5-6\*7)+8+9)-A\*-B\*C  
47A7 10108 -1+(-2-3\*-4^5/6+7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
47A8 10109 (1+2\*3+4)\*(5+6\*7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
47A9 10110 ((1+2+3)^4-5\*6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
47AA 10111 -1\*2\*(-3-4^5+6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
47AB 10112 1-2-(-3-(4^5+6)+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47AC 10113 1\*(2+3)\*4\*(-5+6\*7\*8)\*9-A+B+C  
47B0 10114 1^2-(-3-(4^5-6\*7)+8)\*9-A\*-B\*C  
47B1 10115 1\*2-(-3-4^5+6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
47B2 10116 1+2-(-3-(4^5+6)+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47B3 10117 1+(-2\*(3+4)-5/-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
47B4 10118 (-1+(-2/-3-4)\*5)\*(6-7\*8\*9)-A\*-B\*C  
47B5 10119 1+2-3\*-4\*(-567+8\*-9+ABC)  
47B6 10120 123+456-7\*(-8+9A)\*-B+C  
47B7 10121 (-1-2\*-3\*(4-5\*6))\*-7\*8+9-A\*-B\*C  
47B8 10122 (-1+2+3+4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47B9 10123 -12+3-(45+6+7\*-89A+BC)  
47BA 10124 (-1+(2+3)^4/5)\*(6-(-7\*8-9))-A\*-B\*C  
47BB 10125 (-1-2)\*(-3\*(4^5-6\*7)+8)-9-A\*-B\*C  
47BC 10126 1\*2\*3\*(4+5\*6\*7\*8)+9-A+B+C  
47C0 10127 -1-2\*-3\*-4\*(-5-6\*7)\*8+9-A\*-B\*C  
47C1 10128 (-1+2/-3\*(-4+5\*6)\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
47C2 10129 1-2\*-3\*-4\*((-5-6\*7)\*8+9)-A\*-B\*C  
47C3 10130 -1-(-2-(3+4^5+6)+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47C4 10131 (-1\*-2+3+4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47C5 10132 1-(-2-(3+4^5+6)+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
47C6 10133 123+4567-(-8\*9+A-BC)  
47C7 10134 (-1-2/3)\*-4^5\*6-7\*(8+9)-A+B+C  
47C8 10135 ((1-2)^3-4\*5)\*(6/(7+8)-9)-A\*-B\*C  
47C9 10136 (1-2-3)\*((-4-(5-6))^7-8\*9)-A\*-B\*C  
47CA 10137 (1+2)\*(3^4\*5\*6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
47CB 10138 1+23-45-6+7-8\*-9\*AB+C  
47CC 10139 -1+(-2^3-3\*-4)^5\*6^7+8\*9-A\*-B\*C  
4800 10140 (1^2-3+4)^-5\*6^7+8\*9-A\*-B\*C  
4801 10141 1+(-2\*-3+4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
4802 10142 -1+(2^3\*(4-5)+6)+7\*(8+9)-A\*-B\*C  
4803 10143 (-1-2)\*(-3\*(4^5-6\*7)+8)+9-A\*-B\*C  
4804 10144 -1-2-(-3\*(4-5)\*6\*7+8)\*9-A+B+C  
4805 10145 1\*2+(3\*-4^5/-6+7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
4806 10146 -1+(2-3+4)^5\*6\*7-8\*9-A+B+C  
4807 10147 -1\*(2-3\*(-4-5-6\*-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
4808 10148 1-2-3\*4\*(5-6\*7-8\*9)-A\*-B\*C  
4809 10149 (-1+2\*3+4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
480A 10150 1^2+3\*(-4-(5-6\*7\*8))\*9-A\*-B\*C  
480B 10151 1\*2+3\*4\*(5\*6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
480C 10152 1+2+3\*4\*(5\*6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
4810 10153 1+2\*(3+4)/-5\*(-6\*7\*8-9)-A\*-B\*C  
4811 10154 (1+(2+3)^4+5)\*(6+7-(8-9))-A\*-B\*C  
4812 10155 1-2\*(3-4\*-5\*(-6-7)\*(8+9))-A\*-B\*C  
4813 10156 -1234-56-789\*-A-BC  
4814 10157 -1+2^3\*(-4^5+6\*7)/-8\*9-A\*-B\*C  
4815 10158 (-1\*-2+3+4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
4816 10159 1^2+3\*4\*(5-(6+7)\*8)+9-A\*-B\*C  
4817 10160 (-1+2-3\*-4^5/6+7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
4818 10161 -1-2345\*6+78+9A\*-BC  
4819 10162 1-2\*(3+4)\*((-5-6)\*7+8)+9-A\*-B\*C  
481A 10163 -1-2\*-3\*(4^5+(-6+7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
481B 10164 (-1-2)\*(3^4-(5-6\*-7\*8\*9))-A\*-B\*C  
481C 10165 1+2\*3\*(4^5+(6\*7+8)\*9)-A\*-B\*C  
4820 10166 1\*2\*(3+4\*5\*(6+7)\*(8+9))-A\*-B\*C  
4821 10167 (-1-2\*3+4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
4822 10168 (1^2+3\*4+5\*6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
4823 10169 1-2^3\*(4\*-5+6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
4824 10170 (-1+2/3+4\*5)\*(-6+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
4825 10171 -12+3-(4-5)-(-678\*9-(A+BC))  
4826 10172 1+(2\*3+4+5)\*(6+7\*8-9)-A\*-B\*C  
4827 10173 -1-(2-3\*(-4+5-6\*7)\*8\*9)-A\*-B\*C  
4828 10174 -1\*2-3\*(-4+5-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
4829 10175 1-2-3\*(-4-(5\*6+7))\*8\*9-A\*-B\*C  
482A 10176 (-1-2-3+4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
482B 10177 1+23-45+6-7\*-89A-BC  
482C 10178 1\*2-3\*(-4+5-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
4830 10179 1+2-3\*(-4+5-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
4831 10180 -1+2+345-67\*-89+A\*(-B+C)  
4832 10181 ((1+2+3)^4+5\*-6)\*7+8-9-A\*-B\*C  
4833 10182 1+((-2-3)^4-5\*6)\*7+8-9-A\*-B\*C  
4834 10183 1-((-2\*-3)^4-5\*6)\*7/(8-9)-A\*-B\*C  
4835 10184 -1\*-2\*3\*-4\*(5-6\*(7\*8-9))-A\*-B\*C  
4836 10185 (-1+2-3\*(-4+5-6\*7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
4837 10186 -12+3+45-6+7+8\*9\*AB-C  
4838 10187 12-34+5\*(67+89+ABC)  
4839 10188 (-1-2\*(3+4)-5/-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
483A 10189 -1-2-(-3-(4^5-(-6-7)\*8))\*9-A+B+C  
483B 10190 (1+(2\*3)^4-5\*6)\*7-8+9-A\*-B\*C  
483C 10191 (1+2^3)\*4^5-6\*7\*8-9-A\*-B\*C

-C-B+A+9+(8\*7\*6\*5+4)\*3\*2+1  
-C-B+A+(9^8+7+6^5/4)\*(3+2)^1  
-C-B+A-9+(8+7-6\*5)^4/(3+2/1)  
-C-B+A-9+8-7+(6+5+4)^3\*(2+1)  
-C-B+A-9+(8+7)^(-6+5+4)\*3+2^1  
-C-B+A-9+(8+7)^(-6+5+4)\*3+2^1  
-C\*(-B+A)-9-8\*(-7-6\*(5+4^3))\*(2+1)  
-C-B+A-9+8-7\*(6+(-5-4)^3)^2^1  
-C-B+A+9/(8+7)^(-6-5-4)/3-2-1  
-C-B+A+(9+(8\*7\*6\*5+4)\*3)^2+1  
-C-B+A+9/(8+7)^(-6-5-4)/3-2+1  
-C-B+A+(9-8+7+6+5-4)^3\*(2+1)  
-C-B+A+9/(8+7)^(-6-5-4)/3+2-1  
-C-B+A\*9\*(8+7)\*(6+5+4^3)+2^1  
-C-B+A-9\*8+(7+6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A-9\*8+(7+6\*5+4^3)^2/1  
-C-B+A-9\*8\*(7+6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A-9+8+7+(6+5+4)^3\*(2+1)  
-C-B+A+9\*(8+7)^(-6+5+4)^3\*2^1  
-C-B+A+9+(8+7+6\*-5)^4/(3+2)-1  
-C-B+A+9+(8+7+6\*-5)^4/(3+2)^1  
-C-B+A+9+(8+7+6\*-5)^4/(3+2)+1  
-C-B+A+9+(8+7)^(-6+5+4)\*3+2^1  
-C-B+A+9+(8+7)^(-6+5+4)\*3+2^1  
-C-B+A+9+8-(7\*(6+(-5-4)^3)\*2+1)  
-C-B+A+(9\*8\*7)\*(6+5\*4)^3\*2-1  
-C-B+A+9+8-7\*(6+(-5-4)^3)^2+1  
-C-B+A+(9\*8\*7)\*6\*(5\*4+3^2)+1  
-CBA+98\*76-5\*(4-32)\*1  
-C-B+A-9-8\*((-7-(6+5^4)+3)\*2+1)  
-C-B+A+(9+8-(7-6))\*(5\*4+3^2)^1  
-C-B+A+9+8\*(7\*6+(5\*(4+3))^2\*1)  
-C-B+A+9+8-7\*((6-(5+4)^3)^2-1)  
-C-B+A-9-8-7\*(6-(5+4)^3)^2^1  
-C-B+A+9-(-8+7\*(6+(-5-4)^3))^2+1  
-C-B+A+9+8+7+(6+5+4)^3\*(2+1)  
-C-B+A+(9+8\*7)\*6+5^4\*(3^2+1)  
-C-B+A+(9\*8+7\*6\*5)^4\*3^2-1  
C-(B-A)-9\*8+(7+6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+(9\*8+7\*6\*5)^4\*3^2+1  
-C-B+A+9\*8\*(7\*(6+5)+4^3)+2\*1  
-C-B+A+9\*8\*(7\*(6+5)+4^3)+2\*1  
C-(B-A)+9\*(8+7)^(-6+5+4)\*3+2^1  
C-(B-A)+9\*(8+7+6\*5)^4/(3+2)-1  
-C-B+A+(9+8\*7\*6\*5+4)\*3\*2^1  
-C-B+A+(9+8\*7\*6\*5+4)\*3\*2+1  
-C-B+A-9\*((-8-(7+6))^5-4\*(3+2))-1  
-C-B+A-9+(8+7+(6+5+4)^3)\*(2+1)  
-C-B+A+9+8\*(7+6\*(5^4+3)^2)+1  
-C-B+A-9+8-7\*(6-(5+4)^3)^2^1  
-C-B+A-9\*-8\*-7/-6\*(-5\*-4\*3^2+1)  
-C-B+A+9-8-7\*(6-(5+4)^3)^2^1  
-C-B+A+(9\*8\*(7\*6+5)+4)^3+2^1  
-C-B+A+(9\*8)\*(7+6)\*(5\*4+3)^2+1  
-C-B+A+9-8\*(-7-6-5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9+8\*(7+6\*5^4)\*(3^2+1)  
-C-B+A+(9+8/7+6)\*(5^4+3+2)^1  
CB-A9+8\*765-(4+3)-(-2+1)  
-C-B+A-9+8\*7+(6+5+4)^3\*(2+1)  
-C-B+A+(9+8+7)/((-6-5+4)^3+2)^-1  
-C-B+A+9+8-7\*(6-((5+4)^3\*2-1))  
-C-B+A-9\*8-(-7\*(6+(5+4)^3)^2+1)  
-C-B+A-9\*8+7\*(6+(5+4)^3)^2^1  
-CB+A-9\*-87-(-6+5)\*4321  
-C-B+A+(9-8+7+6)\*((5+4)^3-2^1)  
-C-B+A+9+(8+7+(6+5+4)^3)\*(2+1)  
-C-B+A+9+8\*7\*(-6\*(5+4+3))^2^1  
-C-B+A+9+8-7\*(6-(5+4)^3)^2^1  
-C-B+A+9+8-7\*(6-(5+4)^3)^2+1  
-C-B+A-9-8+(7+6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A-9-8+(7+6\*5+4^3)^2/1  
C-(B-A)-9\*(8+7+(6+5+4)^3)\*(2+1)  
-C-B+A+(-9\*(-8-7)-6^5)\*4/3-2^1  
-C-B+A-9\*(-8\*-7+6-(5+4+3))^2-1  
-C-B+A-9\*(8+7\*(-6-5\*4^3)/2+1)  
-C-B+A-9-8+7\*6\*(5+4)^3/2+1  
-C-B+A+9+8\*7+(6+5+4)^3\*(2+1)  
-C-B+A+(9\*8\*7)\*6\*(5-4\*3^2)^1  
-C-B+A-9+(8-7-6\*(5+4^3))^2^1  
-C-B+A+(9^8-7+6)\*5^4-(3^2+1)  
C-B+A+(-9\*8\*-7+6)\*5^4-3\*2^1  
C-(B-A)-(-9+8)\*-7\*(6+(-5-4)^3\*2-1)  
-C-B+A-9\*(-8\*(7+6)-(5+4\*(3+2)))^-1  
-C-B+A+(9+8+7+(6+5+4)^3)\*(2+1)  
-C-B+A+(-9\*-8\*7+6\*5^4)/3-2\*1  
-C-B+A-9+8+(7+6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+(9-8-7\*6-5\*4^3)^2-1  
-C-B+A+9-8+(7+6\*5+4^3)^2-1  
-C-B+A+9-8+(7+6\*5+4^3)^2/1  
-C-B+A+9-8+(7+6\*5+4^3)^2+1  
-C-B+A+9/8\*7\*6\*(5+4+3)^-2\*1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4840	10192	$1*2^3*(4^5+6+7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8*7^6*5/4/3^2-1$
4841	10193	$1+2^3*(4+5*(6+7)*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8*7^6*5/4/3^2*1$
4842	10194	$(-1-2)*(-3^4*5+6^7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8*7^6*5/4/3^2+1$
4843	10195	$(1+2^3*4)*5*(6+7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/8*7^6*(5-4+3)+2^2*1$
4844	10196	$1+(2+3)^4/-5*(-6+7-8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8*7+6)^5*4+3^2*1$
4845	10197	$((-1-2^3*-3^4*5)*(6-7)+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6*(5+4^3))^2*1$
4846	10198	$-1-2-(34-5678)-9-ABC$	$-C-B+A+9+(8^7-(6-5-4)^3)^2+1$
4847	10199	$((1+2+3)^4+5^6-6)^7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^6-6+5)^*(4-(-3^2)^{-1})$
4848	10200	$-1-(2-(3+4^5-6^7+8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^*(5+4)^3+2^2-1$
4849	10201	$-1*(2-(3+4^5-6^7+8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5*4)/3^2)-1$
484A	10202	$1-(2-(3+4^5-6^7+8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7+6+5^4)^3*2^2*1$
484B	10203	$((-1+2)^3*-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+(8-7-6*(5+4^3))^2*1$
484C	10204	$1^2+(-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4^3)^2-1$
4850	10205	$-1+2^3*(-4+(5+6)*(7+8)*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4^3)^2/1$
4851	10206	$1+2+(-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4^3)^2+1$
4852	10207	$-12+3-(45+678*9)-(A-BC)$	$-C-B+A+(-9-8^*(7+6+5^4)+3)^*-2/1$
4853	10208	$(1-(2-3^4)^5(5+6-7))^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7+6+5)^*(4^4(3+2)-1)$
4854	10209	$(-1-2)^3*-3^4*5-6^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*(7-(6+5^4)+3))^2-1$
4855	10210	$1+23^*-45+678*9+ABC$	$-C-B+A+9+8+7^6*(5+4)^3*(2+1)$
4856	10211	$-1-2^3*4^*-5^*-6+7/8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^7+6^5*4^3*2)^1$
4857	10212	$(-1+2-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5*(4+3)^2(2+1)$
4858	10213	$1-2^3*4^*-5^*(-6+7/8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7+6+5^4))^*(3+2)-1$
4859	10214	$1+2+((3^4+5)^6+7)^8(8+9)-A^*-B^*C$	$C+B-A-9^*-8^*-7^6(543-21)$
485A	10215	$(-1-2/3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-CBA+9-8^*(65-4-(3+21))$
485B	10216	$-1-(2+34)-(5678-9+ABC)$	$-C-B+A+(-9-8^7)^*(-6/-5-4^(3+2))+1$
485C	10217	$(-1+2^3*4)^5(5-6*(-7^8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8+7^6*(5+4^3)/2+1)$
4860	10218	$1-(2+34-5678)-(-9+ABC)$	$-C-B+A-9^*(8+7)-6^5*4/3-2^1$
4861	10219	$-1*(23-(4+5678-9)+ABC)$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(-6^5*4+3)/(-2-1)$
4862	10220	$-1-(2+3-4^5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^7-6^5*4^3*2^2-1)$
4863	10221	$(-1+(-2+3)^4*5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6)^*(5+4)^3+2^2*1$
4864	10222	$1-(2+3-4^5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)-6^5*4/3+2^1$
4865	10223	$1-2^3*(-4^5-(6^7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^6(6-(5+4)^3*2)^1$
4866	10224	$(-1^*-2/-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^6(6-(5+4)^3*2)+1$
4867	10225	$1-2^3*(-4^5-(6^7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*(-7-6^5/(-4^3)))^2/2^1$
4868	10226	$1*2^3*4^5+6^7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7-6+5)^*4^3*2^2-1$
4869	10227	$1+2^3*4^5+6^7*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6)^5/(4+3^2)^{-1}$
486A	10228	$1^2-3*(-4^5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7-6+5)^*4^3*2+1$
486B	10229	$(1-2^3)^4*(5^*-6/7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7)^*-6+5)^*-4^3+2^2*1$
486C	10230	$(-1-2+3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5*(4+3)^2(2+1)$
4870	10231	$-12+34^*(-5+6+7+8+9A+B)+C$	$C-(B-A)+(-9-8^*(7+6+5^4)+3)^*-2/1$
4871	10232	$1-2+3(-4^5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$CB-A-987+6-(-5432+1)$
4872	10233	$1^2-((3-4/5^6-6)/7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5*4/3-(2+1)$
4873	10234	$12-34-(5678-9+ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5*4/3-2/1$
4874	10235	$-1+(-2/-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6+5)/4^(-3-2)-1$
4875	10236	$1+2+3(-4^5+6^7-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^6(6+(5+4)^3*2)^1$
4876	10237	$1+(-2/-3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5*4/3+2-1$
4877	10238	$1*2^3+4^5+6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5*4/3+2^2*1$
4878	10239	$1*2^3*4^5(5+6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7-6^5*4/3+2+1$
4879	10240	$1/-2^*(3/-4+5^6)/7^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7^*-6^*-5-4)^3)^2-1$
487A	10241	$-1-2^*(3+(-4^*-5+6^7)^*-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*(-7^6*-5+4)^3)^2*1$
487B	10242	$1-2+3-(4-5678)-9-ABC$	$-C-B+A+(9+8^7*(6+5^4))^*(3^2+1)$
487C	10243	$((1+2+3)^4-(5+6))^7+8^9-A^*-B^*C$	$CBA-9^*-8^*(76+5)-(-432-1)$
4880	10244	$1-2-3^*(4-(5-6^*-7^8)*9)-A^*-B^*C$	$C+B-(-A-9-8^7/65+4)-(32+1)$
4881	10245	$-1-2+(-3-4^*-5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8+7+6)^*(5+4)^3+2^2*1$
4882	10246	$-1^2+(-3-4^*-5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^6(6+5^4)^3)^*-3^2-1$
4883	10247	$1-2(-3-4^5*6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^6(6+5^4)^3+2-1)$
4884	10248	$1*2*(3^4*(5+6^7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^6(6+5^4)^3)^*-3^2+1$
4885	10249	$1^2-(-3-4^5*6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^6*5^4*3+2^2*1$
4886	10250	$(-1+2)^3*-3+4^5*(6-7)^8+9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9^*-8^*-7-6+5)^*-4^3*2-1$
4887	10251	$1+2(-3-4^5*6)/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*(-7-6^5/(-4^3)))^2+1$
4888	10252	$1+2+(3+4^5*6)^7*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4+3)^2*1$
4889	10253	$-1+(2+3)^4*5^6*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*(4+3)^2(2+1)$
488A	10254	$((1+2+3)^4*5^6)^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C+B+A-9-876+5432+1$
488B	10255	$1+(2+3)^4*5^6*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^7(7+6-5^4+3^2-1)$
488C	10256	$1-(2+(-3-(4^5-6^7+8))^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-(6^5-4^3)^2)^1$
4890	10257	$((1-2)^3+4)^*(5-6^*-7^8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7)^*(6^5+4^3*2)^1$
4891	10258	$(1^2+3^4)^*(5^6+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^7)^*(-6^5-4^3*2)+1$
4892	10259	$1^2-(-3-4^5-(6^7+8))^9-A^*-B^*C$	$CB-A+9+8^7*6-5+4321$
4893	10260	$1+2(-3-(4^5-6^7+8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4^3)^2/1$
4894	10261	$-1-2^*(3-4^*-5^*(-6-7))^8(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4^3)^2+1$
4895	10262	$-1+2(-3+4)+5678-(9+ABC)$	$-C-B+A+(9+8^7(7+6+5^4+3))^2+1$
4896	10263	$(-1+(-2-3^*(4-5)^6)^7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(-76+5)+4-3-21)$
4897	10264	$-1^*(2+(-3-4/5^6)/7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9-8^*(7^*-6^*-5-4)^3)^2-1$
4898	10265	$1-2(-3-4^5*6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9+8^7(-7^6*-5+4)^3)^2/1$
4899	10266	$(-1-2)^3*-3^*(4^5+6^7-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^6-6^5(5-4^3/2))^1$
489A	10267	$1^2-(-3-4^5*6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^6*(5+4)^3)^2+1$
489B	10268	$1-2+(3-4)^*(56-7^89A)-BC$	$-C-B+A+9+8^7(7^6*5+4)^3*2^2*1$
489C	10269	$1+2(-3-4^5*6)/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7(7^6*5+4)^3*2+1$
48A0	10270	$1-(23+4-5678+9+ABC)$	$-C-B+A+9-(-8+7^6(6+(5+4)^3))^*-2/1$
48A1	10271	$-1^2+(3^4+5)^*(6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*(4+3)^2(2+1)$
48A2	10272	$(1+(2+3^4*5)^6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^7(7-(6+5)))^4*(3+2)^1$
48A3	10273	$1-2^3*(-4^5+(-6-7)^8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5*4/3-2-1$
48A4	10274	$1^2+(3^4+5)^*(6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5*4/3-2^1$
48A5	10275	$(-1+2^3+4^5-6^7+8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5*4/3-2+1$
48A6	10276	$1-(2-(3+4^5-6^7)-8)*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^6*5*(4+3)^2/1$
48A7	10277	$-1-2-3-(45+6)+7^8(89A+B-C)$	$C+BA+9+8^7*6-(-5-4321)$
48A8	10278	$1+23+4+5678-9-ABC$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5*4/3+2^1$
48A9	10279	$((1+2)^3+4)^*(5-6^*-7^8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*8-7+6^5*4/3+2+1$
48AA	10280	$(1^2+3)^4*(5+6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^7)^*((6/(5-4)))^3+2+1$
48AB	10281	$1-23^4*5^*(6+7)+(8+9A)^*B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-(6+5)))^4*3^2-1$
48AC	10282	$1-2-345^6(7-8)-(-9-A)^*BC$	$-C-B+A-9^*8^*(7-(6+(5+4)^3)^2)-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
48B0	10283	$-1+(-2^*-3-(-4^5+6^*7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*5^*(4+3)^(2+1)$
48B1	10284	$((1+2)^3-4^5)^*(6-7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7-(6+(5+4+3)^2))+1$
48B2	10285	$1+(-2^*-3+4^5-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+(7+6^*5+4^*3)^2+1$
48B3	10286	$12-3456-7-(-89A+B)^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(6+5-4)^3-2^1$
48B4	10287	$-12-34-5-6^*(7+89-ABC)$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3-2-1$
48B5	10288	$-1^*2+(-3-4^*5)^*-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3-2^1$
48B6	10289	$-1+2-3-4+5-6+78^*(9A-B-C)$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3+2+1$
48B7	10290	$((1+2)^3-4-5^*6)^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3/(2-1)$
48B8	10291	$1^2+(-3-4^*5)^*-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3+2-1$
48B9	10292	$1^*2+(3+4^*5)^*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3+2^1$
48BA	10293	$1+2+(3+4^*5)^*6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+6^5^*4/3+2+1$
48BB	10294	$1-(-2^*-3-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-BA-(98+7^*(6-54)^*(-3+21))$
48BC	10295	$1^*2+(-3-4^*5^*(6^*7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*6^5^*(4+3)^2+1$
48C0	10296	$(-1+(-2-3)^*-4^5^*6)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B-A-(-9+876-54)+321)$
48C1	10297	$(-1+2^*((-3+4)^5)^6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-CB-A98^*-7-65^*(4-3)^21$
48C2	10298	$((1+2+3)^4-(5+6))^*7-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*((7-6+5)^4-3^*2^1)$
48C3	10299	$(-1^*2^*(3+4)+5)^*(6-(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4*(3/2+1)$
48C4	10300	$1+(-2^*(3+4)+5)^*(6-(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5/(-4^*-3)^2-1)$
48C5	10301	$(1+2^*3)^4+5-6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*5^*(4+3)^(2+1)$
48C6	10302	$(-1^*-2^3+4^5-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CBA-9+87-6+5^*-43^*-21$
48C7	10303	$1-(-2^3-4^5+6^*7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6+(5+4)^3))^2+1$
48C8	10304	$-1^*-2^3^*(4^5-(-6^*(7+8)-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-(6^5-(4-3)))-2^1-1))$
48C9	10305	$1+2^3+4^5+6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-CBA+9-8^*-76+5432-1$
48CA	10306	$(-1+(-2^3)^4+5-6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3-2/1$
48CB	10307	$-1+234+56^*(7+8+9A)-BC$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3-2-1$
48CC	10308	$-1^*-2^*-3^*(-4^5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3/(2-1)$
4900	10309	$-1-23^*-4^*-5+6^*(7+8-(9+AB)^*-C)$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3+2-1$
4901	10310	$-1-(-2+3-4^*-5^*(6-7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3+2/1$
4902	10311	$(1+2^*(3+(4^5+6^*7)^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*7+6^5^*4/3+2+1$
4903	10312	$-1^*2^3-4^*-5^*(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A9^*-87+6^*-5^*43^*(2+1)$
4904	10313	$((1+2+3)^4+5-6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6^*5+4))^3^*2^1$
4905	10314	$1^*-2^3-4^*5^*(6^*-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+(5+4)^3^*2+1)$
4906	10315	$1-2^3-4^*-5^*(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*((7-6+5)^4+3^*-2)-1$
4907	10316	$((1+2+3)^4-(5+6))^*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*((7-6+5)^4-3^*2^1)$
4908	10317	$(-1-(-2/3-4^*-5^*(6-7^*8)))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*((7-6+5)^4-3^*2)+1$
4909	10318	$-1+2-3+4^*5^*(6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6+5^*4^*3)^2-1$
490A	10319	$1^*2-3+4^*5^*(6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6+5^*4^*3)^2+1$
490B	10320	$(1-2+3+4)^5/6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6+5^*4^*3)^2+1$
490C	10321	$1+(2+3)^4+5^*(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-(7-6^5))^4/3-2^1$
4910	10322	$(-1-2^*(3+4)-5^*6)^*(7-8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*(6-5^*(4^3/2+1))$
4911	10323	$1+2^3+4^5+6^*(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-((-8-7+6^5)^*-4/3+2+1)$
4912	10324	$1^2+3+4^*5^*(6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^5-(5-4+3)-2)^1$
4913	10325	$-1+2-(-34+56)+7^*89A+B-C$	$-C-B+A+(-9-8-(7-6^5))^4/3+2^1$
4914	10326	$1+2+3+4^*5^*(6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*-6^*5)^*(4+3)^2+1$
4915	10327	$12+34+56+7^*89A-BC$	$C-(B-A)+9+(8+7^*(6+(5+4)^3))^2+1$
4916	10328	$(-1/-2^*-3-(-4^5+6))^*(7-(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3-2-1$
4917	10329	$1+2^3+4^*5^*(6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3-2^1$
4918	10330	$1+(-2+3-4^*-5^*(6^*7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3-2+1$
4919	10331	$-1+((-2^*3)^4-(5+6))^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3/(2-1)$
491A	10332	$((1+2+3)^4-(5+6))^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3+2-1$
491B	10333	$1^*-2-3^*(-4^5-6^*-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3+2^1$
491C	10334	$-1+2^3+4^*(5+6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5^*4/3+2+1$
4920	10335	$-1^*-2^3^*(4^5-(-6-7)^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*6)^*(5^*4+3)-2^*1$
4921	10336	$1234-5-(6^*-789-A)-(B+C)$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^4-3^*2-1$
4922	10337	$-1-(-2+3-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4-3^*(2+1)$
4923	10338	$-1^*(-2+3-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^4-3^*2+1$
4924	10339	$-1^*2^3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^4-3^*2-1$
4925	10340	$-1-2^3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^4-3-2-1$
4926	10341	$-1^*(-2/-3-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*(7-6+5)^4-3^*2+1$
4927	10342	$((1+2+3)^4-(5-(6-7)))^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^*4/3-2-1$
4928	10343	$-1-2^3+4^*-5^*(6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^*4/3-2^1$
4929	10344	$(-1-2/3-4^*-5^*6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5^*4/3-2+1$
492A	10345	$1+2^3+4^*(5^*6^*7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8-7+6^5^*4/3-2/1$
492B	10346	$1/(2-3)-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*-8+7)^*(6-5^*(4^3/2+1))$
492C	10347	$(1-2)^3+(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3-2/1$
4930	10348	$1^2+3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3-2+1$
4931	10349	$1^2-(-3-4^*-5^*(6-7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3+2^1$
4932	10350	$1+2-(-3-4^*-5^*(6-7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3+2-1$
4933	10351	$1^2+3-(-4^5+6-(-7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3+2/1$
4934	10352	$1^*2+3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^5^*4/3+2+1$
4935	10353	$1^*2^3+4^*(5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5^*4/3-2-1$
4936	10354	$1+2^3+4^*(5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4-3^*2-1$
4937	10355	$-1^*-2^3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5^*4/3-2+1$
4938	10356	$1+2^3-(-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4-3^*2+1$
4939	10357	$1+(-2+3+4^5-6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4-3^*2-1$
493A	10358	$(-1^*-2+3^4)^*(5-(-6-7)^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5^*4/3-2-1$
493B	10359	$(-1-2)^*(3^4+5+6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^5^*4/3-2/1$
493C	10360	$-1^*-2/-3^*(-4-(5^6-7^*8))-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^*4/3-2-1$
4940	10361	$123-4+5+678^*9-A+BC$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^*4/3-2^1$
4941	10362	$-1-2345-(-67-8)+9^*AB^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^*4/3-2+1$
4942	10363	$-1^*2-3^*(-4+5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5^*4/3-2^1$
4943	10364	$-1-(-2+34)-(-5-(-6-7^*-(-8-9A)^*B)-C)$	$-C-B+A+9+8-7+6^5^*4/3-2+1$
4944	10365	$-1^*(-2-3-4^*-5^*(6-7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^*4/3+2^1$
4945	10366	$1^2-3^*(-4+5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5^*4/3+2+1$
4946	10367	$1^*2-3^*(-4+5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5^*4/3+2^1$
4947	10368	$1+2-3^*(-4+5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^5^*4/3+2+1$
4948	10369	$12-34+5678-(9-AB^*-C)$	$-C-B+A9-876-5432^*-1$
4949	10370	$1+23^*-4^*(-5+6)+7^*89A-B^*-C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4+3^*2^1$
494A	10371	$-1-((-2^*3)^4/(5-(6-7/8))+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4+3^*2+1$
494B	10372	$-1^*2-(-3-4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6+5)^4+3^*2-1$
494C	10373	$-1+(-2-3/(4-5))^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7^*6+5^*4^*3)^2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4950	10374	$(1+2)^3 - (-4^5+6+7+8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 * (7 - 6 + 5)^4 + 3^2 + 1$
4951	10375	$(1 - 2 + 3 + 4)^5 / 6^* 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + (7 * 6 + 5^4 * 3)^2 + 1$
4952	10376	$1^* 2 - (-3 - 4^5 + 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 - 1$
4953	10377	$(-1 - 2) * (-3^* 4^5 + 6^* 7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 / 1$
4954	10378	$1 + (-2 + 3 - 4) * (5 - 6^* - 7^* - 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 + 1$
4955	10379	$-1^* (2 - 3^* (-4^5 / 6 + 7) * (8 + 9)) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4^3 * (-2 + 1)$
4956	10380	$-1 - 2 - 3^* (-4 - 5) * -6^* - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 - 1$
4957	10381	$-1^* 2 - 3^* (-4 - 5) * -6^* - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 / 1$
4958	10382	$-1 + (-2^3 + 4^5 + 6 - (7 + 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 + 1$
4959	10383	$(-1 + 2^3 + 4^5) * -6^* - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + (8 + 7 - 6^5 * 4 + 3)^2 + 1$
495A	10384	$((1 + 2 + 3)^4 + 5 - 6) * 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 * ((7 - 6 + 5)^4 - 4 - 3 - 2 + 1)$
495B	10385	$1^* 2 - 3^* (-4 - 5) * -6^* - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (-8 - 7 - 6^5) * -4 / 3 + 2 - 1$
495C	10386	$((1 + 2 + 3)^4 + 5 - 6) * 7 - (8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (-8 - 7 - 6^5) * -4 / 3 + 2^1$
4960	10387	$((1 + 2 + 3)^4 - (5 + 6)) * 7 + 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + (-8 - 7 - 6^5) * -4 / 3 + 2 + 1$
4961	10388	$1 + 2^* 3^* (4 + 5^* (6^* 7^* 8 + 9)) - A + B + C$	$-C - B + A + 9 / (8 - 7^* 6)^5 (5 - 4 - 3) - 2 - 1$
4962	10389	$-1 - 2 + 3^4 (-4 - 5) * 6^* 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2^1$
4963	10390	$-1^* 2 + 3^4 (-4 - 5) * 6^* 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3)^2 - 1$
4964	10391	$-1 - 2 - 3 + 4 + 5 + 6 - 7^* - 8 - 9 - A - B - C$	$-C - B + A + (9 - 8 + 7 + 6^5 + 4^3)^2 * 1$
4965	10392	$1^* 2^* (3 - 4 - 5) * 6^* 7 / 8 / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8^* 7 + 6^5 + 4 + 3)^2 + 1$
4966	10393	$1 + (2 - 3 + 4)^5 * 6^* 7^* 8 / 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 + 1$
4967	10394	$1^* 2 + (3 + 4 + 5 + 6) * 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 / (8 - 7^* 6)^5 (5 - 4 - 3) + 2 + 1$
4968	10395	$1 + 2 + (3 + 4 + 5 + 6) * 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - (B + 98) - (7 - 6^* (-54 + 3))^2 - 1$
4969	10396	$-1 + ((2^3)^4 + 5 + 6) * 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8^* (7 - 6 + 5)^4 + 4^3 * 2 - 1$
496A	10397	$((1 + 2 + 3)^4 + 5 + 6) * 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 + 6) * 5^4 * (3 + 2) + 1$
496B	10398	$1^* 2^* 3^* (4^* (5 + 6^* 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8 + 7 + ((-6^* - 5 + 4)^3)^2 - 1$
496C	10399	$1 + 2^* 3^* (4^* (5 + 6^* 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 - 1$
4970	10400	$-1 - 2 / -3^* (4 + 5^6 - 7^* 8 + 9) - A + B + C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2^1$
4971	10401	$1 / (2^* 3^4) ^4 (5 - 6) * 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 + 1$
4972	10402	$((1 + 2 + 3)^4 + 5 - 6) * 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3^2 (2 - 1)$
4973	10403	$1^* 2 + 3^* (4 + 5) * 6^* 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 - 1$
4974	10404	$-1 + (-2 - 3 - 4^* - 5^* 6) * (7 + 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2^1$
4975	10405	$(1 + (2 + 3^4 + 5) * 6) * (7 + 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 + 1$
4976	10406	$1 + (-2 - 3 - 4^* - 5^* 6) * (7 + 8^* 9) - A^* - B^* C$	$C - B + A + 987^6 + 54 + 321$
4977	10407	$-1 - 2^A - 3 - 4^5 * (6 + 7^* 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 - 1$
4978	10408	$-1 / 2^* ((3 + 4)^5 - 6^* 7 / 8 + 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 / 1$
4979	10409	$(1 - 2 + 3 + 4)^5 / 6^* 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 + 1$
497A	10410	$(-1 - 2^* 3 + 4^5 - 6 + 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* ((7 - (6 - 5))^4 + 3^2 - 2 - 1)$
497B	10411	$12 + 34 - (-5 - (-6 + 7^* 89A) + B - C)$	$-C - B + A - 9 - 8^* - 7^* - 6^* (5 - 4^3 * 2) - 1$
497C	10412	$-1 - 23 + 4^5 - 6^* (78 + 9 - ABC)$	$-C - B + A + 9 - 8^* 7^* 6^* (5 - 4^3 * 2)^1$
4980	10413	$(-1 - 2) * (-3^* 4^5 + 6^* 7 + 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7^* (6 + 5^4 * 3^2) + 1$
4981	10414	$1 + 2 + 3 - 4^5 * ((-6 + 7) / 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + ((-6^* - 5 + 4)^3)^2 - 1$
4982	10415	$-1 + 2^3 - 4^5 * ((-6 + 7) / 8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* 7^* 6^5 * 4 / (3 / 2 + 1)$
4983	10416	$((1 + 2 + 3)^4 - (5 - 6)) * 7 + 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9^* 8 + 7) * (6 + 5^4 * 3)^2 + 1$
4984	10417	$(1^* 2 + 3^* (4 + 5) * 6^* 7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 - 1$
4985	10418	$-1 - (-2^3 - 4^5 + 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 / 1$
4986	10419	$-1^* (-2^3 - 4^5 + 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 + 1$
4987	10420	$1^* 2 + 3^* (4 + 5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3^2 (2 - 1)$
4988	10421	$1^* 2 + 3^* (4 + 5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 - 1$
4989	10422	$(-1 - 2) * -3^* 4^5 - 6^* 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 / 1$
498A	10423	$1^* - 2 - 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 - 9 - A - B - C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 + 1$
498B	10424	$-1^* - 2^3 * (4^5 + 6^* 7 + 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8 / 7) * (6 + 5 - 4)^3 * (-2 - 1)$
498C	10425	$(-1 - 2) * (-3^* 4^5 + 6 + 7) - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8) * (-7 - (6 - 5^4 * 4^3))^2 - 1$
4990	10426	$-1^* 2 + (-3 + 4^5 + 6 - (7 + 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 + 8^* ((-7 + 6)^5 - (-4^* - 3)^2) - 1$
4991	10427	$(-1 - 2^3) * (-4^5 + 6 + 7 - 8 / 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 - 6 + (5 + 4 + 3)^2) ^1$
4992	10428	$(-1 - 2^3 + 4^5 - 6 - (7 - 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8 * ((7 - (6 - 5))^4 + 3^2 - 1)$
4993	10429	$1^* 2 + (-3 + 4^5 + 6 - (7 + 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + (-8 + 7)^6) * (5 - 4^3)^2 - 1$
4994	10430	$1^* 2 + (-3 + 4^5 + 6 - (7 + 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + (-8 + 7)^6) * (5 - 4^3)^2 + 1$
4995	10431	$(-1 - 2) * (-3^* (4^5 + 6) + 7^* 8) + 9 - A^* - B^* C$	$CBA + 9^* - 87^* - 6 - 54^* (3 - 2)^1$
4996	10432	$(-1 - 2 - 3^* (4^5 + 6 + 7)) * (-8 - 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2^* 1$
4997	10433	$1 - 2 - (3 - 4 + 5 - 6 - 7 - 8 - 9) - A + B - C$	$-C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^5 * 4 / 3 - 2 + 1$
4998	10434	$-1 - 2 + (-3 + 4^5 - (-6 + 7) * 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3^2 (2 - 1)$
4999	10435	$(-1 - 2^3) * (-4^5 + 6) - 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 5^4 / 3 + 2 - 1$
499A	10436	$-1 - 2 + (-3 - 4^5 / (6 - 7) - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2^* 1$
499B	10437	$(-1 - (2 + 3 - 4^5 + 6 + 7 - 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 + 1$
499C	10438	$1 - (-2 - 3 + 4^5 - 6) / (7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* - 7 + (-6^* (-5^4 + 3))^2 * 1$
499A0	10439	$(1 + 2^3 + 4)^4 - (-5 + 6) * 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7 / 6 + (5 + 4 + 3)^2) ^1$
499A1	10440	$(-1 - (-2 / 3 - 4^5 * 6) + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8) * (7 + 6 - 5^4 - 3) + 2 / -1$
499A2	10441	$(-1 - 2^3) * -4^5 + (-6 - 7) * 8 + 9 - A^* - B^* C$	$-C + BA + 9 - 8^* - 765 - 4^* - 32 - 1$
499A3	10442	$-1 + 234 - (-56 - 7) * (-8 + 9) * (AB - C)$	$-C - B + A + (-9 - 8) * (7 - 6 - 5^4 + 3^2 + 1)$
499A4	10443	$-1 / -2^* - 3^* (-4^5 + 6 + 7 + 8) - 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8) * (7 - 6 - (5^4 - 3^2)) + 1$
499A5	10444	$-1^* 2 + (-3 - (-4^5 + 6) + 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 - 8) * (7 + 6 - 5^4 - 3) - 2 / -1$
499A6	10445	$-1 + (-2 - (3 - 4^5 + 6 + 7 - 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9^* (-8 + (-7 - 6 - 5) / 4 - 3 - 2 / 1)$
499A7	10446	$(-1 + 2 + 3 - 4^5 + 6) / (7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9^* - 8^* - 7 + 6) * (-5^4 - (3 - 2)) + 1$
499A8	10447	$1 - (-2 + 3 - 4^5 - 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8^* 7 + 6^5 * 4 / 3 + 2 + 1$
499A9	10448	$1^* 2^3 * 4^5 + (6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 + 8^* (7 - 6^5 / (-4^3))) * 2 - 1$
499AA	10449	$1^* - 2^3 - (-4^5 - 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9 + 8^* (7 - 6^5 / (-4^3))) * 2^1$
499AB	10450	$1 - (-2 / -3 - (4^5 + 6 - 7 - 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A - 9 - 8^* - 7^* - (-6^* (5 - 4^3 + 2) + 1)$
499AC	10451	$1 - 2 - 3 - (-4^5 - 6 + 7 + 8) * 9 - A^* - B^* C$	$C - (B - A) + 9 + 8^* (7 - 6 + (5 + 4 + 3)^2) ^1$
499B0	10452	$1^* 2^3 * (4^5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (-9^* (-8 - 7)^6 - 5) * (4 + 3^2) ^1$
499B1	10453	$1^* 2 - 3^* (-4^5 - 6^* 7^* - 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + ((-9 - 8) * 7^* (-6 - 5) * -4 / 3) / -2^1 - 1$
499B2	10454	$1^* 2 + 3^* (4^5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9^* (8 + (7 - 6 - 5^* (4 + 3))) ^2 - 1$
499B3	10455	$1 + 2 + 3^* (4^5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + (-6^* (-5 - 4^3))^2 - 1$
499B4	10456	$1 - (2^3 - 4^5 + (6 - 7) * 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + ((6^5 + 5 + 4) * 3)^2 * 1$
499B5	10457	$1 / 2^3 * 4^5 + 6 - 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* 7 + (-6^* (-5 - 4^3))^2 + 1$
499B6	10458	$1 + 2 + (-3 + 4^5 + 6 / (7 - 8)) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8) ^ (7 - 6) * (5^4 - 3^2) - 1$
499B7	10459	$-1^* 2^3 + (-4^5 * -6 + 7) * 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + (9 + 8 / (7 - 6)) * (5^4 - 3^2) ^1$
499B8	10460	$1 - 2 / -3^* (4 + 5^6 + 7 + 8^* 9) - (-A + B + C)$	$(((-C - B) + A) + ((9 / (8 + (7 + 6 - 5^4 * 4^3)^2))) ^1 - 1)$
499B9	10461	$(1 + 2) * (3 + 4^5 + 6^* 7^* 8^* 9) - A^* - B^* C$	$-C - B^* (A + 98 - (7 - (-654 + 3))) + 2 - 1$
499BA	10462	$1 + (-2 / -3 + 4^5 + 6 - 7 - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 - 1$
499BB	10463	$1^* 2 - 3 + (-4^5 / (6 - 7) - 8) * 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 * 1$
499BC	10464	$(1 - 2 + 3 + 4)^5 / 6^* 7 + 8^* 9 - A^* - B^* C$	$-C - B + A + 9 + 8^* (7^* 6 + 5^4 * 3)^2 + 1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4A60	10556	$1^*2+(-3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(-6-5)^*4^3/(2-1)$
4A61	10557	$1+2+(-3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(-6-5)/4^3+2-1$
4A62	10558	$1^*-2/3+4/5^*-6/(7+8-9)-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5)^*4^3+2^*1$
4A63	10559	$-1-2^*-3^*-4^*(5-6^*(7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*5^4/(3/2+1)$
4A64	10560	$1/2^*3^*4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3-2-1$
4A65	10561	$123-(-4-56+7^*(-89A+B)-C)$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3-2/1$
4A66	10562	$1-(-2-3^*(-4+5^*6)^*(7+8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3-2+1$
4A67	10563	$-1-23+(4+5)^*(-67-89^*-A+B^*C)$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3*(2-1)$
4A68	10564	$1-(-2^*3-4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3+2-1$
4A69	10565	$1/2+(3+4^5+6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3+2/1$
4A6A	10566	$(-1-2)^*-3^*4^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^3+2+1$
4A6B	10567	$-1+(-2+3^*(-4+5^*6)^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6)^*5^4*(3+2)^*1$
4A6C	10568	$-1+(-2+3^*-4+5^*6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6+(-5-4)^*3)-2-1$
4A70	10569	$(1/2+3+4^5+6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5-4)^*3-2^*1$
4A71	10570	$((-1-2^*-3)^*-4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9-8)^*(7-6-5^4+3)+2^*1$
4A72	10571	$1-2-(3+4^5+(-6+7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5+4+3^*2)^1$
4A73	10572	$((1-2)^3+3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6+5+4+3^*2)+1$
4A74	10573	$-1^*2^*3+(4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C-B-A^*987+65^*-4^*-3^*2^1$
4A75	10574	$1^*2+(3+4^5+(-6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6+5)^*4^3+2+1$
4A76	10575	$1+2-(3+4^5+(-6+7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-A^*9^*8-7-(6-5432)-1$
4A77	10576	$1-2^*3-(-4^5-(-6+7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6-5^4+3)-2^*1$
4A78	10577	$12-(34-5)-(-6+7^*-89A)+BC$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4)+3-2)-1$
4A79	10578	$(1+2)^*(3^*4^5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6-5^4+3-2^*1)$
4A7A	10579	$-1^*2+(-3-4^5+6^*(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4)+3-2)+1$
4A7B	10580	$1-2+(-3-4^5+6^*(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6+5+4^3)^*(2+1)$
4A7C	10581	$(1+2-3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(6-5^4+3)/2-1$
4A80	10582	$1^2+3+(4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(8+7)^*6+5)^*(4+3^2)^*1$
4A81	10583	$1/2^*3^*4^5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$C+B+(A-(9+8))^*(7-(-6+5))^*(4+3)^*-21$
4A82	10584	$1^*-2^*3+(4^5+6)^*(-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C+B-A-9-8-(-765-4321)$
4A83	10585	$1-2^*3+(-4^5-6)/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6)^*5^4-3^*(2+1)$
4A84	10586	$1^*2+3-(-4^5-(-6+7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^2-1$
4A85	10587	$1+2+3-(-4^5-(-6+7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^2+1$
4A86	10588	$-1-2-345-(67^*-89+A^*-BC)$	$C-(B-A)-9^*8+(7+6+5+4)^3+2-1$
4A87	10589	$1^*2^*3^*4^5*(6+7)+8^*9+A-B-C$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6)^*(5-4^*3^*2)^1$
4A88	10590	$(-1+2^*-3+4^5+6+7/8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6-5^4)-3^*2+1$
4A89	10591	$1-(-2+3-4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4))-3-2+1$
4A8A	10592	$(-1+(-2-3)^*4)^*(5-6+7^*-8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6-5^4+3)^*2-1$
4A8B	10593	$-12+3^*4^*5^*(67-8)^*9+AB^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4))-3+2-1$
4A8C	10594	$-1-(2-3^*(-4+5+6)^*-7^*-8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6-5^4)-3-2/-1$
4A90	10595	$123-4+56-7^*-89A-B-C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6+5^4+3)^2-1$
4A91	10596	$1/(2/3+4^5+6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6+5^4+3)^2+1$
4A92	10597	$-1+2^*-3+(4^5+6-7/-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-A^*(-9+8)+765+4321$
4A93	10598	$1+(2^*3+4+5+6)^*7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8^*(7^*-6+5)^*4+3+2/1)$
4A94	10599	$(1+2+3+4^5+(-6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4))+3+2-1$
4A95	10600	$1+2-3^*(-4+5+6)^*-7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4))+3+2^1$
4A96	10601	$1/2^*3^*4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(6+5^4))-3^*-2^*1$
4A97	10602	$12+34-(5^*-6+7^*(-89A-B-C))$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6)^*5^4-3^2-1$
4A98	10603	$1^2+3^*(4^5+6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)/(7-6)^*5^4-3^2+1$
4A99	10604	$1^*2+3^*(4^5+6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^2-1$
4A9A	10605	$1+2+3^*(4^5+6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^2+1$
4A9B	10606	$1+(-2/-3+4^5+6-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7-6-5-4^3)^2+1$
4A9C	10607	$(1+2^*3)^*4^5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)/(7-6)^*5^4-3-2^*1$
4AA0	10608	$(1+2^*3+4^5+(-6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6)^*5^4+3^2+1$
4AA1	10609	$1+(2^*3+4)^*(5^*6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6)^*5^4-3^*(2+1)$
4AA2	10610	$1^*2+3^*4^*(5^*6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6)^*5^4+3+2-1$
4AA3	10611	$-1+(2+3)^4*(5^*6-(-7^*8+9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8)/(7-6)^*5^4-3+2^1$
4AA4	10612	$(1+2^*3^*4)^*5^*(6+7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6^5-4^3)^2+1$
4AA5	10613	$1-2-3-(-4^5-(-6+7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+6)^*5^4(4-3+2)+1$
4AA6	10614	$(1+2^*3)^*(4^5+6)+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6)^*5^4+3-2+1$
4AA7	10615	$1^*2^*3^*4^5*(6+7)+8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3-2-1$
4AA8	10616	$-1+(2^3+4^5+(-6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3-2/1$
4AA9	10617	$(-1+2+3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3-2+1$
4AAA	10618	$1+(2^3+4^5+(-6-7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)/(7-6)^*5^4+3^*2^*1$
4AAB	10619	$1+((2+3)^4+(5-6)^7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3+2-1$
4AAC	10620	$1+2+(3+4^5+6)^*(-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3+2/1$
4AB0	10621	$1^2+3-(-4^5+6-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3+2+1$
4AB1	10622	$1^*2+3-(-4^5+6-(-7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)/(7-6)^*5^4+3^2+1$
4AB2	10623	$1+2+3-(-4^5+6-(-7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2-1$
4AB3	10624	$-1+(2^3+4^5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2/1$
4AB4	10625	$1-2-(-3-(4^5+6)+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2+1$
4AB5	10626	$1+(2^3+4^5+6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7-6-5-4^3)^*(2+1)$
4AB6	10627	$1+(-2+3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5-4)^3+2-1$
4AB7	10628	$1234-5-67^*-89-A^*BC$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3+2/1$
4AB8	10629	$(1+(2+3)^4)^*(5+6+7+8-9)-(-A+B+C)$	$CBA-9-87+65^*4^*(-3+21)$
4AB9	10630	$-1/-2^*-3^*(-4^5+6)^*7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6+5^4)^*(3-2)+1$
4ABA	10631	$((-1-2^*-3)^*-4^5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3-2-1$
4ABB	10632	$-1-2-(-3-(4^5+(-6+7)^8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4)^3-2-1$
4ABC	10633	$-1^*2-(-3-4^5-(-6+7)^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4-3^2-1$
4AC0	10634	$1^*2+(-3-4+5^*6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4)^3-2^1$
4AC1	10635	$1/(2+3+4^5+6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4)^3-2+1$
4AC2	10636	$-1-2^*3^*-4^*(5-(-6^*7^*8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4)^3+2-1$
4AC3	10637	$1^*2+3^*(4+5+6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4)^3+2+1$
4AC4	10638	$1+2-3^*(-4-5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4-3-2^*1$
4AC5	10639	$-123-(4-5678-9^*-AB-C)$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4)^3+2+1$
4AC6	10640	$1^*2^*3^*(4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(7^*-6+5)^4-3^*-2(2-1)$
4AC7	10641	$1+2^*3^*(4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2-1$
4AC8	10642	$-1^*2-(-3-4^5+6-(-7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2/1$
4AC9	10643	$-1+(2^3+4^5+6)^*(-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3-2+1$
4ACA	10644	$(-1+2^3+4^5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(7^*-6+5)^4+3-2^*1$
4ACB	10645	$1^2-(-3-4^5+6-(-7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3+2-1$
4ACC	10646	$1/-2^*(-3^*4^5+6)^*7-8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3+2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
4B00	10647	$(-1-2)^*( -3^4 5^6 7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5-4)^3+2+1$
4B01	10648	$1^*2+3+4^*(5^6+7)*8^*9-(A+B+C)$	$C-(B-A)-9*(8+7+6+5-4)^3-2/1$
4B02	10649	$((-1-2^{\wedge}3)^*-4^5+6+7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4+3^*2^*1$
4B03	10650	$(1+2^{\wedge}3)^*4^5+6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4+3^*2+1$
4B04	10651	$(1+2)^*(3^4 5^6+7*(7+8^*9))-A+B+C$	$-C+B+A98-76^*5+4321$
4B05	10652	$1-((-2-3)^*( -4-5^6)*-7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4+3^*2^*1$
4B06	10653	$(-1-2)^*( -3^4-4^5-6^{\wedge}7/8)/9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4+3^*2+1$
4B07	10654	$(-1-2/3+4^*( -5+6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3+2^*1$
4B08	10655	$(-1-2)^*-3^*(4^5+6)+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3+2+1$
4B09	10656	$1+((2+3)^{\wedge}4-(5-6)^{\wedge}7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7^*-6+5^{\wedge}4)-3)^2/1$
4B0A	10657	$(-1/(-2^*-3)-4^*(5-6^*7))^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7^*-6+5^{\wedge}4)-3)^2+1$
4B0B	10658	$-1+(-2^{\wedge}3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$CB-A9-8+7^*-6-5^*4^*-321$
4B0C	10659	$1+2-3^*(4-5^{\wedge}6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*(7+6^*5)+4)^*(3+2-1)$
4B10	10660	$1+(-2^{\wedge}3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((7^{\wedge}(6-5)+4)^{\wedge}3+2^{\wedge}1)$
4B11	10661	$1-2+3+(-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*((7^{\wedge}(6-5)+4)^{\wedge}3+2)+1$
4B12	10662	$-1-2^*3-4^*( -5+6^*7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8^*(-7^*-6+5^{\wedge}4)+3)^*2^*1$
4B13	10663	$1-(-2-(3+4^5-6+7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+6+5^*-4^*3^*2-1)$
4B14	10664	$1^*2+3+(-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^*(5^{\wedge}4+3)+2-1$
4B15	10665	$1+2+3+(-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8+7+6+5-4)^3-2-1$
4B16	10666	$1+2^*3+(-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6)^*(5^*4^*3^*2+1)$
4B17	10667	$-1+(-2+3-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*(7^*-6+5)^*4-3)-2-1$
4B18	10668	$(-1-2^*3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7+6^*5)^4*(3+2)+1$
4B19	10669	$(-1-2)^*-3^*(4^5+6)+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*(-8+7^*6)^*-5+4)^*(-3^*2-1)$
4B1A	10670	$1^{\wedge}2^{\wedge}3-4^*( -5+6^*7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5)^4+3^*2(2+1)$
4B1B	10671	$(-1+2^{\wedge}3-4^5+6*(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$C+BA9-87^*(-6-5+4-3)+2+1$
4B1C	10672	$-1^*2-3^*(4-5^{\wedge}6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*(7+6^*5)^4+3)+2^*1$
4B20	10673	$1^{\wedge}2+3+4^*(5^6+7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8^*(7+6^*5)^4+3)+2+1$
4B21	10674	$((1+2+3)^{\wedge}4+5^6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*(7^*6+5^{\wedge}4)+3)^2+1$
4B22	10675	$1+((-2^*-3)^4+5^6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A+9^*-8^*-7+6-5^*4^*-321$
4B23	10676	$1^*2-3^*(4-5^{\wedge}6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*-6^*-5-(4+3))^*(2+1)$
4B24	10677	$(1+2^{\wedge}3)^*4^5+6+(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-987^*-6+5+4-3^*2^*1$
4B25	10678	$1+(2^*-3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7^*-6^*5)/(4+3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
4B26	10679	$-1-2^*( -345+6+7-(-8-9))^*A^*(-B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7^*6^*5)^*(4+3)^{\wedge}2+1$
4B27	10680	$(-1^*-2+3^4+5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+5^{\wedge}4-3^*2)^{\wedge}1$
4B28	10681	$(-1/(-2^*-3)-4^*(5^6+7))^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8)^*(7-(6+5^{\wedge}4+3)-2)+1$
4B29	10682	$1+2-3^*-4^*( -5-(-6-7)^*8)^*9-(A+B+C)$	$-C-B+A+(9-8+7^*6-5)/(4^*3-2+1)$
4B2A	10683	$(-1-2)^*(3+4-5^{\wedge}6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5^{\wedge}4)+3)^2+1$
4B2B	10684	$-1+23+(-456-(7+89+A+B))^*C$	$C-(B-A)+9+8^*(7^{\wedge}(6-5)+4)^3+2^{\wedge}1$
4B2C	10685	$1^*2-3^*(4-5^{\wedge}6+(7-8)^{\wedge}9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*6^*-5+4)^*-3^{\wedge}(2-1)$
4B30	10686	$(-1-2-3^4+5^{\wedge}6)/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(-8^*(-7^*-6+5^{\wedge}4)+3)^*2^*1$
4B31	10687	$-12-3-4^5-5+6+7^*( -8-(9-A^*BC))$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*6^*-5+4)^*3+2^*1$
4B32	10688	$-1-((-2^{\wedge}3-4^5+6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7^*6)^*(5+4^{\wedge}(3+2)+1)$
4B33	10689	$(-1^*-2-3^4+5^{\wedge}6)/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*(7+6^*5)^4+3+2)+1$
4B34	10690	$1-(-2^{\wedge}3-4^5+6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8+7^*6)^*(5^*4^*3^*2+1)$
4B35	10691	$1-2-3^*(4-5^{\wedge}6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8^*(7^*-6+5)^4-3)-2-1$
4B36	10692	$(-1^*-2-3-4+5^{\wedge}6)/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6-5^*(-4^*3^{\wedge}2-1))$
4B37	10693	$1^*-2-3^4+5^{\wedge}6/(7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*-6^*-5+4/3)^*(2+1)$
4B38	10694	$-1-(2^*3+4-5)^{\wedge}6/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*7-6)^*(5^*4+3/2)^{\wedge}1$
4B39	10695	$1/2^*3^4+5^{\wedge}6/(-7+8+9)-A^*-B^*C$	$C+B-A-98+7+6^*-5+4-3^*-2/1$
4B3A	10696	$-1+2-3^4+5^{\wedge}6/(7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^*(5^{\wedge}4+3+2)-1$
4B3B	10697	$1^{\wedge}2-(-3-4^*( -5+6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$C-B-A-(9^*(-87-654)-(-32+1))$
4B3C	10698	$1+2-3^4+5^{\wedge}6/(7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*7^*6^*(5+4+3^*2)+1$
4B40	10699	$1^{\wedge}2+(-3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*-5^*(4+3)+2^*1$
4B41	10700	$1^*2+(-3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+(6+5)^{\wedge}(4+3+2))^{\wedge}1$
4B42	10701	$(1^*-2^*-3+4+5^{\wedge}6)/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+((-9-8)^*-7^*-6^*-5-(4+3))^*(2+1)$
4B43	10702	$1-(-2+3^4+5^{\wedge}6)/(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-(-A^*(987)-65-4321)$
4B44	10703	$1-2+(-3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7/6+5+(-4^*3)^{\wedge}2+1)$
4B45	10704	$(-1+2^*3+4)^5+6/(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4)^3-2-1$
4B46	10705	$-12+3+4+5+6+7+8+9A^*-B+C$	$C-(B-A)+(-9-8)^*(7-(6+5^{\wedge}4+3)-2)+1$
4B47	10706	$1^*2+(-3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4)^3-2+1$
4B48	10707	$1+2+(-3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4)^3-2+1$
4B49	10708	$1+((-2-3)^4+5^{\wedge}6)/((-7-8)/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4)^3(2-1)$
4B4A	10709	$12-(-3+456)-7^*(-89A-BC)$	$-C+BA9-8-76^*(-5-(4+3)^2)^{\wedge}1$
4B4B	10710	$(1+(2+3)^{\wedge}4)^*(5+(6-7)^{\wedge}8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4)^3+2/1$
4B4C	10711	$1^{\wedge}2-3^*(4-(5^{\wedge}(6+7-8)+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*7^*6^*5+4^*3+2^*1$
4B50	10712	$-1+(-2^{\wedge}3-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*5^*(4+3/2)^{\wedge}1$
4B51	10713	$1+2-3^*(4-(5^{\wedge}(6+7-8)+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^*(5^{\wedge}4+3^*2)-1$
4B52	10714	$1+(-2^{\wedge}3/-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^{\wedge}(7-6)^*(5^{\wedge}4+3+2+1)$
4B53	10715	$-1-(-2+3-(4^5+6)-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(-7^*-6+5^{\wedge}4+3)^2-1$
4B54	10716	$(1-2)^{\wedge}3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5^{\wedge}4+3)^2+1$
4B55	10717	$-1^*( -2/-3-4^*(5-6^*7))^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*6+5^{\wedge}4+3)^2+1$
4B56	10718	$1+(-2/-3-4^*(5-6^*7))^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+((9+8)^*7^*6^*5+4+3)^*(2+1)$
4B57	10719	$1^*-2^*3-(-4^5-6-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-(-B-A)-(-8+76^*(-54-32+1))$
4B58	10720	$(-1/-2^*-3-4^5)^*(6-7^*8^*9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8)^{\wedge}(7-6)^*(5^{\wedge}4+3+2)-1$
4B59	10721	$1-2-3-(-4^5-6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(6-5)^*(4^*3+2-1)$
4B5A	10722	$(-1+2^{\wedge}3-4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+98+765+4321$
4B5B	10723	$1+(-2+3-4)^*( -5^{\wedge}(6+7-8)-9)-A^*-B^*C$	$CB-(-A98-7^*-65)+4321$
4B5C	10724	$-1+(2/-3+4+5^{\wedge}6/(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(-7-6^*5)^4+3^*2)^{\wedge}1$
4B60	10725	$(1+2-3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A-98+7+6+5^*-4^*-321$
4B61	10726	$(-1^{\wedge}2^*-3^4+5)^*(6+(-7-8)^*9)-A^*(B-C)$	$-C-B+A+(9+8^*(7^*6+5^{\wedge}4+3))^2+1$
4B62	10727	$-1^*( -2^{\wedge}3+4+5^{\wedge}6/((-7-8)/9))-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*(-7/6+5+(-4^*3)^{\wedge}2+1)$
4B63	10728	$(-1+2)^*3-(-4^5-(6+7+8))^*9-A^*-B^*C$	$CB-A-9-8+765+4321$
4B64	10729	$(-1-2^*3^4)^*( -5-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$CB-A+9-87-6-5^*4^*-321$
4B65	10730	$1^*2+3+(4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6+5)^*-4^*3^*(2+1)$
4B66	10731	$-1+((-2^*-3)^4-5^*(6+7+8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+5^{\wedge}4-3^*2)^{\wedge}1$
4B67	10732	$1+2^*3+(4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7)^*-6^*-5^*4)^*3^*2-1$
4B68	10733	$-1+(-2+3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^*5)/(4+3-2^{\wedge}1)$
4B69	10734	$(1^{\wedge}(2-3)+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7+6^*5^{\wedge}4+3^*2-1$
4B6A	10735	$1+(-2+3-(-4^5-6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A9+8+7-6^*(5+4-3)^*2-1$
4B6B	10736	$-1+(-2^{\wedge}3-4^5)^*-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$CB+A98^*7+(6-5)^4*3-321$
4B6C	10737	$(-1-2^{\wedge}3+4+5)^*-6^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7^*6)+5^{\wedge}4)^*(3^{\wedge}2+1)$





Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

4C10 10829 -123-456-7\*(-8-9AB-C)  
 4C11 10830 -1-((-2-3)\*(-4-5\*6)\*(-7\*8+9))-A\*-B\*C  
 4C12 10831 1\*(-2/-3-4^5/6)\*(-7\*8-9-A\*-B\*C  
 4C13 10832 1\*2\*(3-(-4+5\*-678-9+A+BC))  
 4C14 10833 -1\*(-2+3-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C15 10834 (1+2)^(3+4)\*5-6\*7-8\*9-A+B+C  
 4C16 10835 1-2^3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C17 10836 1\*-2\*3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C18 10837 1-2\*3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C19 10838 -12+34+5\*(-67-8+9-A)\*(-B-C)  
 4C1A 10839 -1-2/-3\*-4\*-5\*-6\*-7\*(8+9)-A\*-B\*C  
 4C1B 10840 (1+2)^3\*((-4+5+6)\*7\*8+9)-A+B+C  
 4C1C 10841 1/(2-3)-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C20 10842 ((1+2)^3+4^5+6-(7-8))\*9-A\*-B\*C  
 4C21 10843 1^2^3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C22 10844 1-2+3-(-4^5-(6\*7-8))\*9-A\*-B\*C  
 4C23 10845 (-1+2)\*3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C24 10846 1+2\*3\*-456-78-9\*-AB\*C  
 4C25 10847 1\*2+3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C26 10848 -1\*-2\*3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C27 10849 1\*(2+3)\*(4+5\*6)\*7\*8+9-A\*-B\*C  
 4C28 10850 -1+(-2+3+4^5+6\*7-8)\*9-A\*-B\*C  
 4C29 10851 1+2^3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C2A 10852 1+(-2+3+4^5+6\*7-8)\*9-A\*-B\*C  
 4C2B 10853 1234-5-6\*(7-8+9A-B)\*-C  
 4C2C 10854 (-1+(-2-3)^4+5+6)\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
 4C30 10855 1+2\*-3\*(4-56)\*(7-(8+9A-BC))  
 4C31 10856 -1/(-2-3)\*4^5+6\*(7+8-9))-A\*-B\*C  
 4C32 10857 (-1-2)\*(-3\*4^5+(-6-7)\*8)+9-A\*-B\*C  
 4C33 10858 -1-((-2+3-4^5)/-6\*-7\*8+9)-A\*-B\*C  
 4C34 10859 (1\*-2+3-4^5)/-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
 4C35 10860 1+(-2+3-4^5)/-6\*-7\*-8-9-A\*-B\*C  
 4C36 10861 (-1-2\*-3\*(4+5\*6))\*(7\*8-9)-A\*-B\*C  
 4C37 10862 -1+2\*-3\*456-78\*(-9+A)\*-BC  
 4C38 10863 ((-1-2^-3)-4^5+6\*7)\*8-9-A\*-B\*C  
 4C39 10864 (1-2-3)^4\*(5+6+7)+8\*9-A\*-B\*C  
 4C3A 10865 1-2\*34-567-8\*9\*(A-BC)  
 4C3B 10866 (1+2)\*(3^4+5)\*6\*7+8+9-A+B+C  
 4C3C 10867 -1\*2-(-3-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C40 10868 1-(2+(-3-(4^5-(-6\*7+8))))\*9)-A\*-B\*C  
 4C41 10869 (1+2)^3-(-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C42 10870 1^2-(-3-(4^5+6\*7)+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C43 10871 1^2-(-3-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C44 10872 1+2-(-3-(4^5-(-6\*7+8))) \*9-A\*-B\*C  
 4C45 10873 1+2+3-4^5\*((-6-7)/(8-9))-(-A+B+C)  
 4C46 10874 1/-2\*-3\*(4^5+6)\*7\*8+9-A-B-C  
 4C47 10875 ((-1-2)^3-4^5\*6)\*(-7-8\*9)-A\*-B\*C  
 4C48 10876 -1+(-2+3-4^5)/-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
 4C49 10877 (1\*-2+3-4^5)/-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
 4C4A 10878 1+((-2-3)^4-5-6-7\*8)\*9-(-A+B+C)  
 4C4B 10879 (1+2\*3+4)\*(5+6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
 4C4C 10880 1+(-2+3-4\*-5\*6)\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
 4C50 10881 (1+2^3)\*4^5+6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
 4C51 10882 1-2-(34+5)-(67-8\*-9\*(-AB-C))  
 4C52 10883 -1-2-345-67\*-89+ABC  
 4C53 10884 (1+(2+3)^4+5+6)\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
 4C54 10885 (-1-2\*3\*(4-5\*6+7))\*8\*9-A+B+C  
 4C55 10886 1+(2+3)\*((4+5\*6)\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
 4C56 10887 (-1+2\*3+4^5-(-6\*7+8))\*9-A\*-B\*C  
 4C57 10888 -1\*(-234-5+6+7\*-89A-BC)  
 4C58 10889 ((1+2)^3-4\*(-5-6+7)\*8+9-A\*-B\*C  
 4C59 10890 12\*(3-4+5)\*(-67-89-A-BC)  
 4C5A 10891 1+234-(5-6-7\*89A)+BC  
 4C5B 10892 -1-2^-3\*-4\*5\*(6+7+8\*9)-A+B+C  
 4C5C 10893 -1-23\*4\*(-56-7)-(8-9-ABC)  
 4C60 10894 -123-4+5678+9\*-A\*-B-C  
 4C61 10895 -1-(-2\*-3-4\*-5\*6+7)\*-8\*9-A\*-B\*C  
 4C62 10896 (1\*2\*3\*4\*5+6+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
 4C63 10897 1-(-2\*-3-4\*-5\*6+7)\*-8\*9-A\*-B\*C  
 4C64 10898 1234-5-(678\*-9+AB\*C)  
 4C65 10899 (-1-2)\*(-3\*(4^5+6\*7)+8)+9-A\*-B\*C  
 4C66 10900 1/-2\*-3\*(4^5+6)\*7\*8+9-A+B+C  
 4C67 10901 (-1/-2+3+4^5)/-6\*-7\*8-9-A\*-B\*C  
 4C68 10902 (-1-2\*-3\*4^5+6/(7+8))\*9-A\*-B\*C  
 4C69 10903 (-1+2^3)\*(4^5-(-6\*7\*8-9))-A\*-B\*C  
 4C6A 10904 -1234+5+67-8\*(-9AB-C)  
 4C6B 10905 (-1+2-3-4^5)/-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
 4C6C 10906 (-1-2)\*-3\*(4^5+6\*7-8/9)-A\*-B\*C  
 4C70 10907 (1-2^3)^4\*(5+6-7)-(8+9)-A\*-B\*C  
 4C71 10908 (-1+2\*(3+4)+(-5/6+7))\*8\*9-A\*-B\*C  
 4C72 10909 1-2\*-3\*(-4-5\*6)\*(-7\*8+9)-A\*-B\*C  
 4C73 10910 (1+2^3)^4+5+6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
 4C74 10911 (1+2)\*(3^4+5^4(6+7-8)-9)-A\*-B\*C  
 4C75 10912 -1-(-2-345)-(6-7\*-89A\*(B-C))  
 4C76 10913 -1+2^3\*(-4^5-6\*7)/-8\*9-A\*-B\*C  
 4C77 10914 -1\*(-2^3-4^5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
 4C78 10915 1+2^3\*(-4^5-6\*7)/-8\*9-A\*-B\*C  
 4C79 10916 1^2+(-3-4\*5)\*-6\*(7+8\*9)-A+B+C  
 4C7A 10917 123+45-6-7\*(8-(-9-A\*B))\*-C  
 4C7B 10918 (1+2)^(3+4)\*5-6-7-8-9-A+B+C  
 4C7C 10919 (-1/-2+3+4^5)/-6\*-7\*8+9-A\*-B\*C

-C-B+A+(-9\*(-8-(7/(6-5))^4)+3)\*2^-1  
 -C-B+A+(-9\*(-8-(7/(-6+5))^4)+3)/2+1  
 C-B+A\*(987-(654-321))  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)^(3-2)-1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4^(3-2))^1  
 -C-B+A+9+(8^(7-6)\*5+4^3)^2+1  
 C-(B-A)+9+(8^(7-6)\*-5-4^3)^2-1  
 -C-B+A+(-9-8\*(7-6^5))\*(4^3-2)-1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)+3+2-1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)+3+2+1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)+3\*2+1  
 -C\*(B+A)+(9+8)\*(7+6+5^4-3+2^1)  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)+3^2+1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4)+3^2+1  
 -C-B+A+9+(-8-7)\*6-(5+4^3)+2+1  
 CB+A-9-8-76\*(-54-32)-1  
 -C-B+A+9+(-8\*-7+6)\*-5\*(-4/3^2+1)  
 -C-B+A+(9+8)\*-6\*(-5\*-4\*3^2+1)  
 -C-B+A+(-9+(-8-7\*(6+5)))\*-4^3\*2-1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(7-6+5\*-4^3\*2)-1  
 C-(B-A)-9+(8+7)\*(-6-(-5-4)^3)+2+1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(7-6+5\*-4^3\*2)+1  
 C-(B-A)-9+(-8\*-7+6)\*-5\*(-4/3^2+1)  
 -C-B+A-9+(-8-7)\*6+(-5-4)^3-2/1  
 -C-B+A-9-(8+7)\*6-(5+4)^3+2)-1  
 -C-B+A-9-((-8+7\*6)\*-5\*4^3+2)-1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3-2-1  
 C+BA\*9\*8-76-54-(3+2)\*1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3-2+1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3^2-1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3^2-1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3+2+1  
 -C-B+A+9\*8\*7+6^5\*4/3+2+1  
 -C-B+A+(-9\*-8+7-6)\*(5+(-4\*3)^2)-1  
 -C-B+A+(9\*8+7-6)/(5+(-4\*3)^2)^-1  
 -C-B+A-9+(-8-7\*6^5)/(4-3^2)-1  
 -C-B+A+(9+8)^(7-6)\*5\*4^3\*2-1  
 -C-B+A-9+(8-7\*6^5)/(4+3-2)+1  
 -C-B+A+(-9-8\*7\*6^5)\*-4\*3/2+1  
 -C-B+A+(9+8-7\*6^5)/(4-3^2)-1  
 -C-B+A+(9+8-7\*6^5)/(4-3^2+1)  
 -C-B+A+(-9\*(8-7\*6^5-5)+4)\*-3\*2+1  
 -C-B+A+(9-8-7\*6^5-4)/(3-2)-1  
 C-(B-A)+(9+8)\*(7+6+5^4+3-2)^1  
 -C-B+A+(9+8+7\*6^5-4)/(3+2)-1  
 -C-B+A+(9+8+7\*6^5-4)/(3^2-1)  
 -C-B+A+(9+8+7\*6^5-4)/(3^2+1)  
 -C-B+A+9+(-8+7\*6)\*-5\*-4^3\*2+1  
 -C-B+A+9-8-(-7\*(6^5+4)/(3+2)+1)  
 -C-B+A+9-8+7\*(6^5+4)/(3+2/1)  
 -C-B+A+9-(8-7\*(-6^5-4)/(-3-2))+1  
 -C-B+A+((-9-8)\*-7-6\*5^4)\*-3+2+1  
 -C-B+A+9+(8-7\*6^5)/(4+3-2)-1  
 -C-B+A+9+(8+7\*6^5)/(4+3-2/1)  
 C-(B-A)+9\*8\*7+6^5\*4/3+2^1  
 -C-B+A+(-9\*8-7\*6^5+4)/(-3-2)-1  
 C-BA-9\*87\*-6+5432+1  
 C-(B-A)+(9\*8+7-6)/(5+(-4\*-3)^2)^-1  
 -C-B+A+(-9\*-8\*7+6^5+4)\*-3/2-1  
 -C-B+A-9\*8+(-7\*(-6+5)\*4)^3/2-1  
 -C-B+A+(9\*-8-7)\*-6\*(5\*4+3)+2^1  
 -C-B+A+9-8\*(7-(6\*5+4+3))^2+1  
 -C-B+A+(-9+(-8+7+6)\*5^4)\*(3+2^1-1)  
 -C-B+A-9\*(-8-7\*6^5)\*-4\*3/2-1  
 -C-B+A+9+8+7\*(6^5+4)/(3+2)-1  
 -C-B+A+9+8-(-7\*(6^5+4)/(3+2)-1)  
 -C-B+A-9-8\*(7+(6-5\*4)^3/2)^1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(-7\*-6\*-5-4)\*3-2^1  
 C-(B-A)+(9+8+7\*6^5-4)/(3^2-1)  
 -C-B+A+(-9-8)\*(7+6+5^4\*3)/2^1-1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(7+6+5^4\*3)\*2+1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7\*6^5+4)\*3+2+1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7\*6^5+4)^3+2+1  
 -C-B+A-9+((-8/(-7+6))^5+4)/3+2+1  
 -C-B+A+(-9\*-8/7+6^5)\*(-4\*3)^2-1  
 -C-B+A+(-9\*-8/7+6^5)\*(-4\*3)^2+1  
 -C-B+A+9+(8\*7\*6+5)\*-4\*3/-2+1  
 -C-B+A+((-9/8+7-6)^5-5-4)/-3-2+1  
 -C-B+A+((9-(8-7)^6)^5+4-3)/(2+1)  
 -C-B+A+((9/8-7+6)^5-5+4)/3/(2-1)  
 -C-B+A+(9-(-8\*(7-6))^5+4)/3-2+1  
 -C-B+A-9\*(-8-(7+6)+5^4+3)\*-2+1  
 -C-B+A+9\*(-8-(7+6+5^4)+3)\*2+1  
 -C-B+A+9-8\*(7+(6-5\*4)^3/2)-1  
 -C-B+A+9-8\*(7+(6-5\*4)^3/2)^1  
 C-(B-A)+(-9+(-8+7+6)\*5^4)\*(3+2^1-1)  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4+3+2)^1  
 -C-B+A+(9+8)\*(7+6+5^4+3+2)+1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

4C80  
4C81  
4C82  
4C83  
4C84  
4C85  
4C86  
4C87  
4C88  
4C89  
4C8A  
4C8B  
4C8C  
4C90  
4C91  
4C92  
4C93  
4C94  
4C95  
4C96  
4C97  
4C98  
4C99  
4CA9A  
4CB9B  
4CB9C  
4CA0A  
4CA1A  
4CA2A  
4CA3A  
4CA4A  
4CA5A  
4CA6A  
4CA7A  
4CA8A  
4CA9A  
4CAA  
4CAB  
4CAC  
4CB0A  
4CB1A  
4CB2A  
4CB3A  
4CB4A  
4CB5A  
4CB6A  
4CB7A  
4CB8A  
4CB9A  
4CBA  
4CBB  
4CBC  
4CC0  
4CC1A  
4CC2A  
4CC3A  
4CC4A  
4CC5A  
4CC6A  
4CC7A  
4CC8A  
4CC9A  
4CCA  
4CCB  
4CCC  
5000  
5001  
5002  
5003  
5004  
5005  
5006  
5007  
5008  
5009  
500A  
500B  
500C  
5010  
5011  
5012  
5013  
5014  
5015  
5016  
5017  
5018  
5019  
501A  
501B  
501C

10920  
10921  
10922  
10923  
10924  
10925  
10926  
10927  
10928  
10929  
10930  
10931  
10932  
10933  
10934  
10935  
10936  
10937  
10938  
10939  
10940  
10941  
10942  
10943  
10944  
10945  
10946  
10947  
10948  
10949  
10950  
10951  
10952  
10953  
10954  
10955  
10956  
10957  
10958  
10959  
10960  
10961  
10962  
10963  
10964  
10965  
10966  
10967  
10968  
10969  
10970  
10971  
10972  
10973  
10974  
10975  
10976  
10977  
10978  
10979  
10980  
10981  
10982  
10983  
10984  
10985  
10986  
10987  
10988  
10989  
10990  
10991  
10992  
10993  
10994  
10995  
10996  
10997  
10998  
10999  
11000  
11001  
11002  
11003  
11004  
11005  
11006  
11007  
11008  
11009  
11010

$(-1+2^3)^3 \cdot 4^5 \cdot (6+7-8^9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-2^{2^3} \cdot 3 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot (7-8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1-2)^3 \cdot 3 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot (7+8/9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1-2^2 \cdot 3 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1/2+3)^4 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot (7+8) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot (7-8) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1-2)^3 \cdot 3 \cdot 4^5 \cdot 6 \cdot (7-8^9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $12+345-6+7 \cdot 89A-B+C$   
 $-1-23+4567+8 \cdot (9-A) \cdot B \cdot C$   
 $-1-2+3 \cdot (-4^5-5 \cdot 6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2+3 \cdot (4^5+6^7) \cdot (8+9) \cdot A+B+C$   
 $1-2+3 \cdot (-4^5-5 \cdot 6^7-8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1-2-3+4^5+6^7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-(-2^2-3 \cdot 4^5+6^7-8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-((-2-3 \cdot 4^5)/-6^7-8-9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1+(-2^3-4^5)/-6^7) \cdot 8-9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1+2)^3 \cdot (3+4)^5 \cdot 6-7-8+9 \cdot A+B+C$   
 $(-1/-2+3^4) \cdot 4^5 \cdot (6-7 \cdot (8+9)) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $123-4^5 \cdot 6 \cdot (78-9AB+C)$   
 $12+345+6-7 \cdot 89A-B+C$   
 $-1+(-2-(3 \cdot 4^5+6)+7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6-7)+8+9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1/-2+3+4) \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7^8+9 \cdot A+B+C$   
 $1+(2+3^4) \cdot (5+6^7) \cdot (8+9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+(-2^3 \cdot 4^5)/-6^7 \cdot 8-9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1+2)^3 \cdot (3+4)^5 \cdot 6 \cdot (7-8) \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 $-1^*(2-3-456-(7^8)9A-BC)$   
 $((-1-2^3)^3 \cdot 4 \cdot 5+6^7/(7+8)) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-123-4 \cdot 5-67^8-89 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1-((-2-3^4) \cdot (-5-6) \cdot 7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+(2+3)^3 \cdot (4+5-6) \cdot 7+8+9 \cdot A+B+C$   
 $1-234 \cdot (56-78) \cdot (-9A-BC)$   
 $(1+2)^3 \cdot (3+4)^5 \cdot 6-7+8+9 \cdot A+B+C$   
 $(-1+(-2^3-4^5)/-6^7) \cdot 8+9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1^* \cdot 23+4567+8-9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1+(-2^3(3+4)+5/-6^7) \cdot 8-9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1-(2-(-3+4^5+6^7+8) \cdot 9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1^*(2-(-3+4^5+6^7+8) \cdot 9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-(2-(-3+4^5+6^7+8) \cdot 9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $((-1+2)^3 \cdot 3 \cdot 4^5+6^7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1+2)^3 \cdot (3+4)^5 \cdot 6+7+8-9 \cdot A+B+C$   
 $-1^*(2^3-4^5)/-6^7 \cdot 8+9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2+3^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6^7+8^9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $12+3+456-7^8 \cdot 89A-BC$   
 $1-2+34^5 \cdot 5 \cdot (67+8+9-AB-C)$   
 $1/2^3(3+4)^5 \cdot 6^7+7+8+9 \cdot A+B+C$   
 $-12+34^5 \cdot (-5+6+7) \cdot 8 \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 $-1^*(2-3+4+5+6-7+8) \cdot 9 \cdot (-A-B-C)$   
 $(-1+2-3+4^5+6^7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-((-2^3-3) \cdot 4^5 \cdot 6^7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-((-2-(3/(4-5))^6) \cdot (7+8)+9) \cdot A+B+C$   
 $-1-23-45+6 \cdot (7+8 \cdot (-9A+B)) \cdot C$   
 $(-1+2^2(3+4)^3) \cdot (5+6-(7-8^9)) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1/((2^3 \cdot 4^5)/(6^7-8+9)) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $((1+2)^3+3+4^5+6/(7+8)) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+23-(-456-(7^8)9A-BC)$   
 $-1-(2+3-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1^*(2+3-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-(-2+3-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-2^3-(-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1^* \cdot 2^3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-2^3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1+(-2^3-4^5+6/(7+8)) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2-3^4 \cdot (-5-6 \cdot (7-8) \cdot 9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1^2-3 \cdot (-4^5-6^7-8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1/(2-3) \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1-(-2-(3/(4-5))^6) \cdot (7+8) \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 $1^2 \cdot 3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-12-345-678-9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1+2) \cdot 3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1^2+3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1^* \cdot 2+3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2+3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+(-2/-3+4^5+6^7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1^* \cdot 2^3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2^3 \cdot (-4^5+6-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1-2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (5+6-7) \cdot 8 \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (6+7-8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-1/2^3(3^4(4+5)-6^7+8+9) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1+(-2^3-4^5)/6) \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-123+4567+89A-(B \cdot C)$   
 $(-1 \cdot 2^2 \cdot (3+4) \cdot 5+6) \cdot (7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+(-2^3(3+4) \cdot 5+6) \cdot (7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1-2^*(3^3 \cdot (-4+5^6) \cdot 7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(-1+2^2(3+4) \cdot 5+6) \cdot (7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1-2^*(3^3 \cdot (-4+5^6) \cdot 7+8) \cdot 9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $(1+2^3)^4 \cdot 4^5 \cdot (6+7-8)^9 \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $1+2345+6^7 \cdot (-7-8^9) \cdot A \cdot (-B+C)$   
 $-1^* \cdot 2^3 \cdot 4^5 \cdot (5-6-7+8+9A-(B-C))$   
 $-1+(-2^*(3-4+5) \cdot (6-7^8-8^9)) \cdot A \cdot B \cdot C$   
 $-1^*(2+3-4^5) \cdot (6-7^8-8^9) \cdot A \cdot B \cdot C$

$-C-B+A \cdot (9/(8-7)+6) \cdot (5+4)^3 \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot (-9^8-8^7 \cdot 6) \cdot (5+4)^3 \cdot 2^{-1}$   
 $-C-B+A+9^8(8+7+6 \cdot 5^4) \cdot 3^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9^8(8+7+6 \cdot 5^4) \cdot 3^2+1$   
 $-C-B+A \cdot (9/(8-7)+6) \cdot (5+4)^3+2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot (9/(8-7)+6) \cdot (5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A-9 \cdot 8^7 \cdot (7+(6-5^4)^3) \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot (-9^8+(-7 \cdot (6+5)^4)^3) \cdot 2^{\wedge} -1$   
 $-C-B+A+9^8 \cdot (-8^7/6+(-5^4(4+3))^2)^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A-9+8^7(7 \cdot 6-5^4(4-3))^2-1$   
 $-C-B+A-9+8^7(7 \cdot 6-5^4(4-3))^2 \cdot 1$   
 $C-(B-A)+(-9^8-8/7+6^5) \cdot (-4^3) \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A+(-9^8-8^7 \cdot 6+5^4) \cdot 3 \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-(B-A) \cdot 987-(6^5-4321)$   
 $-C-B+A-9 \cdot 8^7 \cdot ((7+(6-5^4)^3)/2-1)$   
 $-C-B+A \cdot (9+8) \cdot (7+6+5^4+3^2)^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot (-9^8-8^7 \cdot 6+5^4) \cdot 3+2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot ((-9-8) \cdot -7-6^5/4) \cdot 3 \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A \cdot (9-8+7) \cdot (-6^5-4 \cdot 3) \cdot 2-1$   
 $-C-B+A \cdot (9-8+7) \cdot (6^5+4+3)^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A \cdot (9-8+7) \cdot (-6^5-4 \cdot 3)^2+1$   
 $-C-B+A \cdot 9 \cdot (-8+7) \cdot (6+5^4+3) \cdot 2+1$   
 $-C-B+A \cdot 9 \cdot (8+7+(-6+5^4-3) \cdot 2)-1$   
 $C-(B-A)+9+8^7 \cdot (7+6+5^4+3^2)+1$   
 $-C-B+A \cdot (-9+8) \cdot (-6/(5^4+3))^{\wedge} -2/1$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7 \cdot (7+(6-5^4)^3) \cdot 2^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7 \cdot (7+(6-5^4)^3) \cdot 2+1$   
 $CB-A \cdot (-98^7-7 \cdot 6^5(5+3)^2) \cdot 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7 \cdot 6-5^4(4-3))^2-1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7 \cdot 6-5^4(4-3))^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7 \cdot 6-5^4(4-3))^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4+3+2)+1$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7(7+(6-5^4)^3) \cdot 2^{\wedge} -1$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7(7+(6-5^4)^3) \cdot 2+1$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2^{\wedge} 1)$   
 $-C-B+A+9 \cdot 8^7 \cdot ((7+(6-5^4)^3)/2-1)$   
 $-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3^2 \cdot 2-1$   
 $-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3^2 \cdot 2+1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3/2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3/2+1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)^{\wedge} -1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)+1$   
 $-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3 \cdot 2-1$   
 $-C-B+A-9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3 \cdot 2+1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)^{\wedge} -1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot (3+2)^{\wedge} 1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3+2^{\wedge} -1$   
 $-C-B+A+9+8^7(7+6+5^4) \cdot 3+2^{\wedge} 1$   
 $CB+A-98^7+6+5432^{\wedge} 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
5020	11011	$1+(2+3*4+5)*(6+7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7+6*5*4/3)^2-1$
5021	11012	$1-2-(-3-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7+6*5*4/3)^2-1$
5022	11013	$(1+2)^3-(-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7+6*5*4/3)^2+1$
5023	11014	$1^2-(-3-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C+B+A+(9+8*7+6)*5*(4+3*(2+1))$
5024	11015	$1-2+(-3*4^5+6+7)/(-8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-5)*((-4*3)^2-1)$
5025	11016	$1+2-(-3-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)*(9+8)*(7-(6-5*4+3))*(2+1)$
5026	11017	$(1*2^3+4+5+6)*7*8+9-A*-B*C$	$-CB+A98+7*6+5+4321$
5027	11018	$1+2*3*(4^5+6*(7+8)*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7)*(6+(5+4)^3+2-1)$
5028	11019	$(-1*2^3(3+4)*-5+6)*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7*6^5+4^3(3^2-1)$
5029	11020	$1+(2^3(3+4)*5+6)*(7+8)+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*(-8-7+6)+5)*4^3*2+1$
502A	11021	$1+2^3(-3-4)*5*6^7+8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7-6*5*4)^3(3-2+1)$
502B	11022	$(-1+2+3+4^5-(6-7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+(5+4)^3)+2-1$
502C	11023	$1+(-2^3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+(5+4)^3)+2*1$
5030	11024	$-12-3+4567+89A-BC$	$-C-B+A98-7-65+4321$
5031	11025	$12+3+4567+8-9*-AB+C$	$-C-B+A+(9*8*7+6^5)*4/3-2*1$
5032	11026	$-1-(2-3*(-4-5-6*7)*-8*9)-A+B+C$	$-C-B+A+987+65+4321$
5033	11027	$-12-(-3-4567+8)-(-9-A*-B*-C)$	$-C-B+A+(-9*-8*-7-6^5)*-4/3/(2-1)$
5034	11028	$(-1-2^3(3+4)+5/-6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-(6-5*4)^3/2)^1$
5035	11029	$(-1-(-2^3-4^5+6)*7)*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(-6+5-4)^3)^2/1$
5036	11030	$-1-(-2-(3+4^5+6*7)-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7-6^5)*-4/3+2+1$
5037	11031	$(-1-2^3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$CBA-9-87*(-6-54)+321$
5038	11032	$1-(-2-(3+4^5+6*7)-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*(6+(5+4)^3+2)-1$
5039	11033	$1+23+4567-89*-A+BC$	$C-(B-A)+9*8*7*6+(5*4)^3-2*1$
503A	11034	$1+(-2-3)*((-4-5+6)^7-(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9*8+(-7*(-6+5)^4)^3/2-1$
503B	11035	$-1+23+4567+8+9*AB+C$	$-C-B+A+9*8+(7^4(6-5)^4)^3/2*1$
503C	11036	$-1-(2-(-3+4567+89A)+BC)$	$-C-B+A+9*8+(7^4(6-5)^4)^3/2+1$
5040	11037	$(-1+(-2/-3+4*5)*6)*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6-5+4*3)^2+1)$
5041	11038	$1^2+(3+4*5*6)*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7-(6-5*4^3)/2)-1$
5042	11039	$-1+2^3(3-4)*5*6^7/8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8-7*(-6-5)*((-4*3)^2-2-1)$
5043	11040	$1/2*3^4*5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7-(6-5*4^3))/2+1$
5044	11041	$1+2^3(3-4)*5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C+B*A+987-6-5+4321$
5045	11042	$-123-(4+5-67)+8*9A*B-C$	$C-(B-A)-9*(8+7)*(6+(5+4)^3+2-1)$
5046	11043	$-1-(-2-3-4567)-8+9*A*B*C$	$-C+BA*9*8+76-5-43-2*-1$
5047	11044	$1-(2-3)-(-4567-(89A-BC))$	$-C+B+A98-76+5+4321$
5048	11045	$1-2-3+(-4-5)*(-678-9A+B)-C$	$-C+BA*9*8*(765-43-(2-1))$
5049	11046	$(-1-2)*-3*4^5+6-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8*-7+6)+5)*-4*(3+2)-1$
504A	11047	$-1-2^3(3+4)*(-5-6-7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7)*(6+5+4^3*2+1)$
504B	11048	$-1*2^3(3+4)*(5+6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7-(6+5^4+3)^2)^1$
504C	11049	$1+2^3(3+4)*(5+6+7*8+9)-A*-B*C$	$-C+B-A*(-987-6-5+4+321)$
5050	11050	$1+(-2-(3-(4^5+6)+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+(5+4)^3+2)-1$
5051	11051	$1+(-2-3)*(-4-5-6*(7-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*(6+(5+4)^3+2)^1$
5052	11052	$(-1-(2^3(3+4)+(-5/6+7)))*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8*-7-6*5*4)/3+2)+1$
5053	11053	$-12-(-3-4567)-(-89A-B*C)$	$C-BA-(98-7*(654+321))$
5054	11054	$-1+(-2*3*4-5)*-6*7*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7-6^5)*-4/3+2+1$
5055	11055	$(-1-2^3*4*5)*-6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-BA-9+8+(-76-5)^4*3^2-2+1$
5056	11056	$(1+2)^3*(4+(-5+6*7+8)*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*7/6)*-5*-4/3^2-1$
5057	11057	$-1-(-2^3*4^5+6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+7*6-5*4^4(3+2-1))$
5058	11058	$-1*(2-3-4^5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7)*(6+5*(4+3))^2+1$
5059	11059	$1-(-2^3*4^5+6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-((-8*-7-6*5*4)^3+2)+1$
505A	11060	$12-(-3-4567)-(-89A+BC)$	$-C-B+A-9-(-8*-7-6*5^4)^3/(2-1)$
505B	11061	$-1*(2+3+4-5-6-7-8*9*(AB+C))$	$-C-B+A+9*(-8-(-7/6-5^4+3))^2+1$
505C	11062	$-1-2*3+4-5-6*-7*8*(9A)+B*C$	$-C-B+A-9-((-8*-7-6*5^4)^3*2*1)$
5060	11063	$((1+2+3)^4+(-5-6)*7)*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(8+7-(-6+5^4+3)^2+1)$
5061	11064	$((1-2-3)^4+5)*-6*7*8-9-A*-B*C$	$C*(B-A)*(-9-87+654+32/-1)$
5062	11065	$-1*2+(-3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8*-7+6)*5^4)^3^2-1$
5063	11066	$1-2+(-3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*((-8*-7-6*5^4)/3+2+1)$
5064	11067	$1+(-2-(-3-4)*5)*-6*-7*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*(-8*-7-6*5^4)/3-2^1$
5065	11068	$1^2+(-3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7-6*5^4)/-3-2+1$
5066	11069	$-1-2345+6789+A*BC$	$-C+B+A+(-9*-8*7)*(6+5+4^3*2+1)$
5067	11070	$1+2+(-3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7-6/5^4-4)/3+2+1$
5068	11071	$1-2345+6789-A*BC$	$-C-B+A-9*(-8*-7-6*5^4)/3+2^1$
5069	11072	$-1+(-2-3*(4+5))*-6*-7*-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*-7*6*(5-4/3)-2-1$
506A	11073	$(-1-2^3*4*5)*-6*7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6+5)*(4*3)^2-1$
506B	11074	$1+(2^3*4+5)*6*7*8+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+(8+7)*(6+(5+4)^3+2)-1$
506C	11075	$1+(-2^3(3+4)+5)*-6*(7+8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(8+(7-6*5-4*3)^2-1)$
5070	11076	$(1-2*3+(4-(5-6)^7)/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8*-7-6*5^4)^3-2/1$
5071	11077	$(1+2+((3-4)^5+6)^7)/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-((-8*-7-6*5^4)^3+2)+1$
5072	11078	$1-2*(3-(4+(-5-6)*-7*8*9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-(-8*-7-6*5^4)^3/(2-1)$
5073	11079	$1+2+(3+(4-5+6)^7)/8-9-A*-B*C$	$C-(-B-(A+9))-(-87*6-(5432+1))$
5074	11080	$((1+2)^3*4^5*6)*-7*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9*(-8+7/6)*-5*-4/3^2-1$
5075	11081	$(-1^2/-3^4+5)*(-6-(-7-8)*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-(-8*-7-6*5^4)^3+2+1$
5076	11082	$(1+2*3)^4+5+(-6-7)*8*9-A+B+C$	$C-(-BA-98+7-6-543*-2+1)$
5077	11083	$-1-2*(3^3(4+5)-(6+7))-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7*6+5-4*3)^2)-1$
5078	11084	$-1-(-2+3-(4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7-6*5-4*3)^2)^1$
5079	11085	$((1-2)^3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7*6+5-4*3)^2)+1$
507A	11086	$1-(-2+3-(4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8+7*6)*5)*(-4^3+2)+1$
507B	11087	$123+4+5-67*(-8+9-AB+C)$	$-C-B+A+9+(8+7+6)*(5^4+3)^2^1$
507C	11088	$1*-2*3-(-4^5-(6+7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8)*(7-6+5^4+3^2(2+1))$
5080	11089	$-1-2+3*-4*(-567+8)-9A+BC$	$-C-B+A+(9*8*7*(6+5)+4+3)^2*1$
5081	11090	$1*(2+3)*(4+5*6*(7*8+9))-A*-B*C$	$-C+BA9+87*65-43^2+1$
5082	11091	$1+(2+3)*(4+5*6*(7*8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-5)*(-4*3)^2-1$
5083	11092	$1-23-4+56-7*(89-AB^2C)$	$-C-B+A+9-8-7*6^5+4^3(3^2-1)$
5084	11093	$1/(2-3)+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7*6+5-4*3)^2+1)$
5085	11094	$((1-2)^3*4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7+6-5^4+3)^2+1$
5086	11095	$1^2*3*(-4^5-(6+7*8))*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8*-7-6*5^4)/3+2^1$
5087	11096	$1-2+3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7-6*5^4)*-3*(2-1)$
5088	11097	$12+3*4*(567+8)-(-9A+BC)$	$C-(B-A)-9+8*7*(6+5)*(4*3)^2-1$
5089	11098	$1^2+3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7-6*5^4)*-3+2*1$
508A	11099	$1*2+3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*(-6-5)+4*3)^2^1$
508B	11100	$1*2*3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*(-6-5)+4*3)^2+1$
508C	11101	$1+2*3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$CB+A+987-6*5+4321$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
5090	11102	$1*2^3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+(-5*(-4-3))^2+1)$
5091	11103	$1+2^3+(4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$CB+A9+87-(-6-5*-4*-321)$
5092	11104	$1+(-2+3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C*(-BA9-8+7-65)*4*-3/-21$
5093	11105	$1-2^3+(3+4)*(-5-6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6)*(5*4+3)^2*1$
5094	11106	$-1*-2*-3*(4-5*(-6*-7*8-9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6)*(5*4+3)^2+1$
5095	11107	$1+2*3*-45*(-67+8)+9*-AB*C$	$-CBA+9-87*6*5*-4+32*-1$
5096	11108	$12-3-4-56+7+8*9A*B-C$	$-C-B+A+9+8-7*6^5+4^4(3^2-1)$
5097	11109	$(1+2)*(3+4*(5+6*(7+8)*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7*-6*5)/(4+3)^2-1$
5098	11110	$(-1-2*3-4*-5*(6+7*8))*9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7*-6*5)*(4+3)^2*1$
5099	11111	$-1+(-2*3+4)^5*(6*-7+8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9+(8+7+6)*(5*4+3)^2*1$
509A	11112	$((1+2+3)^4-4*-5*-6^4+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7*-6*5+4)*-3*2+1$
509B	11113	$1+(-2*3+4)^5*(6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-CBA+9*(876+54-32)+1$
509C	11114	$(-1*-2+3^4)*(5*(-6-7)*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8-(-7*(-6*-5*4/3))^2+1$
50A0	11115	$1-234-56+7*(-8+9AB)-C$	$C-(B-A)+9+8-7*(-6-5)*(-4*3)^2-1$
50A1	11116	$-1*(-2/-3+4^5)*-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7+(-6-5)*(4*3^2-1))$
50A2	11117	$-12-3+4567+8+9A*B+C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*((-6+5^4)*3-2/1)$
50A3	11118	$-1-2-(-3-4567-8)-(-9A+B)*C$	$-C-B+A-9*((8*-7-6)*5^4+3)-2/1$
50A4	11119	$-1*(2+(-3-4^5-6+7*8)*9)-A*-B*C$	$-CB+A-(98*(-7-65)+4-3)+21$
50A5	11120	$1-2-(-3-(4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8-7*-6*5+4)*-3*2-1)$
50A6	11121	$(1+2^3*4)^5*(5*6/(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7*(-6-5)^4*3))^2*1$
50A7	11122	$123+4-5*6*7*(89-A-BC)$	$-C-B+A+9*(-8*-7/-6+5^4+3)*2-1$
50A8	11123	$-12-(-3+4^5+67*-89)-A*-BC$	$-C-B+A+9*(-8*-7/-6+5^4+3)*2*1$
50A9	11124	$1+2-(-3-(4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C$	$C*(-B+A*9*8*(7-6)*(-5+43^2+1))$
50AA	11125	$1^2+(3^4+5)*6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7/6+5^4+3)*2-1$
50AB	11126	$1^2+(3^4+5)*6*(7+8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8+7-6+(-5*(-4-3))^2+1)$
50AC	11127	$-1/-2*(3+(4+5-6)^7*8)*9-A*-B*C$	$-C+B+A+9+(8+7+6)*(5*4+3)^2*1$
50B0	11128	$1-23+456*-7-89*(A-BC)$	$-C-B+A+9*(-8-(-7-6-5^4)+3)*2-1$
50B1	11129	$(1+(2^3*4+5)*6)*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(-7-6+5^4+3)*2)^1$
50B2	11130	$(-1+2+3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(-6+5^4+3)+2-1$
50B3	11131	$1+(2^3+4)*5*(6+7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(-6+5^4+3)+2*1$
50B4	11132	$-1/-2*(3^4+5)+6+7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(-6+5^4+3)+2+1$
50B5	11133	$-1+2-3+4567+8-(-9A*B-C)$	$-C-B+A+(-9-8)*7+(-6-5)*-4^4(3+2)+1$
50B6	11134	$1+23-4*(-567+8-9-ABC)$	$-C-B+A+(-9*(-8+7)*(-6+5^4+3))^2*1$
50B7	11135	$-1+23*(-456+789-A-BC)$	$-C-B+A+(-9+8+7)*((-6+5^4+3)+2-1)$
50B8	11136	$((1-2^3)^4+5*6*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8+7)*(-6+5^4+3))^2*1$
50B9	11137	$1+23*(-456-(-789+A)-BC)$	$-C-B+A-9+(-8*-7+6)*-5*-4/3^2-1$
50BA	11138	$(-1-2^3*4)*5*(-6+7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(8+7+6)*(5-4^3)^2(2-1)$
50BB	11139	$(-1*-2+3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7)/-6-5^4+3)^2+1$
50BC	11140	$1-(-2-(3+4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*(8-7-6+5^4+3)-3)^2-1$
50C0	11141	$-1/-2*(3^4+5)+6-7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7+(6^5-4)*-3/-2*1$
50C1	11142	$-1/-2*(3^4+5)-(6+7+8))-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-((-7+6*5^4)*-3+2)*1$
50C2	11143	$12-3*4*-567+89+A-BC$	$CBA+98*76*-5+4321$
50C3	11144	$123+4-567-8+9*A*B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6)*-5*4-3*(2-1)$
50C4	11145	$1-(2-(-3-4^5-5*(6+7*8)*9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9-8*(7+(-6-5)^4*3))^2*1$
50C5	11146	$1*2*(3^4+5)^6/(7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5/4*3^2-1$
50C6	11147	$(1-2*(3-4^5)^6/(7-8+9))-((A*-B)*C))$	$-CBA+987-6+5432^1$
50C7	11148	$(-1-2-3/-4^5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5/4*3^2+1$
50C8	11149	$1+(-2*-3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7+(-6-5)*-4^3)*-2+1$
50C9	11150	$(-1+(-2*-3)^4)/-5*(-6+7+8*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6)*-5*4+3^2(2-1)$
50CA	11151	$1+2*(3+4^5-6^7/(-8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6)*-5*4+3+2-1$
50CB	11152	$-1/-2*(3^4+5)-(6-7)^8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*-7-6)*-5*4+3^2-1$
50CC	11153	$-1+((2+3)^4+5*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)*3/2^1$
5100	11154	$(1*(2+3)^4+5*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*-7-6)*-5*4-(-3*2-1)$
5101	11155	$1+((2+3)^4+5*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9+8+7)*(-6+5^4+3)^2+1$
5102	11156	$-12-3+4567+89A-B-C$	$-C-B+A-9*((-8-(7+6))*(-5+4^3)-2)*1$
5103	11157	$1+((2+3)^4+(-5-6)*-7*8)*9-(-A+B+C)$	$C-(B-A)+(-9-8)*7+(-6-5)*-4^4(3+2)+1$
5104	11158	$-1/2-(3-4^5-5*6^6/(-7+8)*9))-A*-B*C$	$-CBA+987+6+5432-1$
5105	11159	$(-1-2^3*4+5/6+7)*-8*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*-8*-7/-6*(5-4^3*-2*1)$
5106	11160	$1/2*3^4(4+5)-6^4(7-8)*9-A*-B*C$	$-CBA-(-987-6)-(-5432-1)$
5107	11161	$-1/2+3^4(4+5)/(-6+7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*(-7-6+5))^*-4*3+2*1$
5108	11162	$1/2*3^4(4+5)/(-6+7-8+9)-A*-B*C$	$-C+BA9+87*65+4+32*-1$
5109	11163	$1/2*3^4(4+5)+6^4(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*6^5+4^4(3^2-1)$
510A	11164	$-1/2+3-4^5-5*(6/(7-8))^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7-6+5^4+3)^2-1$
510B	11165	$1/2+3-4^5-5*(6/(7-8))^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6^5+4^4(3+2))^1$
510C	11166	$(-1*-2+3+4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7-6+5^4+3)*2+1$
5110	11167	$1-(-2^3*(4^5+6+7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-(-7-6^5+4))^3+2^1$
5111	11168	$-1-234*-5*6-(78+9+AB+C)$	$-C-B+A-9*(-8+7/6+5^4+3)*-2/1$
5112	11169	$(1+(2+3)^4+5*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+(-7-6/5^4-4)/3+2)+1$
5113	11170	$-1/-2*(3^4(4-5*(6-7))+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8-7*(-6*-5^4/3))^2*1$
5114	11171	$-1/-2*(3^4(4+5)+(6-7)^8)+9-A*-B*C$	$-C+BA9+87*65-(43-21)$
5115	11172	$(-1-(2^3+4)+5/6+7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-(7+(-6-5)*4^4(3+2^1))$
5116	11173	$12-3*(45-67)+89*(A*B-C)$	$-C-B+A+(9+8)*(7*6+5)*(4+3+2+1)$
5117	11174	$1/2*(3^4(4+5)+6*7-8-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8*-7+6)*-5*4+3^2(2-1)$
5118	11175	$(1+2+3)^4*-5/-6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*-7*(-6*-5^4+3)^2*1$
5119	11176	$1-2^3(3+4)*(-5-6)*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7-6^5/4)*-3*2-1$
511A	11177	$((1+2+3)^4-5*(6+7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7-6^5/4)*-3*2^1$
511B	11178	$1-2^3(3+4)*(-5-6)*7-(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7-6^5/4)*-3*2+1$
511C	11179	$-1-(-2/-3+4^5-5*(6*-7*8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8+7)/-6-5^4+3)^2-1$
5120	11180	$(-1+2^3)*-4*(5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(8-7+6)^5-4/-3*2^1$
5121	11181	$1/2*(3^4(4+5)+6+7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8-(-7-6^5+4))^3-2^1$
5122	11182	$1/2*(3^4(4+5)+6+7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7)*(-6+5^4+3)^2-1$
5123	11183	$1/2*(3^4(4+5)+6*7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*(-7*6^5/4+3+2)^1$
5124	11184	$(-1-2^3*-4^5*6)/-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6^5))^4*3-2-1$
5125	11185	$1/2*(3^4(4+5)+6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6^5))^4*3-2-1$
5126	11186	$(-1-2^3(3+4)*(-5-6))*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6^5))^4*3-2+1$
5127	11187	$(-1-2^3*-4^5)*6*(7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5+4^4*3-2-1$
5128	11188	$1/2*(3^4(4+5)+6+7*8-9)-A*-B*C$	$-CB-A98*-7+6*5*(-4-32)*1$
5129	11189	$-1+(-2-3^4)*-5*(6-(-7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7-6^5))^4*3+2^1$
512A	11190	$(-1-2*(3^4+5))*-6*(7+8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5+4^4*3^2(2-1)$
512B	11191	$1/2*(3^4(4+5)+6+7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5+4^4*3+2-1$
512C	11192	$-1*-2+(-3-4)*-5*-6*(-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5+4^4*3+2*1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

5130 11193  $1+2+(-3-4)^*-5^*-6^*(7^*-8+9)-A^*-B^*C$   
5131 11194  $1-2^{\wedge}(3+4)^*(5-6)^*7+8+9-A^*-B^*C$   
5132 11195  $-1-(2-3-4567)-(8-9*(A+BC))$   
5133 11196  $1+(2+3)^{\wedge}(4+5-6)^*(7+8*9)-A^*-B^*C$   
5134 11197  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)+6+7*8+9)-A^*-B^*C$   
5135 11198  $1+(-2+3^4/(5-6))^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$   
5136 11199  $1^*-2^*-3^*(4-5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
5137 11200  $1-2^*-3^*(4-5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
5138 11201  $123+4567-89^*-A+BC$   
5139 11202  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)+(-6+7+8)^*9)-A^*-B^*C$   
513A 11203  $-1234+5678-9+AB^*C$   
513B 11204  $-1^*(2-3-(4+5^*-678+9A*B^*C))$   
513C 11205  $1+2^*3-(-4567-(89A-B))+C$   
5140 11206  $-1+2+3^*45+6^*(7-8+9+ABC)$   
5141 11207  $-1-2/-3^*(4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
5142 11208  $-1^*-2/-3^*(4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
5143 11209  $(1+(2+3)^4)^*(5+6+7)^*8+9-A+BC$   
5144 11210  $12-3+4567+89A-B+C$   
5145 11211  $-1/-2^*(3+(4+5-6)^{\wedge}7+8)^*9-A^*-B^*C$   
5146 11212  $-1-(2+3-4567)-(-8*9*(A+B)+C)$   
5147 11213  $-123+4567-(8-9)-AB^*-C$   
5148 11214  $((1+2)^3)^*4^*(5+6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
5149 11215  $((1+2+3)^4)^*5^*(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$   
514A 11216  $12+3+4567+89A-B+C$   
514B 11217  $1^*-2^*-3^*(4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
514C 11218  $1-2^*-3^*(4-5^*-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
5150 11219  $-1-2^{\wedge}3^*-4^*-5^*(6-7/8)^*9-A^*-B^*C$   
5151 11220  $(-1+2^3)^*4^*(5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
5152 11221  $1+(2+3)^4*(5+6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
5153 11222  $1+2+3-(45-67)-(-8*9A^*B^*C)$   
5154 11223  $1^*23^*(4+5)^*(6-7-(8+9+A-BC))$   
5155 11224  $-1+23+4567+89A+B^*C$   
5156 11225  $-1-2^*(3^*(4-5^*6^*-7)^*-8-9)-A^*-B^*C$   
5157 11226  $(-1+2^{\wedge}(3+4))^*(5-(6-(7+8*9)))^*-A^*-B^*C$   
5158 11227  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)-(6+7))^*8+9-A^*-B^*C$   
5159 11228  $1+23+4567+89A-B+C$   
515A 11229  $((1+2)^3+4^5-(6-7*8))^*9-A^*-B^*C$   
515B 11230  $-1+2^{\wedge}3^*4^*5^*(6+7*8)-9-A^*-B^*C$   
515C 11231  $-1^*-2^{\wedge}3^*-4^*-5^*(6+7*8)-9-A^*-B^*C$   
5160 11232  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)+6-(7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
5161 11233  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)+6-7)+8^*9-A^*-B^*C$   
5162 11234  $-12-3^*(45+6)-7^*(-89A-BC)$   
5163 11235  $1^*(-23+45+67-8)^*(9+A^*B^*C)$   
5164 11236  $(-1+2^{\wedge}3-4^*-5^*(6+7*8))^*9-A+B+BC$   
5165 11237  $(-1+2+(-3-4)^*-5^*6)^*(7*8-9)-A^*-B^*C$   
5166 11238  $((-1-2^{\wedge}-3)^*-4^5+6-7*8)^*9-A^*-B^*C$   
5167 11239  $-1-23+4567-8+9A^*BC$   
5168 11240  $-1/-2^*(3^{\wedge}(4+5)+6+7)+8^*9-A^*-B^*C$   
5169 11241  $(-1+(-2-3)^*-4^*(5+6+7*8))^*9-A^*-B^*C$   
516A 11242  $(1-(2-3+4)^5)^*(6-(7*8-9))-A^*-B^*C$   
516B 11243  $-12+3+456+7*89A+BC$   
516C 11244  $1+2345+67^*-8^*-9+A+BC$   
5170 11245  $-1234-56-7*8-9^*-A+BC$   
5171 11246  $1^*2^*(3+4)^*(5+6+7*(8+9))-A^*-B^*C$   
5172 11247  $1+(2+3)^4*(5-(6-7))-8-9-A+B+BC$   
5173 11248  $1^*2^{\wedge}(3+4)^*(5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
5174 11249  $1+(2-3^4)^{\wedge}(5+6-7)-8^*9-A^*-B^*C$   
5175 11250  $1+2^{\wedge}3^*4^*5^*(6+7*8)+9-A^*-B^*C$   
5176 11251  $-123+4-5+67*89+ABC$   
5177 11252  $-123+4567-89+ABC$   
5178 11253  $(-1-2^{\wedge}3^*4)^*(5^*(6+7*8)+9)-A^*-B^*C$   
5179 11254  $12+34-5+6+7-8^*-9A^*B+C$   
517A 11255  $(1+2^{\wedge}(3+4)^*(5+6))^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
517B 11256  $((-1-2^{\wedge}3^*4)^*-5+6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
517C 11257  $1-(-2-(3+4567))-8-9+A^*BC$   
5180 11258  $-123+4-5^*(67+89+A)^*B+C$   
5181 11259  $1234-5+6-7*8^*(9-A)^*BC$   
5182 11260  $(-1+2^{\wedge}3)^*-4^*-5^*(6-(7-8*9))-A^*-B^*C$   
5183 11261  $1+2+3+456-7^*-89A+BC$   
5184 11262  $-1^*-2^*(3+(-4-5^*(6+7))^*-8*9)-A^*-B^*C$   
5185 11263  $1+2^*(3+(4+5^*(6+7))^*8*9)-A^*-B^*C$   
5186 11264  $12+3+45-6+7+8^*-9A^*-B+C$   
5187 11265  $(1+2^{\wedge}3)^4+(-5-6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
5188 11266  $-123+4^5+6+7^*(89A+BC)$   
5189 11267  $1-(-2+3-4567)-(-8+9+A^*-BC)$   
518A 11268  $-1^*(23-4567+89+AB^*-C)$   
518B 11269  $-1-2+3^*-4^*-567+8+9A-B^*C$   
518C 11270  $1234-(5+678^*-9)+A^*-B^*C$   
5190 11271  $-1+((-2^*-3)^4+5+6-7*8)^*9-A+B+BC$   
5191 11272  $-1^*(2^{\wedge}3-4^*-5^*(6-7*8*9))-A^*-B^*C$   
5192 11273  $1-(2^{\wedge}3-4^*-5^*(6-7*8*9))-A^*-B^*C$   
5193 11274  $(1+(2+3)^{\wedge}(4+5-6))^*(7+8*9)-A^*-B^*C$   
5194 11275  $1+(-2^{\wedge}3+4^5-6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$   
5195 11276  $1-2-3-4^*5^*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$   
5196 11277  $(1-(2+3))^{\wedge}4^*(5^*(6+7-8)+9)-A+B+BC$   
5197 11278  $1234+56^*78-(-9AB^*C)$   
5198 11279  $1/(2-3)^*-4^*5^*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$   
5199 11280  $(-1-2^{\wedge}3^*4+5)^*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$   
519A 11281  $1-(-2^{\wedge}3+4)^*-5^*(6-7*8*9)-A^*-B^*C$   
519B 11282  $-1+(2-3+4)^5*(6^*7+8-9)-A^*-B^*C$   
519C 11283  $(1-2^{\wedge}3+4)^5*(6-7*8+9)-A^*-B^*C$

$-C-B+A+9-8*7+6*5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7/-6^*5)^*(-4^*3)^{\wedge}2-1$   
 $-C-B+A+(9+(8-7+6)^{\wedge}5-4)/-3^*-2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9-8*(7-(6-5)/-4^{\wedge}-3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(7-6))^*(-5+4^3)^*2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9+((8-7+6)^{\wedge}5-4)/-3^*2^*-1$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5^4))^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9*(8-7)^{\wedge}-6+5^4-3)^*2-1$   
 $-C-B+A-9*(-8+7+6-(5^4+3))^*2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6/5^4))^*3+2-1$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5^4))^*3+2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9-8*7+(6+5)^*4^{\wedge}(3^*2-1)$   
 $-C-B+A+(9^*-8-7)*((-6-5)^*(4+3^2)+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^{\wedge}6-(5-4))^/-3^*2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7*6+5)^*(-4^{\wedge}3/2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7-6/5^4))^*3+2-1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7-6/5^4))^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^5^4))^*3-(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8-(7-6^5^4))^*3-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^5^4))^*3-(2-1)$   
 $-C-B+A-9*((-8+7-6^5^4)/3+2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^5^4))^*3+2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8-(7-6^5^4))^*3+2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^5^4))^*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-((-8+7*6)^*-5*(4^3+2)-1)$   
 $-C-B+A+((-9+8)^*-7-6^5^4)^*-3+2^*1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9^*-8-7/-6^*5)^*(-4^*3)^{\wedge}2-1$   
 $-C-B+A-9*(-8-7-6^5^4)^*-3/2+1$   
 $C-(B-A)+(-9-8^*(7-6))^*(-5+4^3)^*2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7-(6-5-4)^3)^{\wedge}2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7-(6-5-4)^3)^{\wedge}2^*1$   
 $-C-B+A+(9*8)^*(7^*6+5^4-3^*2)^{\wedge}1$   
 $-C-B+A-9*(8-7-6^5^4+3)/(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8)^*-7-6^5^4*(-4^*3^2-2-1)$   
 $-C-B+A+(9+8+7-6)^5^4-3^2-1$   
 $-C-B+A+9*(8-7+6^5^4/3-2)^{\wedge}1$   
 $C-(B-A)+(9^*-8-7)*((-6-5)^*(4+3^2)+1)$   
 $-C-B+A+(9^{\wedge}(8-7)^6^5^4-3)^*2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3^{\wedge}(2-1)$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3+2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^5^4*3-2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^5^4*3-2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9*(8-7-6-5)^4/(3^2-1)$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+6^5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3-2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3-2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9-8+7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C^*(-B+A)+(9+8)^*(7^*6+5^4-3^*2)^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9+8-7+6^5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-(-8+7-6^5^4)^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9-(-8+7-6^5^4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-(-8+7-6^5^4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A+(9^{\wedge}8-7)+6*(5^4*3+2)^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9+8+7+6^5^4*3-2^*1$   
 $-C-B+A+(9-8)^{\wedge}7+(-6-5)^*-4^{\wedge}(3+2)+1$   
 $C-(B-A)+(9^{\wedge}(8-7)^6^5^4-3)^*2-1$   
 $-C-B+A-9*(8-7*6^5^4*3/2)^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9-8-(-7-6^5^4)^*3-(2+1)$   
 $C-(B-A)+9-8+7+6^5^4*3+2^{\wedge}1$   
 $-C-B+A+9+8+7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7-6^5^4)^*3+2/1$   
 $-C-(B-A)+9+8+7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C^*(-B+A)+9+8+7+6^5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+9+8-(-7-6^5^4)^*3-(2-1)$   
 $C-(B-A)+9-(-8+7-6^5^4)^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9+8-(-7-6^5^4)^*3+2-1$   
 $-C-B+A+9+8-(-7-6^5^4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A+9+8-(-7-6^5^4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A-9*(8-7-6^5^4)/3-(2+1)$   
 $-C-B+A-9*(8-7-6^5^4)/3-2^*1$   
 $C-(B-A)+9-8+(7+6^5^4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9*(8-7+(-6-5^4+3)^*2^{\wedge}1)$   
 $-C-B+A-9*(-8-7-6^5^4)/3+2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
51A0	11284	$1+(2-3+4)^5*(6*7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7-6*5^4)/3+2^1$
51A1	11285	$-1-(-2*3-4^5-5*(6-7*8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7-6*5^4)/3+2+1$
51A2	11286	$-1^*(-2*3-4^5-5*(6-7*8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6*5^4)*3-2/1$
51A3	11287	$1-2+3+4567+8+9-A^*-BC$	$C-(B-A)+9+8+7+6*5^4*3+2^1$
51A4	11288	$123-4+567+8^*-9^*-AB+C$	$-C-B+A+9-((-8-7-6*5^4)*3+2)-1$
51A5	11289	$1-(23-4^5)-67^*-89-AB^*-C$	$-C-B+A+9-(-8-7-6*5^4)*3-2/1$
51A6	11290	$-1234-5-(67-8+9^*A^*-BC)$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6*5^4)*3+2/1$
51A7	11291	$-1-(-2^*-3-4^5-6*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*(7+6/5^4(4-3*2))^1$
51A8	11292	$-1+(-2-3)^*-4^*(-5/-6+7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(-8-7-6*5^4)*3+2-1$
51A9	11293	$1-(-2^*-3-4^5-6*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7-6*5^4)*3+2/1$
51AA	11294	$-1-2^*-3/-4^5-5^*(-6-7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8-7-6*5^4)*3+2+1$
51AB	11295	$(1^2+3)^4*(5-6^*-7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((-8+7)/-6+5^4+3)*2+1$
51AC	11296	$1-2^*-3^*-4^5*(6-7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*-7-6*5^4/4)*3)*2-1$
51B0	11297	$1+23+4567+8-9-A^*-BC$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*6^*(-5-4^3*2)^1$
51B1	11298	$1-2+3-4^*-56^*-7+8^*9AB-C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*-7-6*5^4/4)*3)*2+1$
51B2	11299	$(-1-2^*(3^*-4+5)^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3-2-1$
51B3	11300	$-1+(-2-3-4^5-6*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3-2^1$
51B4	11301	$(-1-2)^*-3^*(4^5+6+7+8*9)-A^*-B^*C$	$C+BA9-8+7+6^*-5+4321$
51B5	11302	$-1+(2-3^*4)^5(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3^2(2-1)$
51B6	11303	$(1^2-3^*4)^5(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3+2-1$
51B7	11304	$1+(2-3^*4)^5(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3+2^1$
51B8	11305	$1+2^*(3+4)^5(5-6+7+8*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3+2+1$
51B9	11306	$1234-56+78^*-9^*-A-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7^*-6(5+4)^3*2)^1$
51BA	11307	$12345-6^*78-9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8-(-7/6+5^4+3)*3)*2+1$
51BB	11308	$-1^2-3^*((-4-5)^*-6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6-5^4*3)*2-1$
51BC	11309	$1-2-3^*((-4-5)^*-6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8-7-6*5^4)/3+2+1$
51C0	11310	$(1-2^3+4)^5*(-6^*7+8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6-5^4*3)*2+1$
51C1	11311	$1/(2^3+4)^5(5+6-7-8)-9-A^*-B^*C$	$-CBA-9-87+65^4*32^1$
51C2	11312	$1+(2-3^*4)^5(5-6-7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(-7-6/5^4-4)/3-2)^1$
51C3	11313	$1^*-2^*-3^*-4^5*(6-7)/8+9-A^*-B^*C$	$-CBA-98+7-65^4*3-32^1$
51C4	11314	$1-2^*-3^*-4^5*(6-7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B-A-98-76+5432-1$
51C5	11315	$-1+((2+3)^4+5-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7-6*5^4/4)/-3^*-2^*1$
51C6	11316	$((1-2^3)^4+5-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*5^4*3^2(2-1)$
51C7	11317	$1+2^*(3^4+5^*6)^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*5^4*3+2-1$
51C8	11318	$12-3-(-4-5-(67*89+AB^*C))$	$-C-B+A+9^*8+7+6*5^4*3+2^1$
51C9	11319	$1^*(2-3^*4)^5(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*5^4*3+2+1$
51CA	11320	$1+(2-3^*4)^5(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4)-3^*2^1$
51CB	11321	$1^*(2-3^*4)^5(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4)-3^*2+1$
51CC	11322	$1+(2-3^*4)^5(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-CB-(-A+98+76)-(-5432+1)$
5200	11323	$1-2^*(-3^*-4^5*(6-7)/8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*-7-6*5^4/4)*3^*2-1$
5201	11324	$-1+(2^*-3^*-4+5)^*(6-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3-2-1$
5202	11325	$(1^2*3^*4+5)^*(6^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3-2/1$
5203	11326	$1+(2^*-3^*-4+5)^*(6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8*7+6*5^4*3^2(2-1)$
5204	11327	$-1-2^*(-3^*-4^5*(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3(2-1)$
5205	11328	$((-1+2^3)^*-4^*-5+6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3+2-1$
5206	11329	$1/(2^3+4)^5(5+6-7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3+2/1$
5207	11330	$(1^2+3^*4)^5(5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8*7*6*5/4*3+2+1$
5208	11331	$1+(-2^3*4^5-5+6)^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4*(3+2)+1$
5209	11332	$-1+234-(56-7)-8^*-9^*(AB+C)$	$-C-B+A+9^*8-((-7-6/5^4-4)*3-2^1)$
520A	11333	$(1+(2+3)^4+5-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4)+3^*2+1$
520B	11334	$-1/-2^*(3^*(4+5)-6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4)+3^*2-1$
520C	11335	$(-1-2/3)^*(4^5+6-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((-8-7)/-6+5^4+3)*2-1$
5210	11336	$-1+(2-3^*4)^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*-6^*(5^4(4-(3-2))+1)$
5211	11337	$((1+2)^3+4^5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((-8-7)/-6+5^4+3)*2+1$
5212	11338	$12-3+4567-(89+A+B)^*-C$	$C-BA-(98+76-5432+1)$
5213	11339	$1-2^3-(-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*((-8+7)^*-6+5^4)+3)*2-1/1$
5214	11340	$1^*-2^*3-(-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$C-BA-98-(76-5432-1)$
5215	11341	$-1^*(2+3+(-4^5-6^*(7+8))^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(-6-5)^*(-4^*(3+2)-1)$
5216	11342	$12-34+567+8^*9^*(-A+BC)$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4-(3-2))-1$
5217	11343	$-1-(2+3+456^*(-7-8)+(-9+A+B)^*-C)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7^*6+5^4+3(2+1))^1$
5218	11344	$(1+2)^3/4^5*6^*7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8-(-7+6*5^4+3)*3)*2-1$
5219	11345	$(-1^*-2-3/-4^5-5^*-6^*7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*(8^*7*6*5/4*3+2)^1$
521A	11346	$(1+2^3)^4*5+6^*(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9^*8*7*6*5/4*3-2-1$
521B	11347	$1-2^*-3^*(-4^5/-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8^*7+6))^*5^*-4^3/-2^*1$
521C	11348	$-12+3-(-4567+8)-(-9AB+C)$	$C-(B-A)+9^*8*7*6*5/4*3-2-1$
5220	11349	$(-1+2)^3*-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7/6-5^4+3)*3^*2+1$
5221	11350	$(-1+2/3+4^5)^*(6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$CBA-(-9-87*65+43-2^1)$
5222	11351	$-123-(4+5^*6+78^*9^*(A-B-C))$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7/-6-5^4+3)*3^*2/1$
5223	11352	$1^2*3^*4^5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7/-6-5^4+3)*2+1$
5224	11353	$1+2^*3^*4^5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7+(-6-5)/4^*-3)*2-1$
5225	11354	$1^2+3+4^5+6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6*5^4/3-2)^1$
5226	11355	$1+2^3-(-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8*7+6*5^4+4^*(3^*2)^1$
5227	11356	$-1234+5678-(9-ABC)$	$-C-B+A-9^*8*7+6*5^4+4^*(3^*2)+1$
5228	11357	$-1-2^*-3^*(-4^5*(6-7)/8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7/6-5^4+3)*3^*2-1)$
5229	11358	$-1^*-2^*-3^*(4^5*(6-7)/8-9)-A^*-B^*C$	$CBA9-8-(7654+321)$
522A	11359	$1-2^*-3^*(-4^5*(6-7)/8+9)-A^*-B^*C$	$C+BA9-8*7+65+4321$
522B	11360	$1-23^*-45^*6+789-A+BC$	$-C-B+A-9^*((-8-7/-6-5^4+3)*2-1)$
522C	11361	$-1+((-2^*-3)^4*5^*(6-(7-8)))^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*((-8-7)/-6+5^4+3)*2+1$
5230	11362	$-1^*(2-3^*(-4-(-5-6^*7)^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(-8+(-7+6*5^4/3)*3)*2-1$
5231	11363	$1-(2-3^*(-4-(-5-6^*7)^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9^*((-8+7)^*-6+5^4+3)*3)*2-1/1$
5232	11364	$(-1+2+(-3-4^5+6)/7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7)^*(6+5+4-3)^2+1$
5233	11365	$1^2+3^*(-4-(-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-98^*(7+6)^*(5+4-3)^2+1$
5234	11366	$1-2345-(-6789-ABC)$	$-C-B+A+(-9^*(-8-(-7/6+5^4+3)*3)*2^1)$
5235	11367	$-123+45+6^*-7^*(8-9A-BC)$	$-C-B+A+(-9^*(-8+7/6-5^4+3)*3)*2+1$
5236	11368	$-1+2^*-3-45-6+7^*(89A+BC)$	$C-(B-A)-9^*(-8-(-7+6+5^4+3)*3)*2-1$
5237	11369	$1+23^*-4^*(5-6-78-9A+B+C)$	$-C-B+A+(-9^*(-8+7-(6+5^4+3)*3)*2^1)$
5238	11370	$-1-(2+(-3-4^5-6^*(7+8))^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7-6*5^4/4)^*-3^*2+1$
5239	11371	$1-2^*-3^*(4-5^*-6^*7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7+(-6-5)^4*3)*2-1$
523A	11372	$-1-(2-34+5)+678^*9A+B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6*5^4/3^*(2-1))$
523B	11373	$(1+2)^3*-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$CBA-(-9-8^*-7+65)+4321$
523C	11374	$1^2+3+4^5+6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A9-(8+7)-(6-(5432-1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
5240	11375	$-1-2/-3*(-4-5*-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8*(-7+6)+5^4)+3)*-2/1$
5241	11376	$-1*-2/-3*(-4-5*-6*7*8)*-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/(8+7*(6+5)^4+3*2))^*-1$
5242	11377	$1-2-3+4567-(-89-A*BC)$	$-C-B+A+(9+8)*(7*6+5^4+3)^(2-1)$
5243	11378	$12-(-3-4567+8-(9AB-C))$	NA
5244	11379	$-1+(-2-3)*-4*(5-(6-7*8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7/-6-5)*-4^3*2^1$
5245	11380	$(1/-2+3)*(4^(5-(6-7))-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7+6+5^4+3)*2-1$
5246	11381	$1+(-2-3)*-4*(5-(6-7*8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7+6+5^4+3)*-2^1$
5247	11382	$((-1-2^*-3)*-4^5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8+7+6+5^4+3)*2+1$
5248	11383	$((1+2+3)^4+5-6*7)*8-9-A*-B*C$	$-CB+A*(-9+87+654-3-21)$
5249	11384	$1+((-2*-3)^4+5-6*7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(-7/-6+5^4+3)*2)^1$
524A	11385	$-1-2*(-3-4)*(5-6*-7*(8+9))-A*-B*C$	$C+B-(-A-987+6*5*4*3*21)$
524B	11386	$1*2*(3+4)*(5+6*7*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7+6*5)*(-4^3+2)*1$
524C	11387	$1+2*(3+4)*(5+6*7*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7/6)*-5*(-4*3)^2+1$
5250	11388	$1*-2-(-3+45-6)-7*(-89A-BC)$	$-C-B+A+(-9-8+7/6)*-5*(-4*3)^2+1$
5251	11389	$12-(3+456)+7*(-89+ABC)$	$-C-B+A-9*(8-(7+(6-5^4+3)*-2))-1$
5252	11390	$-1-(-2-(3-(-4^5-6*(7+8))))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8*-7+6)*-5*4-3*(2+1))$
5253	11391	$1/2*3*4*5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7+(-6-5^4+3)*-2))+1$
5254	11392	$(1+2+3+4)^(5+6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*(-6*5+4)*3)*2-1$
5255	11393	$1+(2-3*4)^(5+6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C+BA-98*76-543+21$
5256	11394	$123-(-4567-89A)+B-C$	$-C-B+A-9-8*(7*(-6*-5+4)*-3*2+1)$
5257	11395	$(-1-2^3*4*5+6)*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*(-8-(7+6))-5)*(4^3-2^1)$
5258	11396	$123+4567+89A-B+C$	$-C-B+A-9*(-8*7-6/5^4-4+3)/(2+1)$
5259	11397	$-12-(34-5)-(-67*89-ABC)$	$-C+B+A+(-9*(-8*(-7+6)+5^4+3)*-2/1$
525A	11398	$-1*-2/-3*(4-5^6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9^4(8-7)*(6+5^4+3)*2-1$
525B	11399	$-1+2*3*4*5/6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7*6*5*4*3/2)^1$
525C	11400	$1*2*3*4*5/6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*((8-7)/(6+5^4+3))*2+1$
5260	11401	$1+2*3*4*5/6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5+4*3)*2-1$
5261	11402	$1+((-2*-3)^4+5-6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4-3*2^1$
5262	11403	$-1+(2-(3+4)^5*6)/(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*-6^5/-4-3-2^1$
5263	11404	$(-1*2+(3+4)^5*6)/(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4-(3+2-1)$
5264	11405	$-1+(-2+3^4+5^6/(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7-(6^5+4)/3)/-2^1$
5265	11406	$1+2+3+4567+8-(-9AB-C)$	$-C-B+A-9*(-8*-7-(6^5+4)/3)/2+1$
5266	11407	$1+(-2+3^4+5^6/(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*-6^5/-4-3+2^1$
5267	11408	$-1+(2+(3+4)^5+6)/(7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3-2-1$
5268	11409	$1/2*3*4*5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3-2^1$
5269	11410	$1-(2+(3+4)^5+6)/(7+8)*-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3-(2-1)$
526A	11411	$1-23+456-78*9*(-A+B)*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7*6+5^4+3+2)^1$
526B	11412	$(1+(-2+3-4)^5)*6*-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3+2-1$
526C	11413	$1-23-45+67*(8+9A)-(-B-C)$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3+2^1$
5270	11414	$1+23+4567-8+9AB+C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*6^5/4+3+2+1$
5271	11415	$-1*-2*-3*(4-5*-6*7*8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-(-7/6+5^4+3))*2+1$
5272	11416	$-1-2*-3*(4-5*-6*7*8)-9-A*-B*C$	$CB-A+(-9*876+543*-21)$
5273	11417	$-1-(-2^3-4^5-6*(-7-8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)*-6^5/-4+3^2*1$
5274	11418	$-1*(-2^3-4^5-6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C+BA9-(-87+6)-(-5-4321)$
5275	11419	$1+2*(3+(4+5)*(6+7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5+4)*3*2-1$
5276	11420	$1*(2+3)*4*(-5+6+7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*-6*(-5-4*3)*2^1$
5277	11421	$(-1+(-2*3)^4)*(-5+6)*(7-8+9)-A*-B*C$	$CBA-(9-87*65)-(4-32+1)$
5278	11422	$1-(23-4567-(-89+ABC))$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6-5*-4^3/2)-1$
5279	11423	$-1+((-2-3^4)*5+6)*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6-5/-4^3-2^1)$
527A	11424	$-1^2*(-3^4-5^6/(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6-5^4+3)/2+1$
527B	11425	$(-1-2/3)*-4^5*6+(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7+6-(5+4)^3))*2^1$
527C	11426	$((1+2+3)^4-5*(6+7-8))*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+(8*(7+6)^5(5-4+3))^2-1$
5280	11427	$(1+2^3)*(4^5+6*(7+8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8-(7-6-5^4)*3)^2*1$
5281	11428	$1+(-2-(3-4^5)-(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(7*6+5^4+3+2)^1$
5282	11429	$-1-2*-3*(4-5*-6*-7*-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*-6*(5+4*3))*-2^1$
5283	11430	$(-1+2^3-4^5+6)*(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7+6*5^4)*3-2^1$
5284	11431	$-1-2*-3*-4^5/-6*(7/8+9)-A*-B*C$	$-C-B-A*(98-765)+4+32-1$
5285	11432	$-1*(-2^3-4^5+6)*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7/6)*5^4+3+2)^1$
5286	11433	$1*2*3*(4+5*6*7*8)+9-A*-B*C$	$CB-(-A-(-98+7)-(6-5432*-1))$
5287	11434	$1+2*3*(4+5*6*7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8+7-6*5^4)*-3+2^1$
5288	11435	$(-1-(2+3^4)+5+6)*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6*5^4+3)^2+1$
5289	11436	$(-1+(2+3)^4/-5*(6-(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7-6*5^4+3)/2^1$
528A	11437	$-123+4-56-7*(-8-9AB)+C$	$-C*(-B+A)+(9/-8+7)*6^5/4+3+2-1$
528B	11438	$-12-(-3-4567+89-ABC)$	$-CB+A-(-9+87-(-6+5432)-1)$
528C	11439	$-1+(-2*-3-4^5+6)*(7-(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7-6)*(5^4+3)-2^1$
5290	11440	$(1/-2+3)*(4^5-6*-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7*6+(5^4+3)^(2+1)$
5291	11441	$(-1-2/3)*-4^5*6*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8+7*6)*5)*-4^3-2^1$
5292	11442	$-1-2+(-3+4^5-(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7-6)*(5^4+3)+2-1$
5293	11443	$1-2+3-4-5+6*7*8+9+ABC$	$-C-B+A-9*-8*(7+(6+5+4/3))^2/1$
5294	11444	$-1+(2+3)^4+5-6*(7+8)+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+((-8-7)*6-5^4+3)^2-1$
5295	11445	$1^2*3^4*5^6/(7-8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6-5^4)*3)^2*1$
5296	11446	$(-1+2/3-4^5)*(6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-(7-6^5+4)*3)^2+1$
5297	11447	$1*2+(-3+4^5-(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-CB+A-9+8-76-5432*-1$
5298	11448	$((1+2+3)^4-5^6*(7-(8-9))-A*-B*C$	$C-BA-(98-7-6-5432+1)$
5299	11449	$(-1-2^3)*((-4+5*6)*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C+B+A+9*(8+765-(4-3+2))+1$
529A	11450	$-1*(-2-3+4^5-6)*(7-8-9)-A*-B*C$	$-CB+A+9-(87-6)-(-5432-1)$
529B	11451	$-1-2-(-3*(-4-5)*6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7+6-9+5^4)^3*2-1$
529C	11452	$-1*2-(-3*(-4-5)*6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7+6+(-5-4)^3)/2^1-1$
52A0	11453	$-1+(2-3+4)^5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7+6-(5+4)^3)*2+1$
52A1	11454	$(1+2^3/4)^5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-(7-6+5^4+3))^2+1$
52A2	11455	$1+(2-3+4)^5*6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8*7)*((6-5-4)^3(3+2)-1)$
52A3	11456	$1*2-(-3*(-4-5)*6*-7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7/6-(5^4+3))/2^1-1$
52A4	11457	$((-1-2)^3*-3*-4+5)*6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C+B-A-9-87-(6+5432)*-1$
52A5	11458	$(1+2)^(3+4)*5+6+7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8*-7*(-6*(-5-4*3)*2+1)$
52A6	11459	$1-(234-(5678-9A))-B*C$	$C-B-A-9-8-76-5432*-1$
52A7	11460	$(-1+2+3-4^5-6)*(7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7/-6-(5^4+3))*2+1$
52A8	11461	$1+(2*3+4^5)*6*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*(7+6-(5+4)^3))*-2/1$
52A9	11462	$1*2-3*(4+(-5+6*-7)*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*(7+(-6-5)*4^3-2*1)$
52AA	11463	$((1-2)^3+4^5-(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7+(6+5)^4(4-(3-2)))^1$
52AB	11464	$-1-(-2+3-4^5+(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*(-7/-6-5/4^3)/2-1$
52AC	11465	$1-2^3-(-4^5+(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*(6^5+4))^3*2^1$













Base 13  
5570  
5571  
5572  
5573  
5574  
5575  
5576  
5577  
5578  
5579  
557A  
557B  
557C  
5580  
5581  
5582  
5583  
5584  
5585  
5586  
5587  
5588  
5589  
558A  
558B  
558C  
5590  
5591  
5592  
5593  
5594  
5595  
5596  
5597  
5598  
5599  
559A  
559B  
559C  
55A0  
55A1  
55A2  
55A3  
55A4  
55A5  
55A6  
55A7  
55A8  
55A9  
55AA  
55AB  
55AC  
55B0  
55B1  
55B2  
55B3  
55B4  
55B5  
55B6  
55B7  
55B8  
55B9  
55BA  
55BB  
55BC  
55C0  
55C1  
55C2  
55C3  
55C4  
55C5  
55C6  
55C7  
55C8  
55C9  
55CA  
55CB  
55CC  
5600  
5601  
5602  
5603  
5604  
5605  
5606  
5607  
5608  
5609  
560A  
560B  
560C

Base 10  
11921  
11922  
11923  
11924  
11925  
11926  
11927  
11928  
11929  
11930  
11931  
11932  
11933  
11934  
11935  
11936  
11937  
11938  
11939  
11940  
11941  
11942  
11943  
11944  
11945  
11946  
11947  
11948  
11949  
11950  
11951  
11952  
11953  
11954  
11955  
11956  
11957  
11958  
11959  
11960  
11961  
11962  
11963  
11964  
11965  
11966  
11967  
11968  
11969  
11970  
11971  
11972  
11973  
11974  
11975  
11976  
11977  
11978  
11979  
11980  
11981  
11982  
11983  
11984  
11985  
11986  
11987  
11988  
11989  
11990  
11991  
11992  
11993  
11994  
11995  
11996  
11997  
11998  
11999  
12000  
12001  
12002  
12003  
12004  
12005  
12006  
12007  
12008  
12009  
12010  
12011

Increasing

$-1*2^3*4*(5-6*7*8)+9*A*-B*C$   
 $1-(-2+3456-(7+89AB+C))$   
 $1+2*3^4*5*(6+7)+8*9*A*-B*C$   
 $-123-4+5678-9A+BC$   
 $(-1+(-2-3)*4)*(5-6+7*-8*9)-A*-B*C$   
 $12-34+5678+9-AB-C$   
 $1-2*-34-(-5+67)*(8+9-A-BC)$   
 $(1+2)^3*(3+4)*5-6*7*8+9*A*-B*C$   
 $1+(2+3)^4+(5-6)*7*(8+9)-A*-B*C$   
 $-1+(-2-3-4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $((-1-2)^3)^4+5*-6*(-7-8)*9*A*-B*C$   
 $(-1-2*3^4)*-5*(6+7)+8+9-A*-B*C$   
 $1-23*4+5678-9A-BC$   
 $1-2+3-4-(-5678+9)-AB-C$   
 $12-3+4*-5+(-67-8)*-9A-B*-C$   
 $-12-34+5678-9A+B+C$   
 $-1/-2*-3*(-4^5+6)*7*-8*9*A*-B*C$   
 $1+2+3*(-45-6)+7*(-89+ABC)$   
 $(-1+(-2*3)^4)/-5*(6-7*8+9)-A*-B*C$   
 $(1/-2+3+4^5+6)/-7*-8*9*A*-B*C$   
 $1-(23-4)+5678+9-(A+B*C)$   
 $12-34+5678-(9A+B+C)$   
 $-1-2*3*-4*(5-(-6*7*8+9))-A*-B*C$   
 $-1+(2+3)^4*(-5*6-(-7*8+9))-A*-B*C$   
 $(1+2*3^4)*5*(6+7+8*9)-A*-B*C$   
 $1+(-2-3)^4*(5-6)^7*(8-9)-A*-B*C$   
 $-1*(2-(-3+4*(-5*-6+7)*8)^9)-A*-B*C$   
 $-1+2-3-(4-5678-9+AB+C)$   
 $(-1-2)^3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $1^2-2+(-3-4*(-5+6*7)*-8)*9*A*-B*C$   
 $1-2*3-4-(-5678+9+AB-C)$   
 $-12+34+5678-9-A-BC$   
 $-1-2*-3*-4+5678+9-AB+C$   
 $1*(-2-(3-4))*(-5678-(9-AB-C))$   
 $-1-234-(-5678-9-A*(B+C))$   
 $-1+2+3-(-4-5678-(-9A-B-C))$   
 $-1-((-2-3)*(-4-5*6)*-7+8)*9*A*-B*C$   
 $(1+2)*(3^4+5+6*(7+8*9))-A*-B*C$   
 $1-((-2-3)*(-4-5*6)*-7+8)*9*A*-B*C$   
 $(-1-2)*(-3*-4*-5-6^7/8)/9*A*-B*C$   
 $(-1-2/3+4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $-1+2+3-4+5678-(-9-A+BC)$   
 $1+2-(3-4)*5678-9-(AB-C)$   
 $(-1/(-2*-3)-4*(5-6*7))*8*9-A*-B*C$   
 $-1+2+34+5678+9*(-A-B)+C$   
 $-1-(-2+3-4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $-1-(2^3-4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $-1*2^3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $-1-2*3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $-1*2^3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $-1-2*3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $1-2-3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $(-1+2/3+4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $-1+2-3-4*(-5*-6+7)*-8*9-A*-B*C$   
 $1/(2-3)-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $(-1-2^3*4*5+6+7)*-8*9-A*-B*C$   
 $1-(2+3+4)-(-5678-9*A)-(B+C)$   
 $1-2+3-4*(-5+6*7)*-8*9-A*-B*C$   
 $1/-2*(-3*4^5+6)*7-8*9-A*-B*C$   
 $1^2+3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $-1*(2-34-(5678-9-(AB+C)))$   
 $1*2^3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $1+2*3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $1*(-23-4+5)*(678+9-A*BC)$   
 $1+2^3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $1-(-2^3-4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $(-1-2*3^4)*-5*(6+7)-8*-9-A*-B*C$   
 $(-1/(-2*-3)-4*(5^6+7))*-8*9-A*-B*C$   
 $-1*(2-3)*4+5678-9*A-B-C$   
 $1+2-(-34-5678)-(9-(A-BC))$   
 $-1+2*-3-4+5678+9-(AB-C)$   
 $(1^2+3)*4+(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $((1+2+3)^4-(5-6*7))*8+9-A*-B*C$   
 $1+2*(3^4+5)*(6+7*8)+9*A*-B*C$   
 $-1-(-23+4)-(-5678+9A*(-B+C))$   
 $(1-(2+3)^4-(5+6-7))*(-8-9)-A*-B*C$   
 $-1+234+5+6+7*(8+9AB-C)$   
 $-1+2+34+5678+9-AB-C$   
 $-1-2*-3*-4*(5-(-6+7*8)*9)-A*-B*C$   
 $(-1-2)*3*-4^5/-6*7-8*9-A*-B*C$   
 $1+(2+3)^4*(5^6+7*8*9)-A*-B*C$   
 $1-2-(-3-4*(-5+6*7)*8)*9*A*-B*C$   
 $(1+2)^3+4*(5^6+7)*8*9-A*-B*C$   
 $1^2-(-3-4*(-5+6*7)*8)*9-A*-B*C$   
 $1^2+(3+4*(5^6+7)*8)*9*A*-B*C$   
 $1+2+(3+4*(5^6+7)*8)*9*A*-B*C$   
 $(1+2*3)^4*5-6/(7-8)+9-(-A+B+C)$   
 $-1/-2*-3*(-4^5+6)*7+8-9-A*-B*C$   
 $-1/-2*-3*(-4^5+6)*-7*(8-9)-A*-B*C$   
 $-1*2*3*-4*(-5-(-6-7)*8)*9*A*-B*C$   
 $1-2-3*-4*(-5-(-6-7)*8)*9*A*-B*C$

Decreasing

$-C-B+A+(-9-8)*(-7-6)*(5+(4+3)^2)/1$   
 $-C-B+A-9-8*(7-6^5*4/(3/2+1))$   
 $-C-B+A+9+8*7+6^5+4^(3*2)-1$   
 $-C-B+A+9+8*7+6^5+4^(3*2/1)$   
 $-C-B+A+9+8*7+6^5+4^(3*2)+1$   
 $-CBA+9-(-8-7-6543-(2-1))$   
 $-CBA+9+8+7+6543+2*1$   
 $-C-B+A-9*((-8*-7*-6+5)*4-3)-2^1$   
 $C+B-(-A987-6)-5432*1$   
 $-C-B+A-9*((-8*-7*-6+5)*4-3*(2-1))$   
 $-C-BA+98*76-(54-(32-1))$   
 $-C-B+A-9*((-8*-7*-6+5)*4-3)+2^1$   
 $-C-B+A+(-9-(-8*-7*6^5/4))*3*-2*1$   
 $-C-B+A-9*8-7*(6+5+(-4*3)^(2+1))$   
 $-CB+A+98*76+5*4*-3+21$   
 $C-(B+A+98*-76)+54*-3+21$   
 $-C-B+A+9*8+7+6^5+4^(3*2)-1$   
 $-C-B+A+9*8+7+6^5+4^(3+2)+1$   
 $-C-B+A+9*8+7+6^5+4^(3*2)+1$   
 $-C-B+A+9-8*(7-6^5*4/(3/2+1))$   
 $-C-B+A+9*8+(7-6*(-5*4+3))^2+1$   
 $-C-B+A+(-9*8+(7+6+5*4)^3)/(2+1)$   
 $-C-B+A-9-(-8+(7/(6-5))^4)*(-3-2)*1$   
 $-C-B+A-9+(-8+(7/(6-5))^4)*3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9*(-8-7)*-6^5-4^3)*2+1$   
 $C-B-(-A9-8-(76+5432-1))$   
 $-C-B+A+(-9+(-8+(7-6)^5)^4)*(3*2-1)$   
 $-C-B+A-9+(-8-7)*-6^5(5-4^3*-2*1)$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6+5*4)^3/(2+1)$   
 $CBA+9+87654+32+1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7)*(-6*(5+4^3*2)+1)$   
 $C+B+A-9+8+76+5432-1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7*6^5))*4^3-2*1$   
 $CB-A-9-(-8-(76+5432)+1)$   
 $-C-BA-9-(-876+5*-4^3*21)$   
 $-C-B+A+9-8*(-7-6)*-5*(-4*3*2+1)$   
 $-C-B+A-9+(-8+7+6^5+4)^3/(2+1)$   
 $-C-B+A-9*((-8*-7*-6+5)*4-3^2)+1$   
 $-C-BA9-87+6543-2*1$   
 $-C-B+A-9*((-8+7)/-6*(-5*4)^3*(-2-1))$   
 $-C-B+A-9-(-8+(7/(6-5))^4)*(-3-2)*1$   
 $-C-B+A-9-8*7*((6/(5-4))^3-2/1)$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6+5+4)^3-2-1$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6-5*4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6+5+4)^3-2+1$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6+5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6+5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+9/8*(7+6+5+4)^3+2+1$   
 $CBA9-8*7+(-6-5)*-43*-21$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6+5)*((-4-3)^2-1)$   
 $C-BA9+8+7-654*(3-2-1)$   
 $-C-B+A-9*8-(-7*-6+5^4+3)^2-1$   
 $-C-B+A-9-(-8+(-7*(6-5))^4)*(-3-2/1))$   
 $-C-B+A-9*8-(-7*-6+5^4+3)^2+1$   
 $C-BA9*(8-7)*-6+5-(43-2+1)$   
 $-C-B+A-9+8*(7*6+(5+4)^3)^2*1$   
 $-C-B+A+9-8*7*((-6^5(5-4))^3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8*7*((6/(5-4))^3-2/1)$   
 $-C-B+A+9-8*7*((-6^5(5-4))^3+2)+1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5^4)*3+2+1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6+5^4)^3/(2+1)$   
 $-C-B+A-9*(8*(-7-6-5^4)^3/2-1)$   
 $-C-B+A+9*((8+(-7+6)^5+4)^3+2)+1$   
 $-C-B+A-9*(-8*-7+6^5/4)/-3*2-1$   
 $-C-B+A+9*(-8*-7+6^5/4)/-3*2/1$   
 $-C-B+A-9*(-8*-7+6^5/4)/-3*2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(-7-6*-5*4^3)*-2*1$   
 $-C-B+A-9*(-8+7)/-6*(-5*4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*(3+2)-1$   
 $-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*(3+2/1)$   
 $-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*(3+2)+1$   
 $-C-B+A+9*((8*7+6)^5+4^3)^2+1$   
 $C*(-B-A)+(9/8*7^6+5^4)/(3+2)-1$   
 $CBA+9*8*7-(6+5-4321)$   
 $-C-B+A+9-(-8*-7+6^5/4)*-3*2+1$   
 $-C-B+A+(9-(-8*(-7*(6-5)^4)))*(3+2)+1$   
 $-C-(BA-98*76)-(5-4-32+1)$   
 $-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*(3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*(3+2)^1$   
 $-C-B+A-9*(-8*(-7-6-5^4)^3+2)+1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5^4)*3+2-1$   
 $-C-B+A-9-8*7*(6+5+(-4*3)^(2+1))$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(7-6*(-5+4^3)^2+1))$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(7+6-5*(-4*3)^2)+1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7/(6-5))^4*(3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8+7^6*5^4/(4+3)^2*1$   
 $-C-B+A-9-8*(-7*-6+5)*-4^3/2*1$   
 $-C-B+A-9*8*(7+6-5^4*3^2)^1$





Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

5720  
5721  
5722  
5723  
5724  
5725  
5726  
5727  
5728  
5729  
572A  
572B  
572C  
5730  
5731  
5732  
5733  
5734  
5735  
5736  
5737  
5738  
5739  
5740  
5741  
5742  
5743  
5744  
5745  
5746  
5747  
5748  
5749  
5750  
5751  
5752  
5753  
5754  
5755  
5756  
5757  
5758  
5759  
575A  
575B  
575C  
5760  
5761  
5762  
5763  
5764  
5765  
5766  
5767  
5768  
5769  
5770  
5771  
5772  
5773  
5774  
5775  
5776  
5777  
5778  
5779  
5780  
5781  
5782  
5783  
5784  
5785  
5786  
5787  
5788  
5789  
578A  
578B  
578C

12194  
12195  
12196  
12197  
12198  
12199  
12200  
12201  
12202  
12203  
12204  
12205  
12206  
12207  
12208  
12209  
12210  
12211  
12212  
12213  
12214  
12215  
12216  
12217  
12218  
12219  
12220  
12221  
12222  
12223  
12224  
12225  
12226  
12227  
12228  
12229  
12230  
12231  
12232  
12233  
12234  
12235  
12236  
12237  
12238  
12239  
12240  
12241  
12242  
12243  
12244  
12245  
12246  
12247  
12248  
12249  
12250  
12251  
12252  
12253  
12254  
12255  
12256  
12257  
12258  
12259  
12260  
12261  
12262  
12263  
12264  
12265  
12266  
12267  
12268  
12269  
12270  
12271  
12272  
12273  
12274  
12275  
12276  
12277  
12278  
12279  
12280  
12281  
12282  
12283  
12284

$1^2+3+4*(5^6+7)*8^9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*-3^*-4^*-56^*-7+89+AB+C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2^*-3^*)^4)/-5^*-6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2^*-3^*)^4)*(-5/(-6^*7))^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*-3^*-4^*5^*(6+7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*3^*-4^*(5-6^*7+8-9)-A^*-B^*C$   
 $1-2^*-3^*-4^*5^*(6+7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*(3+4)+5678-9+AB-C$   
 $-1^*-2^*-3^*(4+(-5^*-6^*-7+8)^*9)-A^*-B^*C$   
 $1-2+3+4+5678+9^*-A+BC$   
 $1+2+3-4^*5^*((-6-7)/8-9)-A^*-B^*C$   
 $1/-2^*-3^*(4^5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 $-1-(-2^*3^*(4^5-6^*-7^*8)-9)-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3-4^*5^*((-6-7)/8-9)-A^*-B^*C$   
 $((1+2+3)^4-5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
 $1+((-2^*-3^*)^4-5^*6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6/7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*7-8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2^*-3^*)^4)/-5^*-6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*(3^4+5/-6^*7))^*-8^*9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(2^*(3+4)^*5-6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1+((2^*3)^4+5^*(6+7))^*8+9-A^*-B^*C$   
 $((1+2+3)^4+5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$   
 $1^*-2+(-3-4^*5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $1-2+(-3-4^*5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*3^*-4^*(5-6^*-7^*8)-9-A^*-B^*C$   
 $1^2+(-3-4^*5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2+(-3-4^*5)^*-6^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 $12-(34-(5678-9)-(A+BC))$   
 $12-3+4-(5678+9+A-B^*C)$   
 $(1+2)^*(3^4+5)^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 $1-2+3^4+5678-(9-AB)-C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(1/-2+3+4)^*-5^*-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $-1^*2-3^*(4+5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1-2-3^*(4-5^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1+2)^*-3^*(4+5^*-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1^2-3^*(4-5^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1^2+3^*(4+5^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1+2+3^*(4+5^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1/2^*(3+4)*5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*(-3+4^5)^*6+(7-8)^9-(-A+B+C)$   
 $-1-2^*3^*-4^*(5-6^*-7^*8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^*4^*(5+6^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6-7-8+9-A^*-B^*C$   
 $-1^*2+(-3/(4-5))^*6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-(6-7)^8-9-A^*-B^*C$   
 $(1-2+3-4+5)^*6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+(6-7)^8-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6+(7-8)^9-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6^*(7-8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1/2^*(3+4)*5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*(-3-4)^*5^*6^*7-8+9-A^*-B^*C$   
 $1+(2+3)^*(4+5-6)^7-8+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6/(7-8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6-7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6+(7-8)^9-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*(7-8)^9-9-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*3^*(-4^*-5+6-7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
 $(1-2+3-4+5)^*6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$   
 $1+(2+3)/4^5+6^*7^*8+9-A^*-B^*C$   
 $1^2+(-3/(4-5))^*6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6+7^*(-8+9)-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6^*(7-8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6-7+8+9-A^*-B^*C$   
 $1/2^*(3+4)*5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5-6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 $1-(-2+3^4/((5-6)/(7+8)))^*9-A^*-B^*C$   
 $-1-((-2-(3/(4-5))^*6)^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1+2^*3^*-4^*)^*(5-6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 $1-((-2-(3/(4-5))^*6)^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$   
 $123+4+5678-(9-A)-B-C$   
 $(1+(-2^*3+4+5)^*6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2)^*(3+4)*5+6^*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $-1+(-2-3^4-5)^*(-6-7-8)^*-9-A^*-B^*C$   
 $((1+2+3)^4+5)^*-6^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
 $1-(-2-3^*-4^*5)^*(-6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$   
 $-1-(-23+4)-(-5678-(9+AB+C))$

$C-(B-A)+9+8-7+6+(5^*4+3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9+8+7^*6+(5^*4+3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5+4^*3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5+4^*3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5+4^*3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8+(-7-6)^*5^4)^*-3/2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^4*3-2-1$   
 $C+B+A98^*7+6+5-4-321$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^4*3-2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^4*3^2(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A-9+8^*7+6+(5^*4+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+9/(8-7)^*6+(5^*4+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*((8^*-7^*-6+5)^*4-3^*2)^1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(7-6)^*(-5^*-4^*3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)/-6^*-5-4^*(3^2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+(7+6-5)^4/-3-2+1)$   
 $-C^*(-B+A)-(-9/((8-7)^*(-6-5)^4+3)^*2)^-1$   
 $-CB-A-98-7^*(-6+543)^*2^*-1$   
 $-C-B+A+(9-8-(7+6))^*(5-4^*(3+2))^1$   
 $-C+BA+98^*76-5-4-32^*1$   
 $-C-B+A-9-((-8-7^*(6+5))^*(-4^*-3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9^*((-8^*-7^*(-6-5)-4^*3)^2+1)$   
 $-C^*(-B+A)-9^*(8+(7+6-5)^4/-3-(-2+1))$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*(7+6)+5)^*(4+3^2)^1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*(7-6-5)^4)^*-3^*-2^*1$   
 $-C+BA^*9^*-8+7^*-6^*(-5-4^*(3+2+1))$   
 $-C+BA^*9-8-(-7-65^*-4^*-32-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8+(-7-6+5)^4)/3/(2-1)$   
 $-C-B+A+9+8^*7+6+(5^*4+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8-(7-6^*5)^4(4-3+2^*1)$   
 $C-(B-A)-9^*8+(7+6-5)^4*3^*(2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7^*6+5)^*-4^*3^2+1$   
 $C-B-A9-87^*-6+5432-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+(7+6-5)^4/-3-(2+1))$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6^*-5^*(-4^*-3)^2)^-1$   
 $-C-B+A+(9^*(-8+7^*6)^*-5^*-4+3)^*2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6+5^*4-3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+(9/8^*7^*6^*5+4)/3(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^*6+5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^*6+5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^*6+5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7/6+(5^*4+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+7+6+(5^*4+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A-9-((8-(7+6-5)^4)^*3+2^*1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(-7-6)^*(-5+4^3))^*2^*1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7^*6)^*5/((4+3)^2-1)$   
 $-C-B+A-9+(-8+(-7-(6-5)^4)^*3+2-1)$   
 $-C-B+A-9+(-8+(7+6-5)^4)^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9^*(-8+(7^*6-5^*(4-3))^2+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^*6)^*-5^*(4+3)^2/1$   
 $-C-B+A+9^*((-8-7)^*6^*-5+4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9^*((-8-7)^*6^*-5+4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*(7-6)^5)^*3+2-1$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7-6)^*(-5+4^3)^*2^*1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3-2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3-2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*((7-(6+5))^4)^*3^*2+1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3+2^*1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3+2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7-6-5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7-6-5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8^*-7^*-6+5)^*4+3+2^*1$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7-6)^*(-5+4^3)^*2+1$   
 $-C-B+A-9^*(8^*-7^*-6+5)^*-4+3^2+1$   
 $-C-B+A-9+8+(7+6-5)^4*3-2-1$   
 $-C-B+A+(9+8-7)^6^*5^4*3-2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3-2-1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3-2+1$   
 $-C-B+A+(9+8-7)^6^*5^4*3+2-1$   
 $C-(B-A)-9^*(8-(7+6-5)^4)/3+2^*1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6-5)^4*3-2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6-5)^4*3-2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6-5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6-5)^4*3^2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
5790	12285	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4 * 3^2+1$
5791	12286	$(1^*2+3)^*(4+5-6)^{(7+8)}-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6-5-4)^3 * 3+2^*1$
5792	12287	$(-1+(-2^*3)^4-(-5-6)^7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6-5-4)^3 * 3+2+1$
5793	12288	$(-1-2)^*(-3^*-4^5/-6^*7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+(7+6-5)^4)^3 * 2^*1$
5794	12289	$(-1+2^*-3)^*4*(5^*(6+7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
5795	12290	$123-4+5678+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
5796	12291	$((-1-2^*3^4^5)/-6+7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
5797	12292	$1+2^*3^4-45+6789-ABC$	$-C-B+A-9-8+(7^*6+5+4^3)^2+1$
5798	12293	$-1-(-2/(3/(4-5)))^6*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
5799	12294	$(-1-2^*(3+4))^*(5-6^*(7+8))+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
579A	12295	$((1+2+3)^4-(-5-6)^7)*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
579B	12296	$(1+2)^{(3+4)} * 5-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5)^*(4^*(3+2)+1)$
579C	12297	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6-5)^4)/3-2^*1$
57A0	12298	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
57A1	12299	$((1^*2+3)^4+5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$C+B-A98+7-(-6543-2^*1)$
57A2	12300	$(-1/-2-3^*(4+5+6^*7))^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6-5+4)^3)/2+1$
57A3	12301	$1-2^*(-3^*(-4-5^*-6^*7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6-5)^4)/3+2^*1$
57A4	12302	$1+(2^*(3+4)+5+6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8*((7-6)^5+4+3))^*(2+1)$
57A5	12303	$123-(-4-5678)-9^*(-A+B)+C$	$C+B+A+9^*876-543-2-1$
57A6	12304	$1^*2^3*(4^*(5+6^*7^*8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7+6-5-4))^*-3+2^*1$
57A7	12305	$(-1+2/-3+4^5/6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8*(7+6-5-4)^3 * 3-2-1$
57A8	12306	$12-(-34-5678-(9A-(B-C)))$	$-C-B+A-9+8+(7^*6+5+4^3)^2-1$
57A9	12307	$(1+2)^*(3-4+5)^6+7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8-7+6^*5^4-3)^2-1$
57AA	12308	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6^*5^4-3)^2/1$
57AB	12309	$(1+2)^{(3+4)} * 5-6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7+6^*5^4-3)^2+1$
57AC	12310	$1+(2^*-3+4)^*(-5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4^3)^2+1$
57B0	12311	$-123-(45+6)-(-78^*9A-B+C)$	$C-BA-(987-6543-2^*1)$
57B1	12312	$12+34+5678-9A+BC$	$-C-BA-987+6543+21$
57B2	12313	$((1+2+3)^4-(-5-6)^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*(-7^*6-(5+4)^3)^*2-1$
57B3	12314	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7^*6+(-5-4)^3)^*2^*1$
57B4	12315	$(1+2)^{(3+4)} * 5-6^*(7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8*(-7^*6-(5+4)^3)^*2-1)$
57B5	12316	$123-4-(-5678+9A)+B+C$	$-C-B+A+9^*(8-7+(6^*5+4+3))^2-1$
57B6	12317	$-1+(-2-3^*(-4-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6^*5+4^3)^2-1$
57B7	12318	$(1+2)^{(3+4)} * 5-(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
57B8	12319	$1+(-2-3^*(-4-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
57B9	12320	$123-(4-5678)-(9A-BC)$	$-C-B+A-9-8*(7+(-6+5^4)^*(3+2^*-1))$
57BA	12321	$1+(2+3^4+5)^*(6+7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$CB-A-98^*-76+54-(3+21)$
57BB	12322	$123+4+5678+9-A-(B-C)$	$-C-B-A98^*-7+6^*(5-43)^*(2-1)$
57BC	12323	$-1-2^*-3^*(4^5-6^*(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7)+6)^*(5-(-4^(3+2)+1))$
57C0	12324	$1^*2^3*(4^5+6^*(7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4^3)^2-1$
57C1	12325	$1+2^*3^*(4^5+6^*(7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4^3)^2+1$
57C2	12326	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7^*6+5+4^3)^2+1$
57C3	12327	$1/2^*(3+4)^*5^*6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6-5)^4)^3 * 2-1$
57C4	12328	$1+2^*(-3-4)^*5^*6^7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+(7+6-5)^4)^3 * 2+1$
57C5	12329	$-1-2^*(3-(-4+(-5-6)^*-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7+6-5)^4 * 3+2+1$
57C6	12330	$1+234+5678-9A-(B+C)$	$-CB-A-9^*-876+(-5+4)^*321$
57C7	12331	$1-2^*(3-(-4+(-5-6)^*-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-CB-A-9^*-876+5-4-321$
57C8	12332	$-12-3-(4+567)-8^*-9AB-C$	$-C^*B+A+98^*76-(-5-4^3*21)$
57C9	12333	$-1-(2-3^*(-4-5-6^*7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9-8-7+6^*5^4-3)^2+1$
57CA	12334	$-1^*2-3^*(-4-(5+6^*7))^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
57CB	12335	$1-(2-3^*(-4-5-6^*7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A-9-8*(-7^*6-(5+4)^3)^*2-1$
57CC	12336	$(-1-(-2^3-4^5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^*5+4^3)^2/1$
5800	12337	$-1+2-3^*(-4-5-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
5801	12338	$1^*2-3^*(-4-(5+6^*7))^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*-6^*5)/4^*-3-(2-1)$
5802	12339	$1+2-3^*(-4-5-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*-6^*5)^4 * 3/(2-1)$
5803	12340	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*-6^*5)/4^*-3+2-1$
5804	12341	$1+(-2-3)^*((-4-5+6)^7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*-6^*5)^4 * 3+2^*1$
5805	12342	$-1^*-2^*(3+(-4+(-5-6)^*-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^*-6^*5)/4^*-3+2+1$
5806	12343	$-1-2^*(3+4)+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*((6^*5-4^3)^2+1)$
5807	12344	$-1-2^*(3+4)+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
5808	12345	$1-2^*(3+4)+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
5809	12346	$1-2^*(3+4)+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
580A	12347	$-1^*2+(3^*4^5+6-7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2(2-1)$
580B	12348	$1-2+(-3^*4^5+6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
580C	12349	$-1+2-(-3-(-456+789A)+B^*C)$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
5810	12350	$(1+2+3^*4^5+6+7)/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2+1$
5811	12351	$1^*2+(-3^*4^5+6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^*5+4^3)^2-1$
5812	12352	$1+2+(-3^*4^5+6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
5813	12353	$-1-(-2+3^*(-4-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
5814	12354	$(1-2-3)^4+5)^*6^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6)^*(-5^*-4^3*2-1)$
5815	12355	$1-(-2+3^*(-4-5-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*((5+4)^3/2-1)$
5816	12356	$1+2+3-(4+567+8^*-9AB+C)$	$C-(B-A)+9-8*(-7^*6+(-5-4)^3)^*2^*1$
5817	12357	$123-(4-5678)-(-9^*-A-BC)$	$CBA-987^*-6+(-5-4)^*(-3+21)$
5818	12358	$-12-3-(4-5678-9A)+BC$	$-CB^*(A9-(8-(76+5^4-43-21)))$
5819	12359	$-1+(-2/(3-4))^5*(6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)-9+8+7^*(6^*5+4^3)^2+1$
581A	12360	$(1-2+3-4)^5*(6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-BA+9^*(876+5^4*3^*(-2+1))$
581B	12361	$1+(-2/(3-4))^5*(6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6+(-5-4)^3)-2^*1$
581C	12362	$-1+((-2^*-3)^4+(-5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^3(3^2)-1$
5820	12363	$(1+2)^3*(4+(-5+6^*7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^*5+4^3(3^2)-1$
5821	12364	$1+((-2^*-3)^4+(-5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9-8-7^*-6^*5)/4^*-3+2-1$
5822	12365	$1-2+3^*-4-(567+8^*-9AB-C)$	$-C-(B-A)+(-9-8-7^*-6^*5)^4 * 3^2+1$
5823	12366	$(-1-(-2^*(3+4)+5)^*6)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^5/4)^3 * 2+1$
5824	12367	$1+2-(345-6789+A^*BC)$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(6^*5-4^3)/(3/2-1)$
5825	12368	$(1+2)^{(3+4)} * 5-(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+(7+6-5)^4 * 3^2-1$
5826	12369	$(1+2)^{(3+4)} * 5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-(-B+A^*(-9-8-(765-4-(32+1))))$
5827	12370	$(-1^*-2/-3+4^5/6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6-(-5+4)^3))/2-1$
5828	12371	$1+(-2/-3-4^5/6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*6)/(-5-4-3/2+1)$
5829	12372	$(-1+(-2^3)^4-5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)^*((-5+4^3)^2+1)$
582A	12373	$1-(-2-3^*-4^5)^*-6/(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A-9^*-876+5^4*3^*(-2-1)$
582B	12374	$-1+234+5678-9A+B+C$	$-C-BA+98^*76-54^3*2^*-1$
582C	12375	$-12^*(3-(456-78)-9)-(A+BC))$	$-C-B+A98-76+5^4*321$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

5830 12376  $(-1+2^3)^4 \cdot 5 \cdot 6^7 / (-8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5831 12377  $-1 + (-2 \cdot 3^4 - 4 \cdot 5^6) / (7+8) \cdot 9 \cdot A^* - B^* C$   
5832 12378  $(-1^* - 2 \cdot 3^4 - 4 \cdot 5^6) / ((-7-8)/9) - A^* - B^* C$   
5833 12379  $1 - (-2 \cdot 3^4 - 4 \cdot 5^6) / ((-7-8)/9) - A^* - B^* C$   
5834 12380  $(-1-2^3)^3 \cdot 4^* \cdot (5-6^*(7-8^9)) - A^* - B^* C$   
5835 12381  $123-4 - (-5678+9 \cdot A^* - B^* C)$   
5836 12382  $1 + (-2^*(3+4)+5)^* \cdot 6^*(7+8) - 9 \cdot A^* - B^* C$   
5837 12383  $123+456-7^*( -89A-BC)$   
5838 12384  $((1+(2+3+4)^5) / -6+7) / -8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5839 12385  $-1^*(2-3 - (4+5678) - 9A-BC)$   
583A 12386  $-1+2-3^*(4+5) - 6+78 \cdot 9A-BC$   
583B 12387  $((1+2)^3 \cdot 3-4^* \cdot 5^6)^* \cdot 7^*(8+9) - A^* - B^* C$   
583C 12388  $12+34 - (5-6-7+89 \cdot A^*)^* \cdot B \cdot C$   
5840 12389  $(1+2^3)^4 \cdot 5 + (-6-7)^* \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5841 12390  $(-1+2^3)^3 \cdot (-4-5^*(6-7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5842 12391  $1-2^*( -3+4 + (-5-6)^* \cdot 7^8) \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5843 12392  $1+2^*( -3 - (-4^5 - 6^* \cdot 7^8) \cdot 9) - A + B + C$   
5844 12393  $-1-2^*(3+4 + (-5-6)^* \cdot 7^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5845 12394  $(-1+2^3)^3 \cdot (4^5 - (-6-7^8) \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5846 12395  $1+2^*( -3-4 + (5+6)^* \cdot 7^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5847 12396  $(1+2)^3 \cdot (3+4)^5 + 6 + (7+8)^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5848 12397  $-1 - 2+34+5678+9A - B^* - C$   
5849 12398  $-12-3^*(4-5)+67^*(89 - (-A-B-C))$   
584A 12399  $(1+(2^3 \cdot 3-4)^5)^* \cdot 6^* \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
584B 12400  $1 + (-2 - (-3-4)^5)^* \cdot 6^* \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
584C 12401  $1-234-5+6789+AB^* - C$   
5850 12402  $1^* 2+34+5678+9A+B^* C$   
5851 12403  $-1+2^* - 3^* - 4^* - (-5678-9A-BC)$   
5852 12404  $(-1-2/3^4)^* \cdot 5^*(5+6 - (7+8^9)) - A^* - B^* C$   
5853 12405  $(-1-2^*(3+4))^* \cdot (-5^* \cdot 6^* \cdot 7^8) - 9 \cdot A^* - B^* C$   
5854 12406  $-1^* - 2^*(3-4 + (-5-6)^* \cdot 7^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5855 12407  $-1 + (-2^3 \cdot 3^4 + 5^6)^* \cdot 7^8 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5856 12408  $(-1+2+3+4-5^6)^* \cdot 7^8 \cdot 8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5857 12409  $((-1-2)^* - 3+4^5)^* \cdot (6+7+8-9) - A+B+C$   
5858 12410  $123-456 - (789^* - A - (B-C))$   
5859 12411  $1-2^*(3 - (4 + (-5-6)^* \cdot 7^8 \cdot 9)) - A^* - B^* C$   
585A 12412  $(1 - (2 \cdot 3+4)^5 + 6)^* \cdot (-7^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
585B 12413  $-1^2 + (3^4 + 5)^* \cdot (-6 + (7+8)^9) - A^* - B^* C$   
585C 12414  $(-1^2 / -3^4 + 5)^* \cdot (-6 - (-7-8)^9) - A^* - B^* C$   
5860 12415  $1+234 - (-5678-9 \cdot A+B+C)$   
5861 12416  $1^* 2^*(3+4^5)^* \cdot 6 + 7+8 \cdot 9 - A+B+C$   
5862 12417  $(-1-2^3 \cdot 3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5863 12418  $1 + (-2 - (-3-4)^5)^* \cdot 6^* \cdot 7^8 \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5864 12419  $1^* 2+3^4 \cdot 4^*(5^*(6+7)+8^9) - A^* - B^* C$   
5865 12420  $1+2+3^4 \cdot 4^*(5^*(6+7)+8^9) - A^* - B^* C$   
5866 12421  $(-1^* - 2+3^4+5)^* \cdot (6 - (-7-8)^9) - A+B+C$   
5867 12422  $1^* 2^*(3+4 + (5+6)^* \cdot 7^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5868 12423  $(-1-2^*(3+4))^* \cdot (-5^* \cdot 6^* \cdot 7^8) + 9 \cdot A^* - B^* C$   
5869 12424  $1+2 - (-34+567-8^9 \cdot 9A-BC)$   
586A 12425  $-1^*(234+5-6+789^* - A+B+C)$   
586B 12426  $(-1-2-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
586C 12427  $-1-2-3-4-5+6+78^9 \cdot 9A+B^* - C$   
5870 12428  $-1-23-4-567-8^*( -9AB-C)$   
5871 12429  $(-1-2)^* \cdot (-3-4)^* \cdot (-5^*( -6-7)^8 \cdot 9) - A^* - B^* C$   
5872 12430  $-1 - ((2-3^4)^5 + (6-7)^8) \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5873 12431  $(-1-2^3 \cdot 3^4 - 4^5 + (6+7-8)) / 9 - A^* - B^* C$   
5874 12432  $1 - ((2-3^4)^5 + (6-7)^8) / 9 - A^* - B^* C$   
5875 12433  $1 + ((2-3^4)^5 / (6-7)+8) / 9 - A^* - B^* C$   
5876 12434  $-123 - (-4+5-6789) - ABC$   
5877 12435  $(-1+2/3-4^5/6)^* \cdot (7-8^9) - A^* - B^* C$   
5878 12436  $1 - (-2 - (3-4^* \cdot 5^*( -6+7^8 - 8)))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5879 12437  $-1 + ((2^3+3+4)^5 + 6+7^8) / 9 - A^* - B^* C$   
587A 12438  $((1+2+3+4)^5 + 6+7^8) / 9 - A^* - B^* C$   
587B 12439  $1 + ((2^3+3+4)^5 + 6+7^8) / 9 - A^* - B^* C$   
587C 12440  $(1 + (2-3^4)^5) / (6-7-8) + 9 - A^* - B^* C$   
5880 12441  $(-1 - ((2^3-3-4)^5 - 6^*(7+8))) / 9 - A^* - B^* C$   
5881 12442  $(-1^* - 2+3^4)^* \cdot (5 - (6 + (-7-8)^9)) - A^* - B^* C$   
5882 12443  $-12+3+4567 - (-8+9A)^* \cdot (-B-C)$   
5883 12444  $-1^* - 2^* - 3^* \cdot (-4-5^6+7^8) \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5884 12445  $(-1-2^3 \cdot 3^4)^* \cdot (5 - (-6+7^8)^9) - A^* - B^* C$   
5885 12446  $123-4+5678+9-A+B+C$   
5886 12447  $1234+56^*( -7-8+9-A+B+C)$   
5887 12448  $123 - (4 - (5678-9) - (A+BC))$   
5888 12449  $((-1+2^*(3+4))^* \cdot (-5-6)^* \cdot 7)^* \cdot 8+9 - A^* - B^* C$   
5889 12450  $-1 - (2 - (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8)))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
588A 12451  $-1^* 2 + (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
588B 12452  $1 - (2 - (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8)))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
588C 12453  $(-1-2)^3 \cdot 3-4^* \cdot 5^*(6-7^8) \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5890 12454  $1^2 + (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5891 12455  $1^* 2 + (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5892 12456  $1+2 + (-3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5893 12457  $(-1 + (-2^3 \cdot 3^4) / -5^*( -6+7+8-9) - A^* - B^* C$   
5894 12458  $-1-2 - (34+567^8) - 9AB^* - C$   
5895 12459  $(-1^*(2 - (3-4)^5 + 6)^* \cdot (-7^8+9)) - A^* - B^* C$   
5896 12460  $-1 - (-234-5678) - 9 - (A - (B+C))$   
5897 12461  $-1 + (-2 - (-3^*( -4-5)^* \cdot 6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
5898 12462  $(1 - (2+3)^4 + 5)^* \cdot (6 - (7+8+9)) - A^* - B^* C$   
5899 12463  $1 + (-2 - (-3^*( -4-5)^* \cdot 6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
589A 12464  $123-4-567-8^*( -9AB+C)$   
589B 12465  $(-1-2/3-4^* \cdot 5^*(6+7^8))^* \cdot 9 - A^* - B^* C$   
589C 12466  $123-4 - (-5678-9 - (A+BC))$

C+B^\*(A - (9 - (-8+765))) + 43^\* - 21  
-C-B+A+(9+8)^\*(7-6)^\*(5+4)^3-2-1  
-C-B+A+(9+8/(7-6))^\*(5+4)^3-2^1  
C-B^\*A-987+6543+21  
-C-B+A+9^\*8+(7^\*6+5+4^3)^2+1  
-C-B+A+9^\*8+(7^\*6+5+4^3)^2+1  
-C-B+A+(9+8)/(7-6)^\*(5+4)^3+2^1  
C-(B-A)+9+8+7^\*((6^\*-5-4^\*3)^2+1)  
-C^\*( -B-A-987 - (-65-4-321))  
C-B^\*-A9^\*8+76+5-4^\*-3+21  
C-BA - (9^\*-876-5^\*4+321)  
-C-B+A+9 - (8^\*(7 - (6^5+4)/(3+2)))+1  
-C-B+A+9 + (-8+7^6)^\*(5+4)^3/2-1  
-C-B+A+9 + (-8+7^6)^\*(5+4)^3\*2^1  
-C-B+A+9 + (-8+7^6)^\*(5+4)^3/2+1  
-C-B+A+(-9^\*-8+7)^\*( -6-5^\*-4^3)/2+1  
-C^\*( -B+A) + (-9-8+7)^\*(6-5^\*4)/(3/2-1)  
C+B+A+9+87^\*6+5432+1  
C-(B-A)+9^\*(8+(7+6 - (-5+4))^3)/2-1  
-C-B+A+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)-2^1  
-C-B+A+(-9+8^7)^\*( -6-5)^\* - 4^\*3^2+1  
-C-B+A+(-9-8)^\*(7-6 - (5+4)^3-2^1)  
C-BA+98^7-6^\*(54+3)^\*-21  
-C-B+A+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)+2^1  
-C-B+A+(-9^\*-8^\*7-6^5+4^\*3)/-2-1  
C-(B-A)+(9+8)^\*(7-6)^\*(5+4)^3-2-1  
-C-B+A-9-8^\*(7-6^5+4)/(3+2^1)  
C-(B-A)+9^\*8+(7^\*6+5+4^3)^2-1  
-C-B+A+(-9^\*-8^\*7-6^5+4^\*3)/-2-1  
C-(B-A)+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)+2^1  
-C-B+A+9^\*8+7^\*(6^5+4^\*3)^2+1  
-C-B+A+9^\*8+7^\*(6^5+4^\*3)^2+1  
C+B^\*A^\*(98-76) - 5+4321  
-C-B+A-9+8^\*7^6\*(5+4^3/2)^1  
-C-BA+9^\*876 - (-54+321)  
-C-B+A+(-9^\*-8^\*7-6^5+4)^3/-2-1  
-C-B+A+(9-8+7^6)^\*( -5-4^\*3)^2-1  
-C-B+A+(9 - (8-7^6))^\*(5^\*4-3)^2^1  
-C-B+A+(9-8+7^6)/(5+4^3)^2-1  
-C-B+A+(-9/-8^\*-7+6^5)^4/(3/2+1)  
-C-B+A+9 + (-8-7)^\*6^\*( -5-4^\*3)^2+1  
-C-B+A+9 + (-8+7+6^5)^4/(3/2+1)  
-C-B+A+(9+8-7-6^5+4)/( -3/2-1)  
-C-B+A+9-8^\*(7-6^5+4)/(3+2^1)  
-C-B+A+(9-8^\*(7-6^5+4)/(3+2)+1)  
-C-B+A+(9+8^\*(7-6^5-4))/( -3-2^1)  
C-(B-A)+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)+2^1  
CBA-9-876+5432-1  
-C-B+A+9^\*(8 + (-7^\*6 + (5+4)^3)^2)^1  
C+B+A98+765+4321  
-C-B+A+(-9-8+7)^\*( -6+5^4+3)^\*-2/1  
-C-B+A+9+8^\*7^6\*(5+4^3/2)^1  
-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4)/(3/2+1)  
-C-B+A+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)-2-1  
-C-B+A+(9-8-7-6^5+4)/( -3/2-1)  
-C-B+A+(9+8)^\*(7-6+(5+4)^3)+2+1  
-C-B+A+(9+8+(-7-6^5)^4)/( -3/2-1)  
-C-B+A+9^\*(8+7+(-6^5-4-3)^2)-1  
-C-B+A+(9 - (8-7))^\*( -6^5-4)/( -3-2)^1  
-C-B+A+9 + (-8+7+6^5)^4/(3/2+1)  
-C-B+A+(9-8^\*(7+6^5))/(4-3^2)-1  
-C-B+A+9 + (8-7+6^5+4)/(3/2+1)  
-C-B+A+(9-8^\*(7+6^5))/(4-3^2)+1  
-C-B+A+(-9+8^\*( -7+6+5+4^3))^\*(2+1)  
C-(B-A)+9 + (-8-7)^\*6^\*( -5-4^\*3)^2+1  
-C-B+A+9^\*(8+7+(6^5+4+3)^2)-1  
-C-B+A+9^\*8^\*(7+6+5^4+3/2)^1  
-C-B+A+9^\*(8+7+(6^5+4+3)^2)+1  
CB+A^\*-9+87^\*6+5432^1  
C-(B-A)+(9+8^\*(7-6^5-4))/( -3-2^1)  
-C-B+A+(9+8^\*(7+6^5+4))/(3+2)-1  
-C-B+A+(9+8^\*(7+6^5+4))/(3+2^1)  
-C-B+A+(9+8^\*(7+6^5+4))/(3+2)+1  
-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)^\*-4-3-2/-1  
-C-B+A-9 - (8-7-6)^5+4-3^\*(2+1)  
-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)^\*-4+3-2/1  
CBA-9^\*( -87+6)+5+4321  
-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)^\*-4+3^\*(2-1)  
CB-A98^\*-7 - (65+4+3) - (2-1)  
-C-B+A+(9+(8-(7+6))^5)^\*-4+3+2/1  
-C-B+A+(9-8+7^6)^\*( (5+4^3)^2+1)  
-C-B+A-9-8^\*( -7+6+5^4)^\*( -3/2-1)  
CB+A98^7-65^4-3^\*21  
-C-B+A+9 + (-8^\*7-6^5+4)/( -3/2-1)  
-C-B+A+(-9^\*( -8-7)+6^5/4)^\* - 3^\*2^1  
-C-B+A-9/-8^\*-7^\*( -6-5)^\*( -4^\*3)^2+1  
CBA9+8-7-6^\*5^\*(4-321)  
-C-B+A+(-9-8)^\*( -7-6^\*5^\*-4^\*3)^2-1  
-C-B+A+(-9-8)^\*( -7-6^\*5^\*-4^\*3)/2^1-1  
-C-B+A+(-9-8)^\*( -7-6^\*5^\*-4^\*3)^2+1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

58A0  
58A1  
58A2  
58A3  
58A4  
58A5  
58A6  
58A7  
58A8  
58A9  
58AA  
58AB  
58AC  
58B0  
58B1  
58B2  
58B3  
58B4  
58B5  
58B6  
58B7  
58B8  
58B9  
58BA  
58BB  
58BC  
58C0  
58C1  
58C2  
58C3  
58C4  
58C5  
58C6  
58C7  
58C8  
58C9  
58CA  
58CB  
58CC  
5900  
5901  
5902  
5903  
5904  
5905  
5906  
5907  
5908  
5909  
590A  
590B  
590C  
5910  
5911  
5912  
5913  
5914  
5915  
5916  
5917  
5918  
5919  
591A  
591B  
591C  
5920  
5921  
5922  
5923  
5924  
5925  
5926  
5927  
5928  
5929  
592A  
592B  
592C  
5930  
5931  
5932  
5933  
5934  
5935  
5936  
5937  
5938  
5939  
593A  
593B  
593C

12467  
12468  
12469  
12470  
12471  
12472  
12473  
12474  
12475  
12476  
12477  
12478  
12479  
12480  
12481  
12482  
12483  
12484  
12485  
12486  
12487  
12488  
12489  
12490  
12491  
12492  
12493  
12494  
12495  
12496  
12497  
12498  
12499  
12500  
12501  
12502  
12503  
12504  
12505  
12506  
12507  
12508  
12509  
12510  
12511  
12512  
12513  
12514  
12515  
12516  
12517  
12518  
12519  
12520  
12521  
12522  
12523  
12524  
12525  
12526  
12527  
12528  
12529  
12530  
12531  
12532  
12533  
12534  
12535  
12536  
12537  
12538  
12539  
12540  
12541  
12542  
12543  
12544  
12545  
12546  
12547  
12548  
12549  
12550  
12551  
12552  
12553  
12554  
12555  
12556  
12557

1234-5-6\*(-7-(-8+9AB)+C)  
(-1-(-2/3^4-4-5/6+7))\*8^9-A\*-B\*C  
(-1\*-2^3\*-4\*-5+6+7)\*8^9-A+B+C  
-1+((-2\*-3)^4-5\*(6+7)+8)\*9-A\*-B\*C  
((1+2+3)^4+5-(6+7\*8))\*9-A\*-B\*C  
-1\*2^3+4\*-5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1-(2^3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
-1-(2+3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
1-2\*3+4\*-5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1-(2+3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
(-1-2)\*3\*(3-4\*5^6/(7+8)+9)-A+B+C  
-1\*2+(-3\*(-4-5)\*-6+7)\*-8^9-A\*-B\*C  
(1-2)^3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
(1+2-3-4)^5/(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
-1\*2+3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1-(2-3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
(-1+2)\*3+4\*-5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1^2+3+4\*-5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1\*2+3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2\*3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
1+2\*3+4\*-5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
-1+(-2+3-4\*-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
1+2^3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1+2^3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1+2^3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
12345+6\*78-9ABC  
(-1+2+3)\*(4-5\*(-6-7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
-1+(2+3)^4\*(5+6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
(1\*2+3)^4\*(5+6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
1+(2+3)^4\*(5+6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2^3-4^5)/(-7-8)-9-A+B+C  
-1+234+5678-(9-A)-(-B-C)  
-1+234+5-6+7\*(-89+ABC)  
-1-2-(-3+4-5-6-7-89\*-A\*-B+C)  
-1+(-2-3\*4)\*(-5-6\*7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
((-1+2\*3)\*4\*-5+6)\*-7\*(8+9)-A\*-B\*C  
(1+2)^3-4\*5\*(-6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1+234+5678-9A+BC  
1\*2-3456-(78-9AB\*C)  
1\*(-2+3+45-6-7)\*(89+A+BC)  
(-1-(-2\*(3+4)\*(5+6+7)))\*8-9-A\*-B\*C  
1\*(2-(3+45)-67\*-8+9\*-A)\*(B+C)  
-1+23-(4-56+78\*-9A+BC)  
-1-23-456+7-(-8\*9AB+C)  
1-2^3+4\*5\*(6+7-8)+9-A+B+C  
(1+(2+3)^4)\*(5+6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
-1-234+5-6\*7-(-8+9\*-A)\*-B\*-C  
12+3-(4+567\*8)+9AB\*C  
-1-2^3\*4\*(5-6\*-7\*8+9)-A\*-B\*C  
12+34-567-8\*(-9AB-C)  
1-2^3\*4\*(5-6\*-7\*8+9)-A\*-B\*C  
1-(-23-45+6+78\*-9A+B\*C)  
12-(3-4+56-78\*9A)+B-C  
1^2-((3+4)^5\*(6+7+8))/9-A\*-B\*C  
1^2-((3+4)^5\*(6+7+8))/9-A\*-B\*C  
(-1-2+(3+4)^5\*(6+7+8))/9-A\*-B\*C  
-1+(-2^3\*(-4^5/6+7))\*8^9-A\*-B\*C  
(-1\*2^3+4^5/-6+7)\*-8^9-A\*-B\*C  
1+(-2^3\*(-4^5/6+7))\*8^9-A\*-B\*C  
-1+23+4+56-7-89\*-A\*B+C  
(-1+2+(3+4)^5\*(6+7\*8))/9-A\*-B\*C  
-1+23-4\*-567-8\*-9\*(-A-B\*-C)  
-1+(-2\*3-4\*-5\*(6+7\*8))\*9-A\*-B\*C  
(1+2+3)^4\*5-6\*-7-8)\*-9-A\*-B\*C  
-1+2^3\*4^5+6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1\*2^3\*4^5+6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1+2^3\*4^5+6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1+23-(-4+567\*8-9AB\*C)  
-1+((-2\*-3)^4-(5/-6+7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
(-1+2-3+4\*-5)\*(-6-7\*-8-9)-A\*-B\*C  
1+((-2\*-3)^4-(5/-6+7)\*8)\*9-A\*-B\*C  
-12-34+5\*-6\*(-7-8)\*(-9A+BC)  
(-1+2^3-4\*-5\*(6+7\*8))\*9-A\*-B\*C  
12+345+67+8\*-9\*(-A-BC)  
12-3-(45-(-6-(-78\*9A-B)+C))  
(-1-(2+3)^4\*-5\*6\*(7+8))-9-A\*-B\*C  
123-45+6-(78-9A)\*-BC  
1+234\*(-56-(-78-9))-A\*BC  
-1+(-2-3)\*(4-5\*(-6+7\*8)\*9)-A\*-B\*C  
-1\*2+(-3-(4+5))\*(-6-7)\*8^9-A\*-B\*C  
-1-2^3\*4\*(-5-6\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2^3-4\*(5\*6+7))\*8^9-A\*-B\*C  
1-2^3\*4\*(-5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
1+(2+3)^4\*(5-(-6-7))-8-9-A\*-B\*C  
(-1+(-2^3)^4-5/-6\*-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
-123-45+6-789-A-BC  
1234-5-678\*-9-A-B-C

C-(B-A)+9\*8\*(7+6+5\*4^3/2)^1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3^2-1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^(2+1)  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3^2+1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^2-1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^2\*1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3-2/1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3-2+1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^2-1  
C-(B-A)+9+(8-7-6)^5)\*-4+3-2/1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3+2/1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3+2+1  
-C+BA9\*8+76-5\*(432+1)  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3-2+1  
-C-B+A+((-9+8)^7+6)^5\*4-3^2\*1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3+2-1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3+2\*1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3^2\*1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3^2+1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3^2-1  
C+B+A+(-9-8)\*(-7-6\*-5\*-4\*3)/2^1-1  
C-(B-A-(-987+6543+21))  
C-(B-A)+(-9-8)\*(-7-6\*-5\*-4\*3)/2^1-1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^2\*1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3-2/1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3-2+1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4-3^2-1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4-3+2/1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3-2+1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3+2-1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3+2-1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3+2/1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3^2\*1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3^2+1  
-C-B+A+9-(8-7-6)^5\*4+3^2-1  
-C-B+A+9+(-8+7+6)^5\*4+3^2/1  
-C-B+A+9+(-8-7)\*-6\*(-5+(-4\*3)^2)+1  
C\*(B-A)+(-9-8)\*(-7\*-6+5)\*-4\*(3+2-1)  
NA  
C-(BA-98\*7\*6-5\*-43\*-21)  
CB-A9-876\*(-5-4)-321  
-C-B+A+(-9+8\*7)\*(6+5+4\*(3+2-1))  
-C-B+A+(-9-8+7)\*((-6-5^4+3)\*2+1)  
-CB-A98\*7\*(-6-5+4+3\*-2\*-1)  
-C-B+A+9+(-8\*(7-6+5)-4^3)^2-1  
-C-B+A+9+(-8\*(7-6+5)-4^3)^2\*1  
-C-B+A+9+(-8\*(7-6+5)-4^3)^2+1  
-C-B+A-9\*(-8-7-6\*5)\*(4^3/2-1)  
-C+BA-98\*(-76+5-(4+3))+21  
-C-B+A+(-9-8\*7)\*-6+(5^4+3)^2+1  
-C-B+A+(-9-8\*7)\*(-6/5-4^3\*(2+1))  
-C-B+A+(-9-8+7)\*(-6-5^4+3)^2-1  
-C-B+A+(-9-8+7)\*(-6-5^4+3)^2/1  
-C-B+A+9(-8-7\*6^5)/(-4/3-2-1)  
CBA+987\*6\*(5-4)+3-21  
-C-B+A-9\*(8\*7+6-(5+4)^3)^2-1  
-C-B+A-9\*(8\*7+6-(5+4)^3)^2\*1  
-C-B+A-9\*(8\*7+6-(5+4)^3)^2+1  
C-(B-A)+9-(8-(7+6))^5\*4+3+2+1  
-C\*(B-A)+9-(8-(7+6))^5\*4+3+2+1  
-C-B+A+(-9-8+7+6^5)^4/(3-2^1-1)  
-C\*(B-A)+9(-8+7\*6+5+4^3)^2\*1  
-C-BA+98\*(76+5)-43+21

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
5940	12558	$(-1-2^*3^*4)^*((-5-6)^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$C+BA^*(9+87-65+4-32^*-1)$
5941	12559	$123-(4-4-5678)-(-9A+B^*-C)$	$-C+B+A+(-9-8^*7)^*((-6-5^*4+3)^*2+1)$
5942	12560	$-1/(2+3)^*-4^*5^*6-(-7^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*(6+5+4^*3))^*(2+1)$
5943	12561	$(1+2^*3)^*4-5^*-6^*(-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-(-BA9+87)-(-6+5^*-4^*321)$
5944	12562	$1+(2+3)^*4/-5^*-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(-9-8+7)^*((-6-5^*4+3)^*2+1)$
5945	12563	$-1-2^*((-3+4^*5)^*-6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(-6+(-5^*4-3)^*2+1)$
5946	12564	$-1^*-2^*((-3+4^*5)^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-(-BA+987)-(-6543+21)$
5947	12565	$1+((-2^*-3)^*4-5/-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-(-A98+76)+5^*-4^*-321$
5948	12566	$12-3-456-7+8^*9AB+C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6-((-5-4)^*3+2))-1$
5949	12567	$-1-2^*3^*(4-5^*-6^*(-7^*8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3-2^*1)$
594A	12568	$-1-234-5-6-789^*-A-B+C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6-((-5-4)^*3+2))+1$
594B	12569	$(1-2^*3)^*4*(5+6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*(-7-6)-5)^*(4^*3^*2-1)$
594C	12570	$(1+2+3+4)^*(5+6-7)/8^*9-A^*-B^*C$	$CB-(-A98-765-4321)$
5950	12571	$1+(2-3^*4)^*(5+6-7)/8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7)^*(-6-5)^*((-4^*3)^*2-1)$
5951	12572	$1+(2+3)^*4*(5-(-6-7))-8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9-8-7^*6^*5)/(-4/3-2-1)$
5952	12573	$(-1+2/-3^*4)^*(5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-A9-87+6^*(5+4^*321)$
5953	12574	$((1-2^*3)^*4+5^*6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-CB+A98^*7-6^*(5-(-4+3))^*(-2+1)$
5954	12575	$-1-2^*-3^*-4^*(5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8^*7+6-(5+4)^*3^*2)^*1$
5955	12576	$(-1-2^*3^*4)^*((-5-6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-CB+A98^*7-6^*-5-4^*-(-3+2-1)$
5956	12577	$1-2^*-3^*-4^*(5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-CB-A98^*-7-(6-5+4)^*3-21$
5957	12578	$-1+((-2^*-3)^*4+5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6+5+4)^*(3-2+1)$
5958	12579	$(1+2+3)^*4+5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*7^*((-6+5-4)^*3)^*2-1)$
5959	12580	$1+(2+3)^*4/-5^*-6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$CB-(-A+987)+6543-21$
595A	12581	$1+(-2-3)^*-4^*(5-(-6-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-CB+A-9^*-876-(-5^*-43+21)$
595B	12582	$(1+2)^*(3+4)^*5+6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-CB^*A98-7^*65^*(-43-2+1)$
595C	12583	$1-2^*-3-45+6789-ABC$	$C-(B-A)+(-9-8^*-7^*(6+5+4^*3))^*(2+1)$
5960	12584	$(1-(2+3))^*4^*(-5^*(-6+7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(9+8+7)^*(-6+(-5^*4-3)^*2+1)$
5961	12585	$12^*(3+456-7-(-8+9A-(B+C))))$	$-C+B+A-9^*-8^*(7^*6+5+4^*3^*2)-1$
5962	12586	$-1+2-34-5+6789-ABC$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^*5+4-3^*2)^*1$
5963	12587	$(1-2^*3)^*4*(5+6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7^*(6+5+4-3^*2)^*1$
5964	12588	$(-1+2-3/-4^*-5^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7^*6+5^*(4^*3/2)^*1$
5965	12589	$(1+(2+3)^*4)^*(5+6+7)-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8^*7^*6+5^*(4^*3/2)+1$
5966	12590	$(-1+2^*3)^*(4+5^*(-6^*-7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$C+BA9-8+765+4321$
5967	12591	$(1+(2+3)^*4+5^*6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C+BA+98^*(76+5)-4^*-3^*-21$
5968	12592	$-12-3456-7+8-9AB^*-C$	$-C+BA-987+6543+2-1$
5969	12593	$-1-2^*(3-4^*5^*6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^*(6+5+4+3)^*2^*1$
596A	12594	$12+3-(45-6789+ABC)$	$-C^*(-B+A)+9+(-8^*(-7-6)-5)^*(4^*3^*2-1)$
596B	12595	$1-2^*(3-4^*5^*6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+987^*6-54^*(-32+1)$
596C	12596	$1-23-(4+5-6789)-ABC$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5+4)^*(3-2+1)$
5970	12597	$(1+(2+3)^*4)/-5^*-6^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*7^*((-6+5-4)^*3)^*2-1)$
5971	12598	$-1-(-234-5678+9-AB+C)$	$-C+B+A+9-(-8+765)^*(-4-(-3+2+1))$
5972	12599	$-1+(-2-3)^*-4^*(-5/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*(-7/-6^*(5+(-4^*3)^*2)+1)$
5973	12600	$(-1+2^*3-4^*5/6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*(-6-(5-4^*3))^*2-1$
5974	12601	$1+(-2-3)^*-4^*(-5/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-B-A98^*-7-6-54-3-21$
5975	12602	$-1-23+4-5+6789-ABC$	$C-(B-A)-9+8^*7^*(6+5+4)^*(3-2+1)$
5976	12603	$(-1-2)^*(3-4^*(5+(-6-7)^*-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3)^*2^*1$
5977	12604	$-1+23-45-(-6789+ABC)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3)^*2+1$
5978	12605	$-123-4+5+6+7^*-(-8-9+ABC)$	$-C-B+A+9^*-8^*7-6/(-5-4)^*-3^*(2+1)$
5979	12606	$-1^*-2^*(3+4^*5^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6^*5)^*(4+3)^*(2+1)$
597A	12607	$-1+(-2^*3^*4)^*(5-6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7)^*(-6-5^*4)^*(3-2^*-1)$
597B	12608	$(-1^*-2+3^*4)^*(5+6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*((6^*5+4+3)^*2+1)$
597C	12609	$(-1-2^*3^*-4^*5)^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$	$CB-(-A+987)-(-6543-2^*1)$
5980	12610	$-1^*2-3^*-4^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(-6^*5+4-3)^*2-1$
5981	12611	$-1+(2^*3+4)^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6+5^*4+3)^*2^*1$
5982	12612	$(-1-2^*3^*4-5/6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(-6^*5+4-3)^*2+1$
5983	12613	$1^*2-3^*-4^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7+(-6-5)^*(-4^*3)^*2)+1$
5984	12614	$1^*2-3^*-4^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7^*-6+5)^*-4^*3^*2+1)$
5985	12615	$1+2-3^*-4^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$C+B+A-98^*-7+6+5432-1$
5986	12616	$1+234+5678-9+ABC$	$-C+BA9-8-7^*6+5^*4^*321$
5987	12617	$-12-3+45+6+78^*9A-(-B+C)$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^*5^*4/(3+2))-1$
5988	12618	$1+234+5678-(-9-AB)-C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3-2-1)$
5989	12619	$-1+(-2-3)^*-4^*-5^*(6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^*5^*4/(3+2))+1$
598A	12620	$-12-345+6-7+8^*(9AB-C)$	$CB-A98^*-7+(-65-(4-3))^*(2+1)$
598B	12621	$1+(-2-3)^*-4^*-5^*(6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C+B+A98^*7-(-6^*-5+43-2^*1)$
598C	12622	$-1-(-234-5678-9-AB)+C$	$-C-B+A+(-9/-8+7)^*6^*5/(4+3-2)-1$
5990	12623	$-1-(-2^*3^*4+5)^*(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/-8+7)^*6^*5/(4+3-2^*1)$
5991	12624	$1/(2^*3^*4-5)^*(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9/-8+7)^*6^*5/(4+3-2)+1$
5992	12625	$1-(-2^*3^*4+5)^*(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-A+98^*76-(5-4)+321$
5993	12626	$1+(2^*(3+4)+5)^*(6+7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*((-6^*5+4-3)^*2+1)$
5994	12627	$-1-23^*-4+56-78^*-9A-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8^*7)^*-6+5)^*-4^*3/2-2^*1$
5995	12628	$-1+234-(-5678-9A)-(-B-C)$	$-C-B+A+((-9+8^*7)^*-6+5)^*4^*3/2+1$
5996	12629	$-1+(2^*-3^*-4+5)^*-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$CB-(-A+987)+6543-2^*-1$
5997	12630	$(-1-2^*3^*4-(5+6))^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*(-6^*(-5-4)^*(3+2)-1)$
5998	12631	$1+(2^*-3^*-4+5)^*-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-CB+A^*-98-7+6543-21$
5999	12632	$1+(2^*(3+4)^*(5+6)+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8+(7^*-6+5)^*4)/3^*-2-1)$
599A	12633	$(-1-2-3/-4^*-5^*-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9+(8+7)^*((6^*5+4+3)^*2+1)$
599B	12634	$-1^*(-2+3)^*(4-5-6789+ABC)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3+2)-1$
599C	12635	$(-1+2^*3^*4)^*-5^*(6-(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3+2^*1)$
59A0	12636	$(-1-2^*3^*4-5/-6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(5+4)^*3+2)+1$
59A1	12637	$1-2^*((-3-4^*5)^*6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8^*(7+(-6-5)^*(-4^*3)^*2)+1$
59A2	12638	$(-1-2^*3^*4)^*(5-(6-7^*-8^*9))-A+B+C$	$-C-BA^*-98-76^*(54-3+2-1)$
59A3	12639	$12-34+56+78^*9A+B+C$	$-CB-A9-8^*7+6543-2^*-1$
59A4	12640	$1+2-345-(6-7-8^*(9AB-C))$	$-C-B+A+((-9+8^*7)^*-6^*-5-4)^*3^*2-1$
59A5	12641	$-1+23^*(4-5^*-67)-8^*-9-(-AB+C)$	$-C-B+A+((-9+8^*7)^*6^*-5+4)^*3^*(2+1)$
59A6	12642	$(1^*2+3)^*4*(5+6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9+8^*7)^*-6^*-5-4)^*3^*2+1$
59A7	12643	$-1^*-2^*3^*(4^*5-(6-7^*8)^*9)-(-A+B+C)$	$C-(B-A)+(-9-8)^*(7-6^*5^*4/(3+2))+1$
59A8	12644	$1-2-(-3-(4+5))+6789-ABC$	$-C-(-BA9-8^*765)-(4-321)$
59A9	12645	$(1+2)^*(3+4)^*5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$CB-(-A-9+8^*-76)-(-5432-1)$
59AA	12646	$12-(3+4-5-(6789-ABC))$	$C-BA+98^*(76+5)+(4-32)^*-1$
59AB	12647	$(-1^*-2-3^*(4-5+6))^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A98^*7+6-5+4-32+1$
59AC	12648	$1+(-2+3^*(4-(5-6)))^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-CB-A9^*-8+(-7+6)^*(-5432-1)$

Base 13  
59B0  
59B1  
59B2  
59B3  
59B4  
59B5  
59B6  
59B7  
59B8  
59B9  
59BA  
59BB  
59BC  
59C0  
59C1  
59C2  
59C3  
59C4  
59C5  
59C6  
59C7  
59C8  
59C9  
59CA  
59CB  
59CC  
5A00  
5A01  
5A02  
5A03  
5A04  
5A05  
5A06  
5A07  
5A08  
5A09  
5A0A  
5A0B  
5A0C  
5A10  
5A11  
5A12  
5A13  
5A14  
5A15  
5A16  
5A17  
5A18  
5A19  
5A1A  
5A1B  
5A1C  
5A20  
5A21  
5A22  
5A23  
5A24  
5A25  
5A26  
5A27  
5A28  
5A29  
5A2A  
5A2B  
5A2C  
5A30  
5A31  
5A32  
5A33  
5A34  
5A35  
5A36  
5A37  
5A38  
5A39  
5A3A  
5A3B  
5A3C  
5A40  
5A41  
5A42  
5A43  
5A44  
5A45  
5A46  
5A47  
5A48  
5A49  
5A4A  
5A4B  
5A4C

Base 10  
12649  
12650  
12651  
12652  
12653  
12654  
12655  
12656  
12657  
12658  
12659  
12660  
12661  
12662  
12663  
12664  
12665  
12666  
12667  
12668  
12669  
12670  
12671  
12672  
12673  
12674  
12675  
12676  
12677  
12678  
12679  
12680  
12681  
12682  
12683  
12684  
12685  
12686  
12687  
12688  
12689  
12690  
12691  
12692  
12693  
12694  
12695  
12696  
12697  
12698  
12699  
12700  
12701  
12702  
12703  
12704  
12705  
12706  
12707  
12708  
12709  
12710  
12711  
12712  
12713  
12714  
12715  
12716  
12717  
12718  
12719  
12720  
12721  
12722  
12723  
12724  
12725  
12726  
12727  
12728  
12729  
12730  
12731  
12732  
12733  
12734  
12735  
12736  
12737  
12738  
12739

Increasing

1-(2-3\*4-5)+6789-ABC  
12-345-(67+8\*-9AB+C)  
(1+2)^3/4\*5\*6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1+23-(4+5-6789+ABC)  
-1\*(-234-5678-(9-(-A-BC)))  
1-(-23+4)-(5-6789+ABC)  
1-(2-(-3+45)-(6+78\*9A))-(B-C)  
-12+34-5-(6789+ABC)  
-1-2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
-1\*2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1-2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1^2\*3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1^2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1\*2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1+2+3/4\*5\*6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
12-345+6+7+8\*(9AB-C)  
1+2-3456-7-8+9AB\*C  
-12+34+5+6789-ABC  
1-234\*(5+6)-(-789A-B)-C  
-1+((-2\*-3)^4-5\*(6-(7-8)))^9-A\*-B\*C  
(1+2)^3/4\*5\*6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
-12-34\*5\*(67-8+9+AB-BC)  
-1+(-2\*-3-4^5/6+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
(-1-(2+3-4^5/6+7))\*8\*9-A\*-B\*C  
1+(-2\*-3-4^5/6+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
12-345-67-8\*-9AB-C  
-1+2+3+4567+8-(9+A)\*-BC  
-123-45-6-789\*-A-B-C  
-1-(-2-3\*-4\*-5\*(6+7+8))^9-A\*-B\*C  
(-1\*-2-3/-4\*-5\*-6\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
(-1-2\*-3\*(4+5\*6))^7\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*-2^3\*4\*-5\*(6-(7-8\*9))-A\*-B\*C  
-1-2\*-3\*-4\*(-5-6)-78\*-9A-BC  
-1+2+34+5+6789-ABC  
12+3-45-6-78\*-9A+BC  
-1+2+3\*-4-(5+6-789)\*A-BC  
1\*-2-3+45+6789-ABC  
12-(-34-(-5+6789-ABC))  
(-1-2\*(-3-4^5)/(6+7)\*8)^9-A\*-B\*C  
1-(-2+3^4)\*(-5-(6+7))^8-9-A\*-B\*C  
12+3\*456-7-8\*9\*(A-BC)  
-1\*-2\*-3\*((-4-5\*6)^7\*8+9)-A\*-B\*C  
-12-345-67\*8+9\*A\*BC  
1+(-2-3^4)\*(-5\*(6+7)-8\*9)-A\*-B\*C  
-12+3\*-4\*-5-(6-78)\*(-9-(A-BC))  
-12-3-4-(-5-6-78\*9A)-B\*-C  
(1+(2^3\*4+5)\*6)^\*(7\*8+9)-A\*-B\*C  
(1+2^3\*4-5)^(-6+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
(-1/-2\*-3+4^5/6+7)\*8\*9-A+B+C  
1\*2+(3^4+(5+6)\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
1+2+(3^4+(5+6)\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
-123-45-6+789\*A-B+C  
12-34-(5-6)-78\*-9A+BC  
12-3+45-(-6789+ABC)  
-1-2\*(-3456+7)-(89+ABC)  
-1+(-2-(-3-4)\*5)\*(-6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
(1+2)^(3+4)\*5+(-6+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1-(-2+3^4)\*(-5-(6+7))^8+9-A\*-B\*C  
1-(23+4)-(-5-6+78\*-9A)+BC  
12-(-3-45)+6789-ABC  
1\*-23+4-56+789\*A-BC  
12+3\*-4\*5\*(-6\*7\*-8+9A)+BC  
-123+4\*-56-7+8\*(9AB-C)  
-123-45+6-789\*-A-B-C  
(1+2^3)\*4^5+6\*(7\*8+9)-(-A+B+C)  
(-1+(-2\*3)^4+5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
1-((-2\*-3)^4+5\*6)/(7-8)\*9-A\*-B\*C  
-12-345-6-7-8\*-9AB+C  
-1-23+4+56+78\*(9A-B+C)  
123-4\*(5+6-789-ABC)  
-1+(-2-3)\*4\*-5\*(-6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
-1\*-2\*-3\*-4\*-5\*((-6-7)\*8+9)-A\*-B\*C  
1+(-2-3)\*-4\*-5\*(-6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
-1+((-2\*-3)^4+5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
(-1\*-2\*-3)^4+5-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
-12-3-45-6-(789\*-A+BC)  
12+34+56-78\*-9A+B+C  
-1\*-2\*((-3+4\*5)\*6\*-7\*8+9)-A\*-B\*C  
(-1-2\*3\*(-4-5\*6)\*7)\*8-9-A\*-B\*C  
1\*-2\*-34\*(-56-(-78+9)-(-AB+C))  
-1-2\*(-3-4)\*5\*(6-7\*8\*9)-A\*-B\*C  
(-1-2\*3^4)\*-5\*(6+7-(8-9))-A\*-B\*C  
1-2\*(-3-4)\*5\*(6-7\*8\*9)-A\*-B\*C  
(-1+2-3/-4\*-5\*-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
-12-34\*(-56-(78+9A))-(B+C)  
-1-2\*(3\*-4-5)\*6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*-2\*(-3+4\*5)\*6\*-7\*8-9-A\*-B\*C  
1-2\*-3\*(-4-5\*6)\*7\*8-9-A\*-B\*C  
(-1-2\*3)\*4-5\*(-6\*7\*8-9))-A\*-B\*C  
-123-45+678-9\*A\*-B\*C  
-1\*2-3^(4-5+6)\*(-7\*8+9)-A\*-B\*C

Decreasing

-C-B+A-9\*(8-(7+(-6-5)\*-4^3\*2))-1  
C-(B-A)+9\*(8+7)\*((-6\*5+4-3)^2+1)  
-C-B+A-9\*(8-(7+(-6-5)\*-4^3\*2))+1  
-C-B+A+9\*8\*7-6+(5^4+3)^(2+1)  
-C+B\*A\*98-(7+654-(3+2))\*1  
CB+A-987+6543+21  
-C+B-A98\*-7-65+4+3+21  
C-(B-A)-9\*(-8+(7\*-6+5)\*4)/3^2-2-1  
-C-B+A+(-9-8+7)\*((-6-(5^4+3))^2+1)  
C-(B-A)+(9+8)\*(7+6+(5+4)^3+2)-1  
-C-B+A+9\*8\*(7+(6-5+4\*3)^2)^1  
-C-B+A-9\*(8+7\*6+(-5-4)^3\*2)+1  
C\*(-B-A)-9\*8-7\*((-6+5^4)\*3+2)\*1  
-C-B+A+(9\*-8+7)\*((-6+5-4^3)\*(2+1))  
CB+A98+7-6+5\*4\*321  
-C-B+A+9\*8\*7+6+(5^4+3)^(2+1)  
-CB-A98\*-7\*65\*4\*(-3-2-1)  
-C-B+A+(-9-8+7)\*(-6-(5^4+3))^2-1  
-C-B+A+(-9-(8-7))\*((-6-(5^4+3))^2+1)  
-C-B+A-9\*(8+7\*6-(5+4)^3\*2-1)  
-C+B-A98\*-7-(6+54)+32-1  
C\*(-B-A)-9+(-8-7\*-6\*5)/4^4-3+2+1  
C-BA9\*-8-7-(65-4)\*3(2+1)  
-CB-A98\*-7-(6+5\*(-43+21))  
-C-B+A+9\*87+6+5432-1  
C-(B-A)-9\*(8-7+(-6-5)\*-4^3\*2-1)  
-CB-(-A-98\*(76+5)-43)+21  
-C-B+A-9\*(-8+7+(-6-5)\*4^3)\*2-1  
-C-B+A+(-9+8\*7)\*-6\*-5\*(4+3\*2-1)  
C-(B-A)-(9-8\*(7+(-6-5^4)\*(-3+2^1)))  
-C\*(-B+A)-(9-8\*(7+(-6-5^4)\*(-3+2^1)))  
C+B+A98\*7-6-(5-4-32\*-1)  
-CB+A98\*76-5+432+1  
-C-B+A+(9+8+7)\*(6+5+4\*3)^2-1  
-C-B+A+(9+8+7)\*(6+5+4\*3)^2+1  
-C-B+A+(9+8+7)\*(6+5+4\*3)^2+1  
C+B-A98\*-7+6-5-4-32+1  
-C-B+A-9\*(-8\*(7-6\*-5\*4^3)/2+1)  
-CB+A\*98-76-(-5432+1)  
-C-B+A-9+(8-7+6)^5-4\*(3^2)-1  
-C-B+A-9+(8+7+6)^5-4\*(3^2/1)  
C-(B-A)+(-9-8+7)\*(-6-(5^4+3))^2-1  
-CB+A\*9\*(8-7)-(6543-2)\*1  
-C-B+A+(-9-8\*(7\*6+5))\*(-4^3/2-1)  
-C-(B+A)-(-9-87-6)\*(5\*-4+3\*2-1)  
-C-B+A+9\*(-8-7\*-6\*(5+4\*3))^2-1  
-C-B+A+9+8+(7+6\*5)/(4+3)^(2-1)  
-C-B+A+9\*(-8-7\*-6\*(5+4\*3))^2+1  
-C-B+A+(-9+8+7\*6)\*-5\*(-4^3+2)\*1  
-C-B+A+(-9+8+7\*6)\*-5\*(-4^3+2)+1  
C+BA9-87-6\*543\*2\*-1  
C-(B-A)-9\*(-8+7+(-6-5)\*4^3)\*2-1  
C-(B-A)+(-9+8\*7)\*-6\*-5\*(4+3\*2-1)  
-CB+A98\*7-6+5-43\*(-2-1)  
-C-B-A98\*-7-(6-54+32+1)  
-C\*(-B+A)-9\*(-8-7)\*(-6\*-5+4^3)+2\*1  
-C+B+A+9\*87-(6-5432-1)  
-C-B+A+9+(8-7+6)^5-4\*(3^2)-1  
-C-B+A+9+(8-7+6)^5-4\*(3^2\*1)  
-C-B+A+9+(8+7+6)^5-4\*(3^2)+1  
-CB-A\*(-9-8-765-4)+3^2\*1  
-C-B+A+(-9-8-7)^6-5/(4/3\*2+1)  
-C-B+A-9\*(-8-7\*-6\*5)\*(-4-3)-2\*1  
-C-B+A+((-9+8\*7)\*6\*-5+4)/3^2-2-1  
-C-B+A-9\*(8\*7-6\*5\*(4+3)^2)^1  
-C-B+A+((-9+8\*7)\*6\*-5+4)/3^2-2+1  
-C-B+A-9\*(-8-7\*-6\*5)\*(-4-3)+2/1  
-C-B+A+9-8\*(-7+(-6-5)/(-4\*-3)^2+1)  
-C-B+A+((9\*-8\*-7+6)\*-5+4)\*(-3^2+1)  
CB-A+9\*876+5\*-4\*(-3+21)  
-CBA+98\*(7-(-65-4-3)+21)  
-C-B+A+(-9-8)\*(7-6\*(5^4/3+2)+1))  
-C+BA\*-9+8-7+6543+21  
-C-B+A-9-8\*(7-(-6\*-5\*4/3)^2+1)  
-C-B+A-9-8\*(7-(-6\*-5\*4/3)^2)+1  
-C-B+A+(-9-(8+7\*-6\*5))^\*(4^3+2)-1  
-C-B+A+(-9-8-7\*-6\*5)\*(4^3+2)\*1  
-C-B+A+(-9-(8+7\*-6\*5))^\*(4^3+2)+1  
-C-B+A+(-9-8+7)\*(6-5\*4\*(3+2-1))  
C+B+A98\*7-65\*4\*(3-2-1)  
C+BA\*-9-(8+7)-(-6543-21)  
-C-B+A-9\*(8+7+6-(5+4)^3)\*2-1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7\*-6\*5+4/3^2-1)  
-C-B+A-9\*(8+7+6-(5+4)^3)\*2+1  
C-B+A98\*7+65-43-2+1  
CB-A98\*-7-65-43\*(2-1)  
-CB+A\*-9-8\*(-7-654-321)  
-C-B+A+(-9+8-7\*-6\*5)\*(4^3-(2+1))  
-C-B+A+(-9-8-7/6)\*-5\*-4/3^2-1  
-C-B+A+(-9\*-8/7/6)\*-5\*-4/3^2-1  
-C-B+A-9+8+(7-6\*5^4)^3\*2+1





Base 13 Base 10

Increasing

Decreasing

5B60	12922	1+2-(-34-56)+789*A-BC
5B61	12923	1-(-2-3*(-4^5-6^7/(-8^9))) -A*-B*C
5B62	12924	(1/-2+3-4^5/6+7)^*-8^9-A*-B*C
5B63	12925	(-1-(-2-3*-4^5*(-6*7+8)))/9-A*-B*C
5B64	12926	-1*(-2-3*(-4^5-6^7/(-8^9))) -A*-B*C
5B65	12927	-1-2^(3*4)+5^6+7+8^9-A*-B*C
5B66	12928	-1*2^(3*4)+5^6+7+8^9-A*-B*C
5B67	12929	1-2^(3*4)+5^6+7+8^9-A*-B*C
5B68	12930	((1+2+3)^4-5)*(6+7+8)-9-A*-B*C
5B69	12931	1-(-2+(-3-4+5^6)*-7^8)*9-A*-B*C
5B6A	12932	-12-(34-5*6-789*-A*(B-C))
5B6B	12933	((1+2)^3-4*-5^6)*(7+8^9)-A*-B*C
5B6C	12934	1-(234-5)-(6-7)+8^9AB+C
5B70	12935	(1-2^3)^4*5-6*(7^8+9)-A*-B*C
5B71	12936	-1-(-2*(-3*(4-5))^6+7)*8+9-A*-B*C
5B72	12937	1/-2-3/-4*(5^6+(-7-8)^9)-A*-B*C
5B73	12938	1-((2-3+4)^5*-6+7)*8+9-A*-B*C
5B74	12939	(-1-2^3-3^4*5)*-6*(7+8)+9-A*-B*C
5B75	12940	(-1+2^3)*(4+(5^6-6+7)*-8^9)-A*-B*C
5B76	12941	(-1-2-3*(-4^5+6^7)/-8)/9-A*-B*C
5B77	12942	-12-3-4*5*6-(-78*(-9+AB))-C
5B78	12943	-12-(-34+56^78)+9AB*C
5B79	12944	-123-45-67-8^9AB-C
5B7A	12945	12+3-(-4+5-6789-A*-BC)
5B7B	12946	-1+2^3-34-(-5+6+7*(-8-9-ABC))
5B7C	12947	-12+3-456-7*(-89-ABC)
5B80	12948	(-1-(-2-(-3-4)*5)*6)*(7-8^9)-A+B+C
5B81	12949	-1/2-3/-4*(5^6-7*(8+9))-A*-B*C
5B82	12950	1/2-3/-4*(5^6-7*(8+9))-A*-B*C
5B83	12951	(-1+2^3*(-4+5^6)*7)*8-9-A*-B*C
5B84	12952	-1+2-34+5+6-789*-A+B+C
5B85	12953	12+3-4+5^6-7-8*(-9+A+B*-C)
5B86	12954	-1-(-2-3*(-4-5-6^7/(-8^9))) -A*-B*C
5B87	12955	1+234*(56+78-(-9-A)-BC)
5B88	12956	-1+((-2-3)^4+5-(-6+7)*8)*9-A*-B*C
5B89	12957	((1+2+3)^4+5-(-6+7)*8)*9-A*-B*C
5B8A	12958	-1-2^3*(-4+5^6)*-7^8-9-A*-B*C
5B8B	12959	-1*-2^3*(-4*-5+6)*7^8-9-A*-B*C
5B8C	12960	1-2^3*(-4+5^6)*-7^8-9-A*-B*C
5B90	12961	-12+34-(-5-6789-A*-BC)
5B91	12962	1+234+5^6+78^9A-B-C
5B92	12963	-1-2-(-34+5-6789+A*BC)
5B93	12964	123+4*-5+6789+AB*-C
5B94	12965	1-234-5+6*7+8*(9AB+C)
5B95	12966	((1+2+3)^4+5-6+7-8)*9-A*-B*C
5B96	12967	(-1+2^3)*-4^5*(6+7)+8-9-A*-B*C
5B97	12968	1-234+56-7-(-8^9AB+C)
5B98	12969	(-1+2^3*(-4+5^6)*7)*8+9-A*-B*C
5B99	12970	-1*2-3/-4*(5^6+7)-8^9-A*-B*C
5BA0	12971	1-2-3/-4*(5^6+7)-8^9-A*-B*C
5BA1	12972	(-1+2)/-3*(4+5-6^7/8)-9-A*-B*C
5BA2	12973	1^2-3/-4*(5^6+7)-8^9-A*-B*C
5BA3	12974	1^2-3/-4*(5^6+7)-8^9-A*-B*C
5BA4	12975	1^2/3*(4+5-6)^7*8-9-A*-B*C
5BA5	12976	1^2+3*(4-5)^6*7/8-9-A*-B*C
5BA6	12977	1^2+3*(4-5)^6*7/8-9-A*-B*C
5BA7	12978	1*(2+3)^4/-5*(-6-7)*8-9-(-A+B+C)
5BA8	12979	-1*2+3*(-4-5+6^7/8)/9-A*-B*C
5BA9	12980	(1+2^3)^4*5-6^7*8-9-A*-B*C
5BA0	12981	-1-2+3+4^5*(6^7/8)/9-A*-B*C
5BA1	12982	1+2+3+45*(67+89)+AB*C
5BA2	12983	1*2+3*(-4-5+6^7/8)/9-A*-B*C
5BA3	12984	(1-2+3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C
5BA4	12985	1+2^3*(4+5-6)^7*8/9-A*-B*C
5BA5	12986	1*2+3*(-4+5)^6*7/8/9-A*-B*C
5BA6	12987	1+2+3*(-4+5)^6*7/8/9-A*-B*C
5BA7	12988	1-2+3*(-4-5-6)+7*(8-(-9-ABC))
5BA8	12989	1-2-3/-4*(5^6+7-8^9)-A*-B*C
5BA9	12990	1+2+3/(4+5)*(6^7/8+9)-A*-B*C
5BA0	12991	1^2-3/-4*(5^6+7-8^9)-A*-B*C
5BA1	12992	1*2-3/-4*(5^6+7-8^9)-A*-B*C
5BA2	12993	1*2/3*(4+5-6)^7*8+9-A*-B*C
5BA3	12994	1^2+3*(4-5)^6*7/8+9-A*-B*C
5BA4	12995	-1+(2+3)^4/-5*(-6-7)*8+9-(-A+B+C)
5BA5	12996	1+2+3/(4+5)*-6^7/-8+9-A*-B*C
5BA6	12997	1-(-2-(-3-4^5)/6+7))^*-8^9-A*-B*C
5BA7	12998	(1+2^3)^4*5-6^7*8+9-A*-B*C
5BA8	12999	((1+2^3)^4+5^6/(7+8))*9-A*-B*C
5BA9	13000	1*(2+3)*(45+6-7-8+9+ABC)
5BC0	13001	-1/-2/(3+4+5)*6^7+8+9-A*-B*C
5BC1	13002	((1+2+3)^4-(5-6+7-8))*9-A*-B*C
5BC2	13003	-1/2-3/-4*(5^6-7*8+9)-A*-B*C
5BC3	13004	1/2-3/-4*(5^6-7*8+9)-A*-B*C
5BC4	13005	(-1+2+3^4)*(-5/-6+7+8)*9-A*-B*C
5BC5	13006	1-234+56+7+8^9AB+C
5BC6	13007	-1+((-2^3+4^5)/-6+7)*-8^9-A*-B*C
5BC7	13008	(1*(-2^3+4^5)/-6+7)*-8^9-A*-B*C
5BC8	13009	1+((-2^3+4^5)/-6+7)*-8^9-A*-B*C
5BC9	13010	1-(-2-3*(4+5-6^7/(-8^9))) -A*-B*C
5BCA	13011	-12-(-3-45-6-789*A*(-B+C))
5BCC	13012	1+((-2-3)^4+5/(6-7)+8)*9-A*-B*C

C-(B-A)+(9/(8+7^6-(5+4)^3*2))^*-1
-C*(-B+A)+(9/(8+7^6-(5+4)^3*2))^*-1
-C-B+A+9+(-8-7*-6^5)^4*3/(2-1)
-CB+A-9*87-(-6543+2-1)
C-(B-A)+(-9*(-8-7)*-6-5^4)*-3*(2+1)
-C-B+A+9+(-8-7*-6^5)/4^*-3+2+1
-C-B+A-9*8-7*(-6*-5*(-4^3+2)+1)
-C-B+A-9*(-8-7+(-6-5)^4*3)^2*1
-C*(-B+A)-9-((-8-7*-6^5)*-4^3+2-1)
-C-B+A+9+(-8-(7-6^5))^*(-4/3+2+1)
-C-B+A+9+(8+7+6)^5(4^3-2)^4
-C-B+A+(-9-8-7*(6-5^4))*3-2*1
-C-B+A+(-9-8-7*(6-5^4))^3-(2-1)
-C-B+A-9*8-7*-6*-5*(-4^3+2)*1
-C-B+A+(-9-8-7*(6-5^4))^3+2-1
-C-B+A-9-(-8-7)*6^5/(4+3+2/1)
-C-B+A-9-((-8-7)*6^5/(4+3+2)-1)
-C-B+A+(-9-8)*(-7+6^5-5^4)*3^2-1
-C-BA-9*-876+54-3-2+1
-C-B+A+(-9-8)*(-7+6^5-5^4)*3^2+1
-C-B+A-9*(8-(-7/6+(5+4)^3))^2-1
-C-B+A+(-9-8-7*(6-5^4)+3)^*(2+1)
-C-B+A+(-9+8-7*-6^5)^*(4^3-2)*1
-C-B+A+(-9*-8*7+6^5/4)^3*2-1
-C-B+A+9*8^7(7-6)^5*4^3*2*1
-C-B+A+9*8^7(7-6)^5*4^3*2+1
-C-B+A-9*8+7-(-6543+21)
-C-B+A-9*((-8-7)/6+(-5-4)^3)^2-1
-C-B+A-9-((-8-7*(6-5^4))^3+2)*1
-CB+A-9+(-9-8-765-4-32)-1
-C-B+A-9+(-8-7*(6-5^4))^3/(2-1)
C-(B-A)-9-8-7*6^5/(-4-(3+2)^4)-1
C-BA+9*876+(5+4)^3*-3*-2+1
-C-B+A+9-(-8-7)*6^5/(4+3+2/1)
-C-B+A+(-9+8+7+6^5)*(-4/3+2+1)
CB+A98^7+65-(-4+3)-2^*-1
-C-B+A+(-9+8^7)*-6*(-5^*-4+3)*-2/1
-C-B+A+9*(-8-7*(6-5^4))/3-2/1
-C-B+A+9*(-8-7*(6-5^4))/3-(2-1)
-C-B+A-9*-8*-7^6+(-5^*-4)^3*2-1
-C-B+A-9*-8*-7^6+(-5^*-4)^3*2^1
-C-B+A-9*-8*-7^6+(-5^*-4)^3*2+1
-C-B+A+9*(-8-7*(6-5^4))/3+2+1
-C-B+A+9-8-7*-6*(-5*(-4^3+2)-1)
-C-B+A-9-(8-7*(-6+5^4))^3+2^1
CB+A9*8-(7-(-6+5432^1))
-C-B+A+9-((-8-7*(6-5^4))^3+2)*1
-C-B+A-9-8*((-7-6)/5^4/(3+2)+1)
-C*(-B+A)+(-9*-8*7+6^5/4)^3*2-1
-C-B+A+(-9+8)*-7*((-6+5^4)^3-2^1)
-C-B+A+9-8-7*((-6+5^4)^3-2)*1
-C-B+A+9+(-8-7*(6-5^4))^3+2+1
-C-B+A-9*(8-7-(-6*(-5+4/-3))^2)+1
-C-BA-(9-876)+5432-1
-C-B+A-9+(8+7+6)^5(4^3-2)^4
-C-B+A-9+8+7+6)^5(4^3-2)^4
-C-B+A-9-8*(-7-6)^5*4/(3+2)^1
-C-B+A-9-8*(-7-6)^5*4*(-3-2)+1
-C-B+A+(9*8+7*6)^5(-5+4+3)-2-1
-C-B+A+(-9+8-7*(6-5^4))^3-2*1
-C-B+A+9*(8+7+6+5+4^3)^2-1
-C-B+A+9*(8+7+6+5+4^3)^2+1
-C-B+A+9-(-8-7*(6-5^4))^3+2^1
-C-B+A+(-9+8-7*(6-5^4))^3+2+1
-C-B+A+9-8-7*(-6+5^4)^3*-3*(2-1)
-C-B+A+(-9+8)*-7*(-6+5^4)^3+2^1
-C-B+A-9-(8-7*(-6+5^4))^3-2^1
-C-B+A-9-8-7*-6*-5*(-4^3+2)*1
-C-B+A+9*(-8-7*-6*(5+4^3))/2-1
-C-B+A-9-8*((-7-6)/5^4/(3+2)+1)
-C-B+A+9*(-8-7*-6*(5+4^3))/2+1
-C-B+A-9-(-8*7-6^5*(-4/3+2+1))
-C-B+A+9+(8+7+6)^5(4^3-2)^4
-C-B+A+9-8*(-7-6)^5*4/(3+2)^1
-C-B+A+9+8+7*(-6+5^4)^3+2^1
-C*(-B+A)+(-9+8-7*(6-5^4))^3-2*1
-C-B+A+9+(-8-7*-6^5)^*(4^3+2^1)-1
-C-B+A+9-8+7*6^5*(4^3-2)^1
-C-B+(A+98)*76-5-43-2-1
-C-B+A+9-(-8-7*(-6+5^4)+3)^*(2+1)
-C-B+A+(-9-8*-7*(6+5^4))/3^*-2+1
-C-B+A+9-(-8*7-6^5*(-4/3+2+1))











Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

6120 13377  $((1+2+3)^4 - 5^* - 6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
6121 13378  $-12+3 - (-45-67) - 8^*(-9A-B)^*C$   
6122 13379  $-1^*(2+(-3-4^5)^*(6+7))+8+9-A+B+C$   
6123 13380  $(-1+(-2^3)^4 - 5^* - 6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
6124 13381  $1+2+3-4+5678-9^*-AB+C$   
6125 13382  $1-2^*-3-(4-5678-(-9^*-AB+C))$   
6126 13383  $(-1-2)^*(3-4^5(5-(6-7)))+8+9-A^*-B^*C$   
6127 13384  $(1+2^3)^4 * 5^* + 6^*7 + 8 + 9 - A^* - B^*C$   
6128 13385  $(1-2^3)^4 * 5^* - 6^*(7-(8+9)) - A^* - B^*C$   
6129 13386  $123-456-7-8+9^*-A^*-BC$   
612A 13387  $(-1-2)^3 * 4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
612B 13388  $(1-2^3)^4 * 5^* - (-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$   
612C 13389  $-1-2^*3-4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6130 13390  $-1^*2^*3-4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6131 13391  $1-2^*3-4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6132 13392  $1+2+3^*4^*(5+6)^*7+8^*9 - A^* - B^*C$   
6133 13393  $-1^*2+(-3-4)^*5^*-5^*(-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6134 13394  $1^*2+3^*(4^5(5-(6-7)))-8^*9 - A^* - B^*C$   
6135 13395  $1/(2-3)^4 * 4^*(5-(6^*7^*8^*9)) - A^* - B^*C$   
6136 13396  $(1+2^3)^4 * 5^* + 6^*7 + 8 + 9 - A^* - B^*C$   
6137 13397  $1^2 * 3^4 * 4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6138 13398  $(1-2^3)^4 * 5^* - 6^* + 7 + 8 + 9 - A^* - B^*C$   
6139 13399  $(-1+2^3+4^5)^*(6+7) - (8+9) - A+B+C$   
613A 13400  $1^*2^*3^*4^*5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$   
613B 13401  $1+2^3 * 4^5 + 6^*7/8/9 - A^* - B^*C$   
613C 13402  $-1^*-2^*3-4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6140 13403  $-1+2^3-4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6141 13404  $((1+2+3)^4 - 5^* - 6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
6142 13405  $1-2^*-3456-7-(8-9^*-AB-C)$   
6143 13406  $(1-2^3)^4 * 5^* + (-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
6144 13407  $1^*(2^3)^4(4+5-6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$   
6145 13408  $1^*23+45^*(6+78+9A)+BC$   
6146 13409  $1-2+3+45+6^*7-8^*-9AB+C$   
6147 13410  $(1+(2^3-4)^4)^5)^*(6+7)+8^*9-A+B+C$   
6148 13411  $-1-2^*3^*(4-5^*-6^*-7^*8)-9-A+B+C$   
6149 13412  $(-1+2+3)^*(4-(5-6^*-7^*-8^*9)) - A^* - B^*C$   
614A 13413  $(1+2)^*(3+4+5)^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
614B 13414  $(1+2)^3 * (-4^*-5+6^*7)^*8+9-A+B+C$   
614C 13415  $-1+2^*3/4^*(5-6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
6150 13416  $1^*2^*3/4^*(5-6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
6151 13417  $1+2^*3/4^*(5-6)^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
6152 13418  $(-1+2+3+4)^*-5^*-6^*7^*8-9-(A+B+C)$   
6153 13419  $1+2+(-3+4-5)^*6^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
6154 13420  $(1-2^3)^4 * 5^* - (-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$   
6155 13421  $-1234 - (-56-7-89^*AB) - C$   
6156 13422  $12+34 - (5-67) - (-8^*9AB+C)$   
6157 13423  $(1+2)^3 * 4^*(5-6^*-7^*-8^*9) - A^* - B^*C$   
6158 13424  $(1^2+3)^4 * 4^*(5+6^*7)+8^*9-A^*-B^*C$   
6159 13425  $(1+2+3)^4(4+5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$   
615A 13426  $1+(2^3)^4(4+5-6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$   
615B 13427  $-1-(2^3-4^*(5-6^*-7^*8^*9)) - A^* - B^*C$   
615C 13428  $((1+2)^3+4^5)/-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
6160 13429  $1-(2^3-4^*(5-6^*-7^*8^*9)) - A^* - B^*C$   
6161 13430  $-1-(2+3-4^*(5-6^*-7^*8^*9)) - A^* - B^*C$   
6162 13431  $-1/-2^*(3-4^5-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
6163 13432  $1-2-3-4^*(5-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6164 13433  $(-1+2)^*3-4^*(5-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6165 13434  $-1^*-2^*((-3^*(4-5))^4-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
6166 13435  $1/(2-3)^4 * 4^*(5+6^*7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6167 13436  $-1-2+3+4^*(5-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6168 13437  $1-2^*-3^*-4^*(5-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
6169 13438  $(1-2^3)^4 * 5^* - (-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$   
616A 13439  $(-1-2^*(3+4)^5)^*(6-7-8)-9-(A+B+C)$   
616B 13440  $-1^*-2^*(3-4)^*(56-(7+8))^*(9-(AB-C))$   
616C 13441  $(-1-2)^3(3+4)+5^*6+7-8-9-A+B+C$   
6170 13442  $-1-23^*-45+6^*(7+89+ABC)$   
6171 13443  $1+2-34 - (-5678-9A^*B+C)$   
6172 13444  $-1^*(-2^3-4^*(5-6^*-7^*8^*9)) - A^* - B^*C$   
6173 13445  $1-2^*(3-4^5+6^*7+8^*9) - A^* - B^*C$   
6174 13446  $-1^*(-2^3-4^5)^*(6+7)+8+9-A+B+C$   
6175 13447  $(-1-2^*(3-4^5))^*6-7^*(8+9) - A^* - B^*C$   
6176 13448  $-1+(-2^*-3+4^5)^*(6+7)+8^*9-(A+B+C)$   
6177 13449  $-1/-2^*(3-4^5-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
6178 13450  $-1^*-2^*(3-4^*-5^*-6^*-7^*8)-9-A+B+C$   
6179 13451  $-1^*-2^*((-3+4^5)^*6-7^*8)-9-A^*-B^*C$   
617A 13452  $(-1+2+3)^*(4+5-6^*-7^*8^*9) - A^* - B^*C$   
617B 13453  $-1^*-2^*(3+4^5)^*6-7^*(8+9) - A^* - B^*C$   
617C 13454  $(1+2^3)^4 * 5^* - 6^* - (-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
6180 13455  $(-1-(2-3-4^5/6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$   
6181 13456  $-1^*-2^*(3+4^5+6^*-7+8^*9) - A^* - B^*C$   
6182 13457  $1-2+(-3+4^5)^*6^*-7^*(8+9) - A^* - B^*C$   
6183 13458  $(-1+2^3)^*(4-5+6^*-7+8)^*/9-A^*-B^*C$   
6184 13459  $1^2-3^*(4-5^*-6^*(-7-8)^*9) - A^* - B^*C$   
6185 13460  $1^*2-3^*(4-5^*-6^*(-7-8)^*9) - A^* - B^*C$   
6186 13461  $-1^*(2-3+4)^5 * 6^*(7+8) - 9 - A^* - B^*C$   
6187 13462  $1^*2^3(3+4)^5 * 6^*(6+7+8)+9-A+B+C$   
6188 13463  $-1+2+3-4 - (-5+6+78^*(9-A-BC))$   
6189 13464  $(-1-2^3+4^5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
618A 13465  $1-(-2-(3-4^5/-6-7))^*8^*-9-A^*-B^*C$   
618B 13466  $1+2-345+67-8+9^*A^*BC$   
618C 13467  $-1+(-2+(-3-4+5^6)^*7+8)/9-A^*-B^*C$

CBA9+87^\*(-65-(43-2)+1)  
-C-B+A-9^\*-8^\*(-7^\*-6^\*5-4^\*3^\*2)-1  
C-(B-A)-9^\*8+7^\*6^\*5^\*4^3^\*(2-1)  
-C-B+A+9-8^\*7^\*(6-5^\*(4+3)^2)^1  
-C-B+A-9^\*-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3+2/1  
C-(B-A)-9^\*8+7^\*6^\*5^\*4^3+2+1  
C-(B-A)+9+8-(-7^\*-6^\*(-5/4^3-3+2)+1)  
C^\*(-B+A)^\*(98-765-4/3+21)  
CBA+9-8^\*(-765-43)+21  
-C-(B+A)-(-9^\*-87^\*-6+5^\*43^\*-21)  
C-B+A+9-(8^\*(-7^\*6^\*-5^\*-4+3)^\*2+1)  
C-(B-A)+9+8+(-7-6)^\*(-5-4^3(3+2))-1  
-C-B+A+9-8^\*(-7^\*6^\*-5^\*-4+3)^\*2+1  
C-(B-A)+(-9+8-7^\*-6^\*5)/4^3-3+2+1  
C-B+A+(-9^\*-8-7^\*(-6-5^4+3))^\*(2+1)  
C+BA-9^\*(-876-5^\*4)+3^\*-2^\*-1  
C-(B-A)-9^\*8+7^\*(-6^\*-5/4^3-3+2)^1  
C-(B-A)-9^\*8+(7-6^\*5^\*4-3)^\*2-1  
-C+B+A+9^\*876-54^\*(3+2)^\*-1  
-C-B+A-9-8+7^\*(6^\*5^\*4^3-2)^1  
-C-B+A-9^\*(-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3-2/1)  
C-B+A-9^\*(-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3-2)+1  
C+BA-98^\*7+6543+21  
C-(B-A)-9^\*-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3-(2+1)  
C-(B-A)-9^\*-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3-2/1  
-C-B+A+9+8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3-2-1))  
C-B+A-9-(8-7^\*(-6^\*-5^\*4^3-2-1)))  
-C-B+A+(-9-(-8^\*-7^\*-6^\*5^\*4+3))^\*2+1  
C-B+A-9+8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3-2^\*-1)  
C-(B-A)-9^\*-8^\*(-7^\*-6+5^\*4)^\*3+2+1  
-C-B+A-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2-1  
C^\*(-B-A)+9+8+7^\*(6^\*5/4+3+2)^1  
-C-B+A-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2+1  
C-B+A-9-(8-7^\*6^\*5^\*4^3)^\*(2-1)  
C-B+A-9-(8-7^\*6^\*5^\*4^3)^\*(2-1)  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2+1  
-C-B+A-9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2+1  
C-(B-A)-9-(8-7^\*(-6^\*-5^\*4^3-2-1)))  
C-B+A+9^\*8^\*7/6^\*5^\*4^3/2+1  
C-(B-A)-9+8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3-2^\*-1)  
-C-B+A+9-8+7^\*6^\*5^\*4^3+2^1  
C-(B-A)-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2-1  
C-(B-A)-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2^1  
C-(B-A)-9-(8-7^\*(-6^\*-5^\*4^3-2-1)))  
C-B+A+9^\*8^\*7/6^\*5^\*4^3/2+1  
C-(B-A)-9+8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3-2^\*-1)  
-C-B+A+9-8+7^\*6^\*5^\*4^3+2^1  
C-(B-A)-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2-1  
C-(B-A)-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3-2^1  
-C-B+A+9+(8-7-6^\*5^\*4+3)^2-1  
-C-B+A+9+(8-7-6^\*5^\*4+3)^2/1  
C-(B-A)-9-8+7^\*6^\*5^\*4^3+2-1  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4/(3/2-1)  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3(3/2)+1  
C-B+A-9^\*8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3+2)-1  
C-(B-A)+9^\*8+7^\*6^\*(5^\*4^3-2)^1  
-C-B+A+9+8-7^\*(-6^\*5^\*4^3-2)^1  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2^1  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3-2+1  
C-(B-A)+9-(8-7^\*(-6^\*-5^\*4^3-2-1)))  
C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2^1  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2+1  
-C-B+A+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3+2+1  
C-(B-A)+9+8+7^\*6^\*5^\*4^3(3/2)+1  
C-(B+A98^\*-7)+6-(-5-432+1)  
CB+A9-(-876-5432+1)  
CB+A9-(-876+5432^\*-1)  
-C-B+A+9+8+7^\*(6^\*5^\*4^3+2)^1  
C-B+A+9+8+(-7-6^\*5^\*4+3)^\*2-1  
C-B+A9+87^\*6^\*-5^\*-4-(3-2-1)  
-C-B+A+9+8+(-7+6^\*5^\*4+3)^\*2+1  
C-(B-A)-9^\*8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3+2)-1  
C-B+A+(-9^\*(8^\*-7+6)^\*-5+4)^\*-3^\*2^1  
-C-B+A+(-9^\*(-8+7^\*-6)^\*-5+4)^\*-3^\*2+1  
C-B+A+9+8-7^\*-6^\*(-5^\*-4^3+2^\*-1)  
-C-B+A-9+8^\*(-7^\*6+(5+4+3)^2(2+1))  
CB+A98^\*(76+5+4)+32-1

Base 13 Base 10

Increasing

Decreasing

6190 13468  
6191 13469  
6192 13470  
6193 13471  
6194 13472  
6195 13473  
6196 13474  
6197 13475  
6198 13476  
6199 13477  
619A 13478  
619B 13479  
619C 13480  
61A0 13481  
61A1 13482  
61A2 13483  
61A3 13484  
61A4 13485  
61A5 13486  
61A6 13487  
61A7 13488  
61A8 13489  
61A9 13490  
61AA 13491  
61AB 13492  
61AC 13493  
61B0 13494  
61B1 13495  
61B2 13496  
61B3 13497  
61B4 13498  
61B5 13499  
61B6 13500  
61B7 13501  
61B8 13502  
61B9 13503  
61BA 13504  
61BB 13505  
61BC 13506  
61C0 13507  
61C1 13508  
61C2 13509  
61C3 13510  
61C4 13511  
61C5 13512  
61C6 13513  
61C7 13514  
61C8 13515  
61C9 13516  
61CA 13517  
61CB 13518  
61CC 13519  
6200 13520  
6201 13521  
6202 13522  
6203 13523  
6204 13524  
6205 13525  
6206 13526  
6207 13527  
6208 13528  
6209 13529  
620A 13530  
620B 13531  
620C 13532  
6210 13533  
6211 13534  
6212 13535  
6213 13536  
6214 13537  
6215 13538  
6216 13539  
6217 13540  
6218 13541  
6219 13542  
621A 13543  
621B 13544  
621C 13545  
6220 13546  
6221 13547  
6222 13548  
6223 13549  
6224 13550  
6225 13551  
6226 13552  
6227 13553  
6228 13554  
6229 13555  
622A 13556  
622B 13557  
622C 13558

$(-1-2^3-4^4(-5-6^7)^8)^9-A+B+C$   
 $1-2-3^4(-4-5)^6(-6+7^8)^9-A^*-B^*C$   
 $(1^*2^*3+4^5)^6(7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*(3-(4^5*6+7)+8^9)-A^*-B^*C$   
 $1^*2+3^*4^5*(6+7+8+9)-A^*-B^*C$   
 $-1-((-2+3^4(-4-(5-6)))^7)^8+9-(-A+B+C)$   
 $-1+2-345^6(-789A-B+C)$   
 $(-1+2-3^4(-4-5^6)^7)^8(8+9)-A^*-B^*C$   
 $1+(2^*3+4^5)^6(6+7)+8^9-A+B+C$   
 $1+((-2+3-4-5^6)^7+8)/9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3)^*(4^5*6+7^8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1-2)^*3*(4^5(-6+7^8+9))-A^*-B^*C$   
 $1+2^*-345+6789-(-AB+C)$   
 $(-1+(-2^3)^4(4+5-6)^7)^8+9-A^*-B^*C$   
 $1-2^*(3-4^5*6+7^8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1^*(-2^3-4(5^6)^7)^8+9)-A^*-B^*C$   
 $1^*-2^*(-3-4^5-5^6-6^7)^8+9-(-A+B+C)$   
 $-1-2^*((-3-4^5)^6+7+8^9)-A^*-B^*C$   
 $(1+2^3)^*(4^5+6^7)^8(8+9)-A^*-B^*C$   
 $-1+(-2^3+4^5-6^7)^8*9-A^*-B^*C$   
 $((1^2-3-4)^5/6+7^8)^9-A^*-B^*C$   
 $1+(-2^3+4^5-6^7)^8)^9-A^*-B^*C$   
 $1+2+(3+4^5)^6/(7-8)+9-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2-3)^4(-4-5/6)^7)^8)^9-A^*-B^*C$   
 $12345+6+7+(-8-9AB)^C$   
 $1-2^*(-3-4^5-5^6-6^7)^8-9-A+B+C$   
 $1-(-2^3(-3+4^5)^6+7+8^9)-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*(3+4^5*6)-7^8(8+9)-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*3^*(4^5(-6+7^8-8^9))-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*3+4^5-6^7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $1+(-2^3(3+4)+5)^6(-6^7+8-9)-A^*-B^*C$   
 $12+345-67^8-8^*(9-A)^*(B-C)$   
 $1-2^*(3-4^5*6+7^8)+9-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*(3-4^5))^6+7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1-234^5-5^6-7+8-9^8-A^*(B-C)$   
 $1-2^*-3456-789+A^*B+C$   
 $-123-4+(-5+6)^7-7^8(-89-ABC)$   
 $(-1+2-3)^*(4^5*6+7^8)+9-A^*-B^*C$   
 $1+23-(-4+5-6+7+8(-9AB-C))$   
 $-1-2^*(3-4^5*6-7^8-8-9)-A^*-B^*C$   
 $1-(-2^3(-3+4^5)^6+7^8)-9-A^*-B^*C$   
 $1-2^*(3-4^5*6-7^8-8-9)-A^*-B^*C$   
 $123-(45-67)+8^9AB-C$   
 $-1^*-2^*(3+4^5*6-7^8)+9-A^*-B^*C$   
 $-12-34+5^6-7^8-8^9-A^*BC$   
 $(1+2)^3*4^5*(6/(7-8)+9)-A+B+C$   
 $1-234-56+7+8-9^8-A^*BC$   
 $1-2^*((-3-4^5)^6+7+8^9)-A^*-B^*C$   
 $1+(-2-3+4^5)-6^7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1+23+4+5678+9A^*B-C$   
 $-123-4^5-5^6+78-(9-ABC)$   
 $1-(-2+3^4(4-(5-6)))^7)^8+9-A+B+C$   
 $1-2^*((-3-4^5-5^6-6^7)^8-9)-A+B+C$   
 $12345-6^7-(-8-9AB)^C$   
 $(-1+2-3)^*(4^5-6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*((-3+4^5)^6-7-8-9)-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*((-3-4^5)^6+7^8)-9-A^*-B^*C$   
 $-1-(-23-4^5-67)-8^*(-9AB-C)$   
 $(-1+2)^3*4^5(-5-6+7)^8+9-(-A+B+C)$   
 $-1-2^*(-3-4^5*6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*(3-(-4^5*6+7))-8^9-A^*-B^*C$   
 $1-2^*(-3-4^5*6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^3-4^4(-5-6+7)^8+9-(-A+B+C)$   
 $-1^*2+(-3+4^5-6^7-7^8)^8+9-A^*-B^*C$   
 $1-2+3^4*(5-6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2+3^4*(5-6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $1-2+3^4*(5-6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $1^2+3^4*(5-6+7)-8^9-A^*-B^*C$   
 $1-2^*(3-4^5*6)+7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1-(-23+456-78^*(9-(-AB-C)))$   
 $-12+3+456+789^A-BC$   
 $-1-(-2^3-3-4^5(5-6^7-7^8))^9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3+4^5-6^7-7^8)^9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3)^*4^5*6-7^8-8-9-A^*-B^*C$   
 $12+345+6-789^A+A+B-C$   
 $-1^*-2^*3^4(-4^5/6-7/8)^9-A^*-B^*C$   
 $-123-4-(-5678-(9AB-C))$   
 $1/-2^*(3^4*5+6+7)^8-9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(-2^*(-3+4^5)^6+7+8+9)-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*(3+4^5*6)-7^8-8-9-A^*-B^*C$   
 $-1-(-2+3-4^5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(-2+3-4^5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $1-(-2+3-4^5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $1-(2^3+(-4^5-6^7+8)^9)-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*(3-4^5*6)+7^8+9-A^*-B^*C$   
 $1+2+3+4^5(-5-6^7)^8-8^9-A+B+C$   
 $-12+3-(-45+67)-(-89-A)^*B^*C$   
 $-1^*-2^3-4^4(-5-6^7)^8+9-A+B+C$   
 $1+2+3+456+789^A-BC$

$-C-B+A+9-8^*(7+(-6-5-4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9-(8^*(7-(6+5+4)^3)/2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*-6+5)^4+3^*2)+1$   
 $-CB+A98^*7+6+543+21$   
 $-CB-(-A9+87+65^4*32)-1$   
 $-CB+A9-87-65^4-4^*-32^*-1$   
 $C-(B-A)-9+8^*(7-(6+5+4)^3)/-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*((-7^*-6+5)^4+(-3/2)^{-1})$   
 $-C-B+A+9-8^*((7-(6+5+4)^3)/2-1)$   
 $C-(B-A)+9+(8-7-6^5*4+3)^2+1$   
 $-C-B+A-9+(8+7+6+5+4)^3/2^*1$   
 $C^*(B-A)-9^*(-8+7^*-6^5)^4(4+3)-2-1$   
 $-C-B+A98-7-(6-5432+1)$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^5/4-3^*2)^1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7+((-6-5)^4+3)^2)^1$   
 $C-(B-A)+9+8+(-7+6^5*4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*8-7^*(-6^5-/-4^*-3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7^*6^5*4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+6+(5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6/(5-4))^3/2^1$   
 $-C-B+A-9^*8-7^*(-6^5/4+3+2^1)$   
 $C-(B-A)+9+8-7^*-6^*(-5^*-4^3+2^1-1)$   
 $C-(B-A)-9+8^*(-7^*6+(5+4+3)^2+1)$   
 $C-(B-A)+9-8^*(7-(6+5+4)^3)/2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*((7^*6^5*4+3)^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8-7^*6^5)^4-3^*2^1$   
 $-C-B+A-9-8+7^*6^*(5^4+3+2)^1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3/2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^3-2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^3-2^1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^3-2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^5*4^3-2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*((7-(6+5+4)^3)/2-1)$   
 $-C-B+A+9^*8-7^*(-6^5/4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*8-7^*(-6^5/4+3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7+(6+5+4)^3)/-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7)^*(-6-5^4)^3(3^2-1)$   
 $-C-(B-A98-7)+6-(-5432-1)$   
 $C-(B-A)+9+8^*(7^*6^5*4+3)^2+1$   
 $-C-B+A-9+8+7^*6^*(5^4+3+2)^1$   
 $C-(B-A)+(9+8+7+6/(5-4))^3/2^1$   
 $C-(B-A)-9^*8-7^*(-6^5/4+3+2^1)$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3^*2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+(7-6^5*4-3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3^*2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3-2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3-2^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3-2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3^2-1$   
 $CBA-9+87^*65+4^*321$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4-3+2^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3-2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3-2^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3-2+1$   
 $-C-B+A+9-8-7^*(-6^5/4+3+2)^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3+2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3+2^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3+2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3^2+1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7+(6+5+4)^3/2)^1$   
 $-C-B+A-9-8-7^*(-6^5/4+3^2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^5(5+4^3*2+1))$   
 $-C-B+A-9^*8-7^*(-6^5/4-(3-(2-1)))$   
 $C-(B-A98)-(7-(6+5432-1))$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6^5+4+3^2-2-1)$   
 $C-(B-A)-9^*8+7^*6^5/4-3^*2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7)+(6^5-5^4+3)^2*1$   
 $-C-B+A+9+8-7^*(-6^5/4+3+2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7^*(-6^5/4+3+2)^1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^5/4+3)/2-1$   
 $-C^*(-B-A)-9^*8+7^*6^5/4-3^2-1$   
 $-CB+A^*987/6^5-5-4-(-32-1)$   
 $C-(B-A)-9^*8+7^*6^5/4+3-2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7-6^5/-4^*(3^2+1)$   
 $C-(B-A)-9^*8+7^*6^5/4+3-2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4+3^2(2+1)$   
 $C-(B-A)-9^*8+7^*6^5/4+3+2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+(6+5+4)^3/2)^1$   
 $-C^*(-B+A)-9^*8+7^*6^5/4+3+2^1$   
 $-C^*(-B+A)-9^*8+7^*6^5/4+3+2+1$   
 $-C-B+A+9-8-7^*(-6^5/4-3^*-2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7+(-6^5*4+3)^2-1$   
 $-C-B+A-9-8-7^*(-6^5/4+3/(2-1))$   
 $-C-B+A-9^*8+7^*(6^5/4+3+2)^1$







Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

6340 13741 -1/(2+3)\*-4\*5^6-(7+8\*9)-A\*-B\*C  
6341 13742 1\*2+(3^4+5+6)\*(7+8)\*9-A\*-B\*C  
6342 13743 (-1\*-2^3\*-4^5/-6+7+8)\*9-A\*-B\*C  
6343 13744 -1-2+3-4+5678+9AB-C  
6344 13745 -1+2+345+(-6-78)\*-9A-BC  
6345 13746 (-1-(2^3+4+5))\*(-6\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
6346 13747 1234+5-(-6+7)\*-8\*-9A\*-B-C  
6347 13748 1-2\*((-3-4^5)\*6-7\*8)-9-A\*-B\*C  
6348 13749 (1+2)\*((3-4+5)^6-7\*-8-9)-A\*-B\*C  
6349 13750 -123-(4-5678)-(-9-ABC)  
634A 13751 -1+(-2-(3+4^5/-6-7))\*-8\*-9-A\*-B\*C  
634B 13752 (-1-2^3-4^5/6+7)\*-8\*9-A\*-B\*C  
634C 13753 (-1+(-2^3\*4+5)\*6\*7)\*8+9-A\*-B\*C  
6350 13754 -12-345+6789+A-BC  
6351 13755 -1/-2\*-3\*(-4^5-6-7)\*8-9-A\*-B\*C  
6352 13756 -12+3-4-(-5678-9AB-C)  
6353 13757 -1-2\*(-3-4^5-6\*7\*-8)\*9-A\*-B\*C  
6354 13758 ((1+2+3)^4-(-5\*6\*7\*8))\*9-A\*-B\*C  
6355 13759 1-2\*(-3-4^5-6\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
6356 13760 1-2-345-(-6789+AB)-C  
6357 13761 1-2\*(3-(4^5\*6+7)-8\*9)-A\*-B\*C  
6358 13762 1+(-2^3\*-4+5)\*-6\*-7\*8+9-A\*-B\*C  
6359 13763 1-(-2-34-5-6+7\*-8-9-ABC)  
635A 13764 1-2\*(-3-4^5)\*6-7\*(-8-9)-A\*-B\*C  
635B 13765 -1-23-4-(-5678-9-AB\*-C)  
635C 13766 1-2\*(-3-4^5)\*6-7\*8+9-A\*-B\*C  
6360 13767 -1/-2\*(-3\*-4^5+6\*7)\*8-9-A\*-B\*C  
6361 13768 1/((-2-3)/(-4\*(5^6-(7\*8+9))))-A\*-B\*C  
6362 13769 (1+2\*(3^4+5\*6)\*7)\*8+9-A\*-B\*C  
6363 13770 1\*2\*((3^4+5\*6)\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
6364 13771 1+(-2+3+4)\*-5\*(6-7\*8\*9)-A\*-B\*C  
6365 13772 -1\*-2\*(3+4^5\*6+7+8\*9)-A\*-B\*C  
6366 13773 -1-2\*(-3-4^5)\*6+7-8\*9)-A\*-B\*C  
6367 13774 1+23-(-4-5678)-(-9AB+C)  
6368 13775 1-2\*((-3-4^5)\*6+7-8\*9)-A\*-B\*C  
6369 13776 (-1\*-2^3\*-4\*-5+6+7)\*8\*9-A\*-B-C  
636A 13777 1-(2^3\*-4\*-5+6+7)\*-8\*9-A\*-B-C  
636B 13778 1-2-(-3-4-(5678+9AB)-C)  
636C 13779 1-2\*3-4\*(-5^(6+7-8)+9)-A\*-B\*C  
6370 13780 (-1+2^3)\*-4\*(5-(6+7\*8)\*9)-A\*-B-C  
6371 13781 ((-1-2\*-3\*-4\*5)\*-6+7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
6372 13782 1^2-3-4\*(5^(6+7-8)-9)-A\*-B\*C  
6373 13783 1/(2-3)-4\*(-5^(6+7-8)+9)-A\*-B\*C  
6374 13784 (-1-2)\*(3-4\*5^6/(7+8)+9)-A\*-B\*C  
6375 13785 12\*(3+4+5-6+7+8+9+A-B-C)  
6376 13786 1+(-2\*-3)^4\*(5-6)\*-7/8-9-A\*-B\*C  
6377 13787 -1-2^3\*(4+5^6/(7-(8+9)))-A\*-B\*C  
6378 13788 (((1+2)^3-4^5)/-6+7)\*8\*9-A\*-B-C  
6379 13789 1\*2+3-4\*(-5\*(6+7-8)+9)-A\*-B\*C  
637A 13790 -1234-56\*(-78-(-9+AB))-C  
637B 13791 -1\*2-3\*(-4\*5^6/(7+8)+9)-A\*-B\*C  
637C 13792 1-2-3\*(-4/5^6-6/(7+8)+9)-A\*-B-C  
6380 13793 1+2+3+4\*(5^(6+7-8)-9)-A\*-B-C  
6381 13794 1^2+3\*(4\*5^6/(7+8)-9)-A\*-B-C  
6382 13795 1\*2+3\*(4\*5^6/(7+8)-9)-A\*-B-C  
6383 13796 1+2+3\*(4\*5^6/(7+8)-9)-A\*-B-C  
6384 13797 12-34\*5^6+789A-B-C  
6385 13798 -1\*-2\*(-3\*-4\*5\*-6+7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
6386 13799 1+2345+67\*(89-A-B+C)  
6387 13800 (1\*-2\*3+4)^5\*6\*(7\*8+9)-A\*-B\*C  
6388 13801 1+(-2^3+4)^5\*6\*(7\*8+9)-A\*-B\*C  
6389 13802 -1-2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
638A 13803 -1\*2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
638B 13804 1-2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
638C 13805 -1-2-3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6390 13806 1-2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6391 13807 1-2-3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6392 13808 -1-2-3+4\*5^5/(-7-8)-9-A\*-B-C  
6393 13809 1^2-3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6394 13810 1\*2-3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6395 13811 1+(-2/(-3\*4^5+6))^(-7-8)\*9-A+B+C  
6396 13812 1^2+3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6397 13813 1-2+3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
6398 13814 1+2+3+4\*5^5/6/(7+8)-9-A\*-B-C  
6399 13815 1^2+3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
639A 13816 1\*2+3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
639B 13817 1+2+3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
639C 13818 1+2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
63A0 13819 1\*2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
63A1 13820 1+2^3+4\*5^5(6+7-8)-9-A\*-B-C  
63A2 13821 -1\*2^3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63A3 13822 1-2^3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63A4 13823 -123+456\*-7-(-89AB-C)  
63A5 13824 1-2^3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63A6 13825 12-34\*5^6+78-9A\*B\*-C  
63A7 13826 1+2+3+4\*5^5(6+(7-8)^9)-A\*-B\*C  
63A8 13827 1^2-3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63A9 13828 1\*2-3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63AA 13829 1+2-3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63AB 13830 1^2+3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C  
63AC 13831 1-2+3+4\*5^5(6+7-8)+9-A\*-B-C

C-B-A\*(9-(876-54))+3+21  
-C-B+A+9+8\*7+(6\*5\*4-3)^2+1  
C-(B-A)-9\*(-8-7\*6\*5)\*(4+3)-2/1  
-C-B+A+(-9+8-7\*6)\*-5\*4^3-(2+1)  
-CBA-9-8+7654+3\*21  
-C-B+A+(-9+8-7\*6)\*-5/4^3-2+1  
-C-B+A+(-9+8-7\*6)\*-5\*4^3(2-1)  
-C-B+A+(-9+8-7\*6)\*-5\*4^3+2-1  
-C-B+A+(-9+8-7\*6)\*-5\*4^3+2+1  
C+B-A\*-9\*87+(-6-5+4)\*-321  
-C\*(-BA-(-9+8)-(76+543))-(-2-1))  
-C-B+A+9+((8-7)\*6+5)\*((-4\*3)^2+1)  
-C-B+A+9\*8+7+(-6\*5\*4+3)^2-1  
-C-B+A+9\*8+7+(-6\*5\*4+3)^2/1  
-C-B+A+9\*8+7+(-6\*5\*4+3)^2+1  
-C-B+A+(9\*-8\*7\*6)\*(5-4\*3/2)^1  
-C-B+A+(-9+8\*7)\*(6\*(5-4\*3)^2-1)  
-C-B+A+9\*(-8-7)\*(-6\*5+4)\*3+2+1  
-C-B+A+(9\*-8\*7\*6)\*(-5-4)\*-3+2+1  
-C+B\*A\*-98\*(-7+6)-5+43-21  
-C-B+A+9\*-8\*-7\*(-6\*5-4/-3\*2)-1  
-C-B+A+9\*8\*7\*(6\*5+4/3\*2)^1  
-C-B+A+9\*8\*(7-6^5/(4+3/2-1))  
C-(B-A)+9+8\*7+(6\*5\*4-3)^2/1  
-C-B+A+9\*(8-7\*(-6-5)\*-4\*(3+2)+1)  
-C-B+A+(9\*8-7)\*(-6\*5\*(4+3)+2)^1  
-C-B+A+(-9\*8-7)\*(-6\*-5\*(4+3)+2)+1  
CBA-9\*8-7\*6+5432\*1  
-C-BA-9-87+6543-21  
-C-B+A+9-8\*-7\*(-6\*5\*-4+3)\*2-1  
-C-B+A+9+8\*7\*6\*(5+4\*3^2)^1  
-C-B+A+(-9-8\*(7+6))\*(5-4\*3^2+1)  
-C-B+A+9\*(8-7\*(-6-5)\*-4\*(3+2))-1  
-C-B+A+9\*-8\*(-7\*(-6\*5+4/3/2)-1)  
-C-B+A+9\*8-(7-6-5^4)^3\*2-1  
-C-B+A+9\*8-(7-6-5^4)^3\*2^1  
-C-B+A+9\*8-(7-6-5^4)^3\*2+1  
-CB-A9-(-8+7-6543+2\*-1)  
-C-B+A+(-9+8-7\*-6\*5)\*(4^3+2)-1  
-C-B+A+(-9+8-7\*-6\*5)\*(4^3+2\*1)  
-C-B+A+(-9+8-7\*-6\*5)\*(4^3+2)+1  
-CB+A\*9-8-(7-6543)-21  
-C-B+A+(9+8+7)^(6+5+4)-3^(2+1)  
-C-B+A+9-8-7\*(-6^5/4-3^(2+1))  
-C-B+A+9-8\*((7+6-5+4)^3-2)\*-1  
-C-B+A+(-9+8\*-7\*6)\*-5\*(4+3+2-1)  
-C-B+A+(-9/-8+7\*6)\*-5\*-4\*3+2-1  
-C-B+A+(-9/-8+7\*6)\*-5\*-4\*3+2+1  
-C-B+A+(-9/-8+7\*6)\*-5\*-4\*3+2+1  
-C-B+A+(-9\*-8\*-7+6+5)\*-4\*(3\*2+1)  
-C-B+A-9-(8+((-7+6-5)\*4)^3+2\*1)  
-C-B+A+(-9+(8+7+6+5)^4/3)\*2\*1  
-C-B+A-9-8+(7+6+5^4+3)^2+1  
-C-B+A+9-8\*(7-6\*(-5-4\*3)^2+1)  
-C-B+A+9+8\*((7+6-(5-4))^3-2-1)  
-C\*(-B+A)+9+8\*7\*6\*(5+4\*3^2)^1  
-C-B+A+(-9/-8\*-7+6^5)\*(-4/3)^2+1  
-C-B+A+9+8\*(7+6-5+4)^3-2-1  
-C-B+A+9+8\*(7+6-5+4)^3-2+1  
-C-B+A+9+8\*(7+6-5+4)^3-2+1  
-CB-A\*9-(-8+7-6543+2)\*1  
C-(B-A)-9+(8+7+6+5)^4/3\*2-1  
-C-B+A+9+8\*((-7+6-5)\*4)^3-2\*1  
-C-B+A+9-8\*(-7-6)\*(-5+4^3\*2)-1  
-C-B+A+9+8+(7-6+5^4+3)^2+1  
-C-B+A+9-8\*(-7-6)\*(-5+4^3\*2)+1  
-C-B+A+9-8\*(7-6\*5\*(4^3+2^1))  
C-(B-A)+(9+8+7)^(6+5+4)-3-2+1

Base 13  
63B0  
63B1  
63B2  
63B3  
63B4  
63B5  
63B6  
63B7  
63B8  
63B9  
63BA  
63BB  
63BC  
63C0  
63C1  
63C2  
63C3  
63C4  
63C5  
63C6  
63C7  
63C8  
63C9  
63CA  
63CB  
63CC  
6400  
6401  
6402  
6403  
6404  
6405  
6406  
6407  
6408  
6409  
640A  
640B  
640C  
6410  
6411  
6412  
6413  
6414  
6415  
6416  
6417  
6418  
6419  
641A  
641B  
641C  
6420  
6421  
6422  
6423  
6424  
6425  
6426  
6427  
6428  
6429  
642A  
642B  
642C  
6430  
6431  
6432  
6433  
6434  
6435  
6436  
6437  
6438  
6439  
643A  
643B  
643C  
6440  
6441  
6442  
6443  
6444  
6445  
6446  
6447  
6448  
6449  
644A  
644B  
644C

Base 10  
13832  
13833  
13834  
13835  
13836  
13837  
13838  
13839  
13840  
13841  
13842  
13843  
13844  
13845  
13846  
13847  
13848  
13849  
13850  
13851  
13852  
13853  
13854  
13855  
13856  
13857  
13858  
13859  
13860  
13861  
13862  
13863  
13864  
13865  
13866  
13867  
13868  
13869  
13870  
13871  
13872  
13873  
13874  
13875  
13876  
13877  
13878  
13879  
13880  
13881  
13882  
13883  
13884  
13885  
13886  
13887  
13888  
13889  
13890  
13891  
13892  
13893  
13894  
13895  
13896  
13900  
13901  
13902  
13903  
13904  
13905  
13906  
13907  
13908  
13909  
13910  
13911  
13912  
13913  
13914  
13915  
13916  
13917  
13918  
13919  
13920  
13921  
13922

Increasing

$1+2+3+4+5+6+(7+8)+9-A-B-C$   
 $1^2+3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $((-1-2)^3-4^5-5^6+7^8)(8+9)-A+B+C$   
 $1+2+3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $1+2+3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $1^2+3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $1+2+3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $-1-2^*(3-4^5+6-7^8(8+9))-A-B-C$   
 $(1+(2+3)^4)^*(5^6+7+8-9)-A-B-C$   
 $-1/((-2-3)/4)^*(5^6+7+8)+9-A-B-C$   
 $-1^*-2^*((-3+4^5)^6-(-7-8)^9)-A-B-C$   
 $-12-(3+4)-(-5+6^7(7+8)+9^8)-A^9BC$   
 $-1/((-2-3)/4)^*5^6+7+8+9-A-B-C$   
 $(1+2)^*(3-4^5+6^7+8^9)-A-B-C$   
 $(-1+2-3)^*(4^5+6-7^8(8+9))-A-B-C$   
 $(1+2)^3+4+5^4(6+7-8)^9-A-B-C$   
 $1^2+3^*(4^5+6/(7+8)+9)-A-B-C$   
 $-12-3-4+5+6+(-789+AB)-C$   
 $1+2+3^*(4^5+6/(7+8)+9)-A-B-C$   
 $123-4-(-5678-9-A^9BC)$   
 $1-(2+3)-4^*(5^6+7-8-9)-A-B-C$   
 $-1^*(-2-3^4(4-5(5-6)))^*7^8-9+A-B-C$   
 $(1+2+3)^*(4^5+6^7(7+8)+9)-A-B-C$   
 $1/(2-3)+4^*(5^6+7-8)+9-A-B-C$   
 $(1+2)^3+4+5^4(6+7-8)+9-A-B-C$   
 $1^2+3+4^*(5^6+7-8)+9-A-B-C$   
 $1-(2-3)-4^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $(-1+2)^3-4^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $1^2+3-4^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $-1-(-2^3-4^*(5^6+7-8)+9)-A-B-C$   
 $1+2+3-4^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $-1+2^3-4^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $(1^2+3)^4*(5^6+7+8^9)-A-B-C$   
 $1+2+3+4^*(5^6+7-8)+9-A-B-C$   
 $(-1+2^3(3+4)/5)^*(6-7^8-8^9)-A-B-C$   
 $-1/(2+3)^*4^5+6-(-7^8+9)-A-B-C$   
 $-1-(2-3+4+5+6+7+8^9(9+AB+BC))$   
 $(-1-(2-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $(-1-2^3+4^*(5^6+7-8)+9)-A-B-C$   
 $(-1-2^3+4^*(5^6+7-8)+9)-A-B-C$   
 $(-1-2^3+4^*(5^6+7-8)+9)-A-B-C$   
 $-1+(-2^3+4^*(5+(-6-7)^8))^9-A-B-C$   
 $((1+2)^3+4)^*(5+6+7+8)^9-A-B-C$   
 $1-23+4+(-5+6)^7-8^9(9-AB+BC)$   
 $-1+(-2+(-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $(-1-2+3^4)^*(5^6+7-8)-9-A-B-C$   
 $(-1+2+3+(-4+5^6+7)^8)/9-(A+B+C)$   
 $-123-456+7+8^9(9+ABC)$   
 $-1^*(-2+3/4+5^6+7)^8-9/(-A+B+C)$   
 $1+2+3-4-56-7+8+9^8-A-B-C$   
 $-1^*2+(-3^4-4^5+6+7)^8-9/9-A+B+C$   
 $-1^*-2^*(3+4^5+6-(-7-8)^9)-A-B-C$   
 $-1/(2+3)^*4^5+6-(-7-8)^9-A-B-C$   
 $1-23+45+6-78-9^8-A-B-C$   
 $1-(-2+3+4+5+6+7+8+9)^8(-AB+BC)$   
 $(-1-2^3+4)^*(5-6)^7+8+9-A-B-C$   
 $-12+34-5+6+(-789+AB)-C$   
 $((-1+2^3-3)^4+5)^*6^7/(-8-9-A-B-C)$   
 $-1+2+3+4+5+6+7+8+9^8-A-B-C$   
 $1+23+456-789^8-A+BC$   
 $(-1+2^3(3+4))^*(5-6)/(7-8)^9-A-B-C$   
 $-1^*2+(-3+4^5+6+7)^8+9-A-B-C$   
 $1-2-(-3+4^5+6+7)^8-9-A-B-C$   
 $((-1+2)^3-3+4^5+6+7)^8+9-A-B-C$   
 $1^2-(-3+4^5+6+7)^8-9-A-B-C$   
 $1^2+(-3+4^5+6+7)^8+9-A-B-C$   
 $-1/((-2-3)/4)^*5^6+7+8+9-A-B-C$   
 $-1-23-4+5678-9+ABC$   
 $1+(-2-3)^*4^*(5+6+7)^8(8+9)-A-B-C$   
 $(1+2)^3*(4^5+(-6-7)^8)^9-A-B-C$   
 $1^2-345-(-6789-A+B+C)$   
 $-1+2+3+(4-5)^*(6-7^8-8)^9-A^9BC$   
 $(-1+2+(-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $12-34+5678-9+ABC$   
 $1-2-(-3+4-5+6-7+8+9)^8(A+BC)$   
 $1-2-34+5678+9+ABC$   
 $1-2-3^4+5678+(9+AB)^9-C$   
 $-12-345+6789+A-B+C$   
 $1-23+4+5-6+7+8+9-A-B-C$   
 $-12-(345-6789+A-B-C)$   
 $-1-(-2-(-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $-1^*(-2-(-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $1-(-2-(-3+4^5+6+7)^8)^9-A-B-C$   
 $-12+3+4+5-6-7-8+9^8-A^9BC$   
 $1-(-234-56)-78^9(9+A-BC)$   
 $-1-23-(4-5678+9+ABC)$   
 $-1+(-2+3^4(4+5+6))^*7^8-8^9-A-B-C$   
 $(-1-2^3+4+5+6)^*7^8-8^9-A-B-C$   
 $1+(2^3(3+4)+5+6+7)^8+9-A-B-C$   
 $1-(2+3+4)-(-6789-(A+B)+C)$

Decreasing

$-C-B+A+(-9^8-8^7)^*6^*(5-4^3)/2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8-7^6)^*(5^6+4^3-2^1)$   
 $-C-B+A+(-9+8-7^6)^*(5/4^3-3-2)+1$   
 $-C-B+A+9+8+7+6^5*(4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*((7+6-5-4)^3+2^1)$   
 $-C-B+A+9+8^*((7+6-5+4)^3+2)+1$   
 $-C-B+A+9+(8+7^6)/(5+4-3/2+1)$   
 $C-(B-A)+(9+8+7)^*(-6+5+4)+3+2-1$   
 $-C-B+A-9^8+(7-(6-5+4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-(8-7^6-5^6-4^3+2-1)$   
 $-C-B+A-9-8^*(7+6)^*(5-(-4^3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9-8^7+6543-21$   
 $C-(B-A)+9+(8-7+6+5)^4/3^2+1$   
 $-C-B+A+(9-8^7+6)^*(5-(4+3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9+8-7^6-5^6*(4^3+2)^1$   
 $-C-B+A+9^8*7^6*(6^5+4+3/2)^1$   
 $-CB+A+9^8-8+7+6543+2^1$   
 $-C+B^*-A^*-98+(76-(5+43))^*(2+1)$   
 $-CB+A-(-9-(-87+6543)-21)$   
 $-CB-(-A-9-8^7-6543+21)$   
 $-C-B+A+(-9+8^7)^*(6+(5+4^3)^2+1)$   
 $-C-(B-A)^9*(8+76-5)^4*(3-(2+1))$   
 $-C-B+A+(-9+8)^*7^6*(6^5-4^3+2)+1$   
 $CBA-98+76+5432^1$   
 $-C-B+A-9^8-8-7^6*(6^5/4-3^2+1)$   
 $-C-B+A-9-(-8^7-6^5*(4-3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9-(-8^7-6^5*(4/3)^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8-7)^*6^*(5+4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8-7)^*6/5*(4-3)^2+1$   
 $C-(BA^9+8)-7+6543-(2-1)$   
 $-C-BA^9-8^7-(-6543-21)$   
 $C-(B-A)^9+8+(7-(6-5+4)^3)^2/1$   
 $-C-B+A+9+8+7^6*5^6*(4^3+2)^1$   
 $-C-B+A-9^8*(8+7+(-6^5-4)/3+2-1)$   
 $CBA-9-8-(-7+6)+5432-1$   
 $C-(BA-9)^8-7-(-6543+21)$   
 $-C-B+A+9-8^*(7+6+5+(-4^3)^2+1)$   
 $-C-(B-A)+(9+8^7+6)^*(5-(4+3)^2+1)$   
 $CBA-9+8-7-6+5432+1$   
 $-CB-A+(9-8)^*7+6543-21$   
 $CBA+9-8-(7-(-6+5432+1))$   
 $-CB+A-9^8+7+6543+21$   
 $-C-B+A-9^8*(8^7-6^5*(5-4^3+2))+1$   
 $-CB+A+9-(-8^7-6543)-(2+1)$   
NA  
 $C-B+A^*(9+876+5-4)-321$   
 $CBA-9-8-(-7-6+5432-1)$   
 $CBA-9-8+7+6+5432^1$   
 $-C-BA-(9+8-(7+6543-21))$   
 $-C-B+A+9^8-((7+6-5)^4)^3+2/1$   
 $-C-B+A-9^8*(7-6*(5-4^3+2))-1$   
 $C+B^*(A^9-8+7+654+32-1)$   
 $-C-B+A-9^8*(7+6-5^4-3^2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7(7+6))^*(5-4^3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7(7+6))^*(5-4^3+2)^1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7(7+6))^*(5-4^3+2)+1$   
 $-CB+A-9-(8-7)+6543-21$   
 $-C-B+A-9^8*(8^7-6-5)^*(-4+(-3/2)^-1)$   
 $-C-B+A+9^8+7+6^5*(4-3)^2/1$   
 $-C-B+A+(-9^8-8+7)^*(6-5)^*4*(3+2-1)$   
 $-C-B+A-9^8*(8+(7-6^5+4)/3+2/1)$   
 $-C-B+A-9-8+(7-(6-5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-(6-5+4)^3)^2/1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-(6-5+4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7)^*((-6^5(5-4))^3+2)-1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7^6-6-5+4^3)^*(2+1)$   
 $-CB-A-(9-8+7-6543+2^*-1)$   
 $-CB-A-9-(8+7)+6543+2+1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6^5+4-3)^2-1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6^5+4-3)^2/1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6^5+4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8/7)^*(6+5^4-4)^3/2+1$   
 $-C-B+A-9-(-8^7(7+6^5(5+4^3)^2)+1)$   
 $-C-B+A-9+8^*(7+6^5(5+4^3)^2)^1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7-6^5(5+4^3)^2)+1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7-(6-5+4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7-6)^*(5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^8*(9^8-7-6-5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7-6)^*(5+4^3)^2+1$   
 $CB+A98^7+654-32+1$   
 $-C-B+A+9-8^*(7^6-6-5+4^3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9^8*(8^7-6)^*(5+4)^3-2^1$   
 $-C-B+A-9^8*((-8-7)^6-(5+4)^3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6^5+4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6^5+4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6^5+4-3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^8*(-8^7(-7-6)^*-5+4)^3+2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6450	13923	$(-1+(-2+(-3+4^5)/6+7)*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8*(7+6*(5+4^3)^2)+1)$
6451	13924	$-1-(2-(3+4)^5*6)/(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+6*(5^4-3)^2)^{11}$
6452	13925	$-1-2-3^*-4*(5^6/(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$CBA-9+8-7^*-6+5432+1$
6453	13926	$1-(2-(3+4)^5*6)/(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-(-B+A9)-(8+7-6543+2-1)$
6454	13927	$1-2-3^*-4*(5^6/(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-(6-5+4)^3)^2-1$
6455	13928	$(-1+2)^*-3^*-4*(5^6/(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(7-(6-5+4)^3)^2/1$
6456	13929	$12+345+6^*-7-8^*(-9AB-C)$	$-C-B+A+9+8+(7-(6-5+4)^3)^2+1$
6457	13930	$1^*2+3^*4*(5^6/(7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8+7^*-6^5)^4*3/(2-1)$
6458	13931	$(-1-2/3+4-5^6)^*(-7^*8^9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(-8-7^*6^5)^*-4^3+2-1$
6459	13932	$-1-(2+3)-(-4-5678+9-ABC)$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6^5)*(5+4^3*2+1)$
645A	13933	$((-1-2^*3)^*-4+5^6+7)^*8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*6^5)/-4^*-3+2+1$
645B	13934	$(-1-((2+3)^4+5)/6)^*-7*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-BA9-8+7654-321$
645C	13935	$(-1/2^*-3^*-4^5+6^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(-9^*8-7-6-5+4^3)^2-1$
6460	13936	$-12-(3+4-5678-9-ABC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7+6)^*-5*(4+3-2)-1$
6461	13937	$-1-((2-3+4)^5-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*7-6)^*(5-4^3*2)^{11}$
6462	13938	$1^*2*(3^4*(5+6)+7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^5)^*4^3*2-1$
6463	13939	$1+((-2+3-4)^5-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^5)^*-4^3*2/1$
6464	13940	$1+2-3-(-456+7+8^9-9AB+C)$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^5)^*4^3*2+1$
6465	13941	$-12345+6^*-7^*-89^*A^*(-B+C)$	$-C-B+A-98-7+(-6543-2)^*-1$
6466	13942	$123-4+5678+9AB-C$	$-C-B-A^*9+(-8+7)^*(-6543+21)$
6467	13943	$(-1-2^*3^4)^*(-5-6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$C+B-A9^*(-87+6+5)-4-3+2+1$
6468	13944	$(-1-2^*(3^4-5/6+7))^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(-7-6^5*(-5-4^3)^2)^{11}$
6469	13945	$(-1-2^*3^4)^*(5-(6-7^*-8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7^*6^5)/4^*-3+2+1)$
646A	13946	$12-3^*4^*(-5-6-(7+89^*A))+BC$	$-C-B+A+9-((-8-7^*6^5)/4^*-3+2)^*1$
646B	13947	$-1+2^*3+4-5-6-7-8-9^*-A^*BC$	$-C-B+A+9-((-8-7^*6^5)/4^*-3+2)+1$
646C	13948	$-1-2+3-4+5678+9+ABC$	$-C-B+A+9-(-8+7^*-6^5)^4*3/(2-1)$
6470	13949	$(-1-2^*(3^4+5))^*(6-(7+8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*(-7-6+5))/-4^*-3^*-2+1$
6471	13950	$123+4-(-5678-9AB+C)$	$-C-B+A+9+(-8-7^*-6^5)^*-4^3+2^1$
6472	13951	$(-1+2^*(3-(-4^5+6))^*7^*8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*6^5)/-4^*-3+2+1$
6473	13952	$(-1-2^*(3-(-4^5+6))^*7)^*-8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*(-7^*-6-5^4)/3+2+1)$
6474	13953	$(-1+2+(-3-4^5-5^6)^*7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-98-7-(-6543-2)^*-1$
6475	13954	$-1-234-56+7+8^9(-9-AB)^*-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^5+4^3*2)-1$
6476	13955	$-1/((-2-3)/4)^*5^6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C+B+A^*(98+765)-(-4-32)+1$
6477	13956	$(-1-2)^*-3^*-4^*(5-6^7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^5+4^3*2)+1$
6478	13957	$-1-(((2+3)^4+5^6)^*-7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)^*(-6-5)^*(4^3*2-1)$
6479	13958	$-1^*(((2+3)^4+5^6)^*-7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8^*-7+6)^*-5+4)^*(3+2)+1$
647A	13959	$-1-2^*3^4*(5-6^7+8^9))-A^*-B^*C$	$CB-A+9^*(876+5)+432-1$
647B	13960	$-1-(-23+4-5678-9-ABC)$	$-C-B+A-9^*(8^*(-7^*-6-5^4)/3+2)-1$
647C	13961	$1-2^*3^*-4^*(5-6^7+8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6^5-5^4)^*(2+1)$
6480	13962	$-1-(234+5)+6789-(-AB-C)$	$-C-B+A+(-9+8-7^*6)^*-5*(4^3*2-1)$
6481	13963	$(-1+(-2-3)^*(-4-5)^6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-(6^5+4))/3+2-1$
6482	13964	$-1+((-2^*-3)^4+5-(-6-7)^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^5+4^3*2-1)$
6483	13965	$((1+2+3)^4+5-(-6-7)^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-(6^5+4))/3+2+1$
6484	13966	$1+((-2^*-3)^4+5-(-6-7)^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*((-7^*-6-5^4)^3+2^*-1)$
6485	13967	$((1+2+3)^4+5^6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-87+6543-2^1$
6486	13968	$(-1+2-3+4^5/6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7^*-6-5^4)^*-3+2)^*1$
6487	13969	$(-1+(-2-3)^*-4^5+6)^7/(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8-7)^*-6^*(-5+4^3)/2-1$
6488	13970	$(-1^*-2+(-3-4^5-5^6)^*7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9^*-8-7)^*-6^*(-5+4^3)^2-1$
6489	13971	$-1234-56+7+8-9^*-ABC$	$-C-B+A+(9^*-8-7)^*-6^*(-5+4^3)/2+1$
648A	13972	$-1-(234-5+6789)-(-AB+C)$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*-6-5^4)^3+2^1$
648B	13973	$1+(2^*-3+4)^*(-5-6^7)^*-8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*((-7^*-6-5^4)^3+2)+1$
648C	13974	$-1+23-4-(5-6)+7-8+9^*-A^*-BC$	$-C-B+A-9-8^*((-7^*-6-5^4)^3+2^*-1)$
6490	13975	$(-1/2^*-3^*-4^5+6^7+8)^9-(-A+B^*-C)$	$C-BA-9^*-8^*7+65^4*9-32^*-1$
6491	13976	$-1^*-2^*3^*(4^5-(-6-7^*8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/(8+7)^*((-6^5+4)^3+2-1)$
6492	13977	$-1-(2^*3+4)^5/(6/7-8)-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6-5+4)^3*2-1$
6493	13978	$-1234+56-78+9^*ABC$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6-5+4)^3*2/1$
6494	13979	$-1-2^*3-45-6+78-9^*-A^*BC$	$-C-B+A-9+8^*7^*(6-5+4)^3*2+1$
6495	13980	$-1^*((-2^*-3)^4+5^6)^*(7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*(-7^*-6+5^4)+3)/(2+1)$
6496	13981	$12-3+4+56-7^*8-9^*A^*-BC$	$-C-B+A-9^*(8-7-6^5)/(4+3-2)-1$
6497	13982	$-1-2^*(3+4)^*(5+(-6-7)^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(7-(6-5+4)^3)^2-1$
6498	13983	$(-1+2^*-3+4^5+6)^*7^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6^5-5^4)^*(2+1)$
6499	13984	$-1+23+4-(-5678-9-ABC)$	$-C-B+A+9^*8+(7-(6-5+4)^3)^2+1$
649A	13985	$1-23^*-4-(-5+6-7-8)-9^*A^*-BC$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6-5^4)^3-(-2+1)$
649B	13986	$1+((-2^*(3+4)+5)^*-6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7^*(-6+5-4)^3*2-1)$
649C	13987	$-1-2^*-34^*(56+78-9)+A-B^*-C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6-5^4)^3-(-2-1)$
64A0	13988	$1+23^*-4+(5+6)^*789-AB-C$	$-C-B+A+9+8^*(7/(-6+5-4)^3-2-1)$
64A1	13989	$(-1+2^*(3+(-4^5+6)^*-7^*8)/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6-5^4)^3+2-1$
64A2	13990	$(-1+2^*(3+4)-5^*-6^7+8)^*-9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*-6^5)^*(4^3+2+1)$
64A3	13991	$-1-2^*3^*(-4^5-5^*-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6-5^4)^3+2+1$
64A4	13992	$(-1-2/3+4^5/6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9/(8+7)^*(6^5+4)^3+2-1$
64A5	13993	$1-2^*3^*(-4^5-5^*-6-7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/(-8-7)^*(6^5+4)^3+2^1$
64A6	13994	$12-34-(-56+7-8)+9^*-A^*-BC$	$-C-B+A+9/(8+7)^*(6^5+4)^3+2+1$
64A7	13995	$(-1+(-2-(-3-4^5)/6+7)^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4)^3*2-1$
64A8	13996	$-1+2+3+4+5678+9+ABC$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4)^3*2/1$
64A9	13997	$-1-2^*-3+4^5-5-(-6-7^*8-9^*A^*BC)$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6-5+4)^3*2+1$
64AA	13998	$123-45-67-8-9^*-A^*BC$	$-C-B+(-A+9+87-6543-21)$
64AB	13999	$-1+2-(-345+6^*-7-8^*(9AB+C))$	$-C-B+A+(-9^*-8^*(7+6))^*(5-(4^3*2+1))$
64AC	14000	$1-23+(-45-678)^*(9-A-B)-C$	$-C-B+A+9^*(8-7+(6^5+4)/3+2))^{11}$
64B0	14001	$123+4-(-5678-9+AB^*-C)$	$C+B-A+9^*876-(-543-21)$
64B1	14002	$-1+23-4-56+78-9^*A^*-BC$	$C+B-A-9-87-(-6543-21)$
64B2	14003	$-1-(-2-(-3-4^5)/6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7+6+5))/-4^*-3^*(2+1)$
64B3	14004	$(-1/2^*-3+4^5/6+7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*(6-(5-4))^3+2-1)$
64B4	14005	$1-(-2-(-3-4^5)/6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*(6-(5-4))^3)^*2^1$
64B5	14006	$1^*234-5^*-6-7-8^*(-9AB+C)$	$-C-B+A+(-9-8^*(-7^*6+5^4))^*-3^*-2(2-1)$
64B6	14007	$1^*2-34-(-5+6-78)+9^*-A^*-BC$	$CBA+98-7+6-5432^*-1$
64B7	14008	$(-1-(-2^*3)^4)^*(5-6+7)^8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7^*-6-(-5-4)^3)^2-1$
64B8	14009	$-1-2^*3^*((-4-(-5-6))^7+8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8-7^*6)^*(5-4^3*2)^{11}$
64B9	14010	$-1^*-2^*3^*((4+5-6)^7+8^9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(8+7+6^5)+4)/(-3^*2+1)$
64BA	14011	$(-1/2^*-3^*-4^5+6+7-8)^9+A-B^*-C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6)^*-5*(4+3/2)-1$
64BB	14012	$-12-(-3-456)-(-7-8^9AB+C)$	$-C-B+A+(-9^*8^*-7+6)^5/(4+3/2)^{-1}$
64BC	14013	$(1+2)^*(3(-4+5)^6-(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6)^*-5*(4+3/2)+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6560	14105	$1-2^3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8*((-7*-6)^{(-5+4+3)+2})+1)$
6561	14106	$-1^2*3+(4^5/-6-7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7*6)^{(5-4-3)-2^1}$
6562	14107	$1-2^*(3-4^5*6)-7^*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7)*((6^5+4^3)^{2+1})$
6563	14108	$(1+2+3)^4*(5+6)+(-7-8)^9*(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8*(-7*-6*(5-4)^3)^{2^1}$
6564	14109	$(-1-2/-3+(-4^5/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7*6)^{(5-4-3)+2-1}$
6565	14110	$1^2-2+(-3+(-4^5/-6+7)*8^9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7*6)^{(5-4-3)+2^1}$
6566	14111	$-1-(-2^3*-4^5/-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8/(7*6)^{(5-4-3)+2+1}$
6567	14112	$1+2-3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)*7-6)^5*(4-3+2)^1$
6568	14113	$1-(-2^3*-4^5/-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)*7-6)^5*(4-3+2)+1$
6569	14114	$(-1+(-2-3)*-4^5/6)^*(7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2-1$
656A	14115	$(-1+2)^3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7+(6+5)^4*3*(2+1)$
656B	14116	$1^2+3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2+1$
656C	14117	$1^2+3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2-1$
6570	14118	$-1^*-2^*(3+4^5*6)-7^*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2/1$
6571	14119	$1+(2^3*-4+5)*-6*(7+8*9)-A*-B^*C$	$CB-A-98+7+6543+2*-1$
6572	14120	$-1^*-2^3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2+1$
6573	14121	$1+2^3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*-8*7+(6+5)^4*3*(2-1)$
6574	14122	$1+(-2^3-3+(-4^5/6+7))*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2-1$
6575	14123	$-1+(-2^3-3)^4*(5+6)-7*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2^1$
6576	14124	$((-1-2)^3-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2+1$
6577	14125	$(-1-2+(3+4)^5*-6/-7*8)/9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2^1$
6578	14126	$-123+4-5+6789-AB-C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3-2+1$
6579	14127	$(-1-(-2^3*-4-5*6*7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3^2(2-1)$
657A	14128	$(-1-2+(3+4)^5*-6/7)*-8/9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2-1$
657B	14129	$(-1+2^3)*-4^5/-6*(7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2^1$
657C	14130	$-1^2*(-3456-(-7-89)-(-AB-C))$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2/1$
6580	14131	$1+(-2+((-3-4^5)/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$C+BA-98+7+6543+2*1$
6581	14132	$((-1-(-2/-3+4^5))/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2-1$
6582	14133	$-12-3^4-4*(5-(-6-7-89))*(A+B-C)$	$-C-B+A+9*-8*7+(6+5)^4*3+2^1$
6583	14134	$-1-234-(-5-6789)+A-(-B-C)$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3+2+1$
6584	14135	$(1-2^3)^4*5-6*(-7-8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*((-8-7)/-6*(5^4+3)+2)^1$
6585	14136	$(-1-2*(3^4+5+6)+7)*-8^9-A*-B^*C$	$CB+A-9-87-6543-(2+1)$
6586	14137	$1-2^*-3^*-4^*-5^*-6^*-7^*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*(8*(-7-6)^5+5+4)^3+2^1$
6587	14138	$(1-2^3)^4/-5*(6-7*(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7*6+5+4^3)^2-1$
6588	14139	$(1+2)^3+(-4^5/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7*6+5+4^3)^2*1$
6589	14140	$1^2-(-3-(-4^5/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7*6+5+4^3)^2+1$
658A	14141	$1^2-(-3-(-4^5/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-(-BA-9*-8+7)-(-6543+2+1)$
658B	14142	$-1^*-2^*(3456+7+8-9A-BC)$	$-C-B-(A-9)+8+7+6543-21$
658C	14143	$(-1-2^*(3-(-4^5+6)*7)*8)/9-A*-B^*C$	$C-(-BA-9+87-6543)+2*-1$
6590	14144	$12-3+456-7+8*(9AB+C)$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)*(-6-5*-4^3))*(-2-1)$
6591	14145	$(-1-2-3^4)*(-5-6*(7+8))^9-A*-B^*C$	$-C*(-B+A)-9*8*7+(6+5)^4*3-2+1$
6592	14146	$123-4+5678+9+ABC$	$-C-B+A-9+8*(7+(6^5+4^3)^2)^1$
6593	14147	$1-2+((-3-4^5)/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7*6+5+4^3)^2-1$
6594	14148	$-1^2*(-3-4^5)*6-7*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7*6+5+4^3)^2*1$
6595	14149	$1-2^*(-3-4^5)*6-7*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7*6+5+4^3)^2+1$
6596	14150	$-123+4-5+6789-AB+C$	$-C-B+A+((-9-8)*7)^4*(6-5+4-3)+2^1$
6597	14151	$1+2+((-3-4^5)/-6+7)*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6+5)^4*3^2(2+1)$
6598	14152	$-1^2+(-3-4^5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-CBA-98+7654-(3+2)+1$
6599	14153	$1-2+(-3-4^5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-7*(-6^5+4^3(3+2-1)))$
659A	14154	$((-1+2^3)*-4+5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*(7+(6^5+4^3)^2+1)$
659B	14155	$1^2+(-3-4^5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-CB+A98*7+654+321$
659C	14156	$1^2+(-3-4^5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5+4^3)^2-1$
65A0	14157	$1+2+(-3-4^5)*(-6-7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5+4^3)^2/1$
65A1	14158	$1+(-2-3+(4^5/-6-7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5+4^3)^2+1$
65A2	14159	$-1-2^*(-3456+7+8+9A+B^*C)$	$CB+A*(98+765+4)+32+1$
65A3	14160	$1+2-3-4^5*6+7+(-89A-B)*-C$	$-C*(-B-(-A-9+87+654-3-2)+1)$
65A4	14161	$-1+234-(-5678+9-AB^*C)$	$-C-B+A-9+8+7*((-6-5-4)^3)^2/1$
65A5	14162	$123+4+5-(-6-7+8)+9*-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*((-6-5-4)^3)^2-1$
65A6	14163	$(-1+((-2-3-4^5)/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7*((-6-5-4)^3)^2^1$
65A7	14164	$1-2-34+(-567-89-AB)*-C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6^5+4^3)^2)^1$
65A8	14165	$-1+(-2^3-3+(-4^5/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6-5^4*3)^2(2+1)$
65A9	14166	$(-1^*-2+((-3-4^5)/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*(6-(5^4+3)))^2+1$
65AA	14167	$1+(-2^3-3+(-4^5/-6+7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)*-7*-6+5)^4*(3+2^1)$
65AB	14168	$-12-345-67+8*(9+ABC)$	$-C-B+A+((-9-8)*-7*-6+5)^4*(3+2)+1$
65AC	14169	$(-1-2^3-3^4)*(-5-6)*-7*8-9-A*(B-C)$	$C-(B+A)-9-8+7*((-6-5-4)^3)^2/1$
65B0	14170	$(1+2)^3*(4-5*(-6-7)*8)+9-A+B+C$	$-C-B+A-9*-8*((-7*-6+5)^4+3^2)-1$
65B1	14171	$1234-56+789*(A+B-C)$	$-C-B+A+9*8*(7*6^5-4-3^2)^1$
65B2	14172	$(-1-2)^3*-4*(5+6*7+8*9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(-6^5-4^3)^2+1)$
65B3	14173	$-12-34-(-5-6789+(-A-B)*-C)$	$C+BA+9-8*7+6543-21$
65B4	14174	$1^2+(3/-4+5)*-6*-7*8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+87+6543+2-1$
65B5	14175	$1+2+(3/-4+5)*-6*-7*8^9-A*-B^*C$	$CB+A9*-8+(7+65)^4*(32+1)$
65B6	14176	$-1234+56+78-9*-ABC$	$-C-B+A+((-9+8-7*6)*-5*(4^3+2)-1)$
65B7	14177	$-1-2^*(-3+(-4-5)*-6*-7*(8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7*6)*-5*(4^3+2)*1$
65B8	14178	$-1-2-(3456+78-9ABC)$	$-C-B+A+(-9+8-7*6)*-5*(4^3+2)+1$
65B9	14179	$-1+234+5678+9-AB^*-C$	$-C-B+A+9*8*7+(6^5*4-3)^2-1$
65BA	14180	$(-1-((-2^3-3)^4-5-6))*(-7-(8+9))-A*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7+(-6^5*4+3)^2/1$
65BB	14181	$(-1+2+(3/-4+5)*-6*-7*8)^9-A*-B^*C$	$C-(B+A)+9+(8+7*6+5+4^3)^2/1$
65BC	14182	$-1-(-2+3456+78)+9ABC$	$-C-B+A+(9+8)*(7-6*(-5-4^3))^2^1$
65C0	14183	$-1-(-2^3+(-4^5/-6-7)*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((-9*-8+7)*6^5+5+4)*-3*2^1$
65C1	14184	$-1^*(-2+3+4^5/6+7)*-8^9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-(8+7))/((-6-5)^4*3+2))^1$
65C2	14185	$1-2^3*(3-(-4+5^6)*7)/(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(-876-54)+321$
65C3	14186	$-1234-56-(-789A-(-B-C))$	$-C-B+A-9-8*(-7^6+5)*((4+3)^2-1)$
65C4	14187	$-12-(34+5)-6-7*8*(9-AB-C)$	$CB-A-9*(-876-54-32)-1$
65C5	14188	$1-2^3*(3+(-4^5+6)*7)-8^9-A+B+C$	$-C-(-B+A-98+7-6543+2-1)$
65C6	14189	$((1-2^3)^4/-5*-6+7)*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7)*-6+5^4)/3^2(-2-1)$
65C7	14190	$1+((2+3)^4/-5*-6+7)*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+87+6543-2-1$
65C8	14191	$1-(-2+(3/-4+5)*-6*7*8)^9-A*-B^*C$	$-C-B+A*987-(6+5+3)*21$
65C9	14192	$-123-(-45-(6789-(-A+B^*C)))$	$-CB+A9+87-(-6543-21)$
65CA	14193	$(-1-2^3-3*(4^5/6+7))*-8^9-A*-B^*C$	$-C+B-A+9-(-87-6543-2^1)$
65CB	14194	$1-(2+34-56+7+8-9AB-C)$	$CB-A9+87+6543-21$
65CC	14195	$-1+234+5*(678+9AB-C)$	$-C-B+A-9*8*(7-(-6+5^4)/3+2)^1$



Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

6670 14287  $1 - (234 - 5 - 67) + 89 * (AB - C)$   
6671 14288  $-1 + (-2 * 3)^4 * 5 * (5 + 6 + 7 - 8) + 9 - A * -B * C$   
6672 14289  $(1 + 2 + 3)^4 * 4 * (5 + 6 + 7 - 8) + 9 - A * -B * C$   
6673 14290  $1 + (-2 * 3)^4 * 4 * (5 + 6 + 7 - 8) + 9 - A * -B * C$   
6674 14291  $-1 * (-2 + 3^4 + 5 * 6) * -7 * (8 + 9) - A * -B * C$   
6675 14292  $-1234 + 5 + 6 + 789A - (B - C)$   
6676 14293  $-123 - 45 + 67 * -8 - 9 * AB * -C$   
6677 14294  $1 - 2 + 3456 - (7 * 8 * 9A + BC)$   
6678 14295  $123 + 45 - 6 * (7 + 8) * (9 - (A + BC))$   
6679 14296  $12 - 3456 - 7 + 8 + 9ABC$   
667A 14297  $(1 + 2)^3 - 3 / -4 * -5 / 6^7 - 7 + 8 + 9 - A * -B * C$   
667B 14298  $-1 * -2 * (3 * (4 + 5 - 6) ^ 7 - 8 * 9) - A * -B * C$   
667C 14299  $-123 + 4 - (-5 - 6789 - A * (B - C))$   
6680 14300  $(-1 - ((-2 * 3)^4 - (5 - 6))) * (7 - (8 + 9)) - A * -B * C$   
6681 14301  $-12 - 345 - 6 * (-7 - (8 - 9) - A) * BC$   
6682 14302  $-1234 + 5 - 6 + 789A + B + C$   
6683 14303  $-12 - 34 - (-5 - 6789 - A - B * -C)$   
6684 14304  $1 + 2 * (-3 + 4) * -5 - (-6789 + A + BC)$   
6685 14305  $-1 - 2 + 3 - (4 - 5) - (-67 + 8 + 9 * AB) * -C$   
6686 14306  $-1 - (-2 * (-3 / (4 - 5)) ^ 6 + 7 + 8) * 9 - A * -B * C$   
6687 14307  $-1 / -2 * -3 * (-4^5 + 6 + 7 * 8) * 9 - A * -B * C$   
6688 14308  $1 - (-2 * (-3 / (4 - 5)) ^ 6 + 7 + 8) * 9 - A * -B * C$   
6689 14309  $-1 + (-2 - (-3 - (4^5 / 6 + 7))) * 8 * 9 - A * -B * C$   
668A 14310  $-1 + (-2 - 3) ^ 4 / (-5 / (-6 - 7)) * 8 - 9 - A * -B * C$   
668B 14311  $1 * (2 + 3) ^ 4 / -5 * (-6 - 7) * 8 - 9 - A * -B * C$   
668C 14312  $-123 + 4 - 5 + 6789A - (B - C)$   
6690 14313  $-1 / -2 * ((3 - (4 - 5)) ^ 6 * 7 - 8 * 9) - A + B + C$   
6691 14314  $-1234 + 5 + 6 - (789A - B - C)$   
6692 14315  $(-1 - 2 * -3 * 4) * -5 * (6 - 7 * (8 + 9)) - A * -B * C$   
6693 14316  $(-1 / -2 * -3 + (-4 - 5 + 6) * 7) * 8 * 9 - A * -B * C$   
6694 14317  $1 - 2 + 3456 - (-7 * 8 * 9A + B * C)$   
6695 14318  $1 - (2 + 3) - (-4 - 5) - (-6789 - (A - BC))$   
6696 14319  $1 * (23 - 4 - 5 * 6 + 7 - 8 * 9) * (-AB + C)$   
6697 14320  $(-1 + (-2 * 3) ^ 4 + 5) * -6 * (-7 - 8) / 9 - A * -B * C$   
6698 14321  $(-1 + (-2 * 3) ^ 4 / -5) * (-6 * 7 - 8) - 9 - A * -B * C$   
6699 14322  $-1 - 2 - 3 + 4 - 5 + 6789 - AB - C$   
669A 14323  $12 - 34 - 5 + 6789A * -B - C$   
669B 14324  $-1 / ((-2 - 3) / 4) * 5^6 - 7 * -8 * 9 - A * -B * C$   
669C 14325  $(-1 - (2 - 3 / 4 * (-5 - 6 + 7))) * (8 + 9) - A * -B * C$   
66A0 14326  $-1 * (2 - (-3 - 4^5 / 6 - 7) * -8 * 9) - A * -B * C$   
66A1 14327  $1 - 2 + (-3 - (4^5 / 6 + 7)) * -8 * 9 - A * -B * C$   
66A2 14328  $-1 + (2 + 3) ^ 4 / -5 * (-6 - 7) * 8 + 9 - A * -B * C$   
66A3 14329  $1 * (2 + 3) ^ 4 / -5 * (-6 - 7) * 8 + 9 - A * -B * C$   
66A4 14330  $1 + (2 + 3) ^ 4 / -5 * (-6 - 7) * 8 + 9 - A * -B * C$   
66A5 14331  $12 + 3 - (4 * 5 - 6789) + A - BC$   
66A6 14332  $-1 + 234 - (-5678 - 9) + ABC$   
66A7 14333  $((-1 - 2) ^ (3 + 4) + 5) * -6 - (7 + 8 * 9) - A * -B * C$   
66A8 14334  $(-1 / -2 * -3 * -4 - 5 - 6 * (7 + 8)) * 9 - A * -B * C$   
66A9 14335  $1 * -2 - 3 - (4 + 5) + 6789 - (AB - C)$   
66AA 14336  $-12 + 34 - (5 - (6789 - A) + BC)$   
66AB 14337  $1 - (2 * 3) ^ 4 + 5^6 - 7 - 8 + 9 - A + B + C$   
66AC 14338  $-1 / (-2 * 3) * ((4 - 5 + 6) ^ 7 - (8 + 9)) - A * -B * C$   
66AD 14339  $-1 - 2 * -3 * ((4 + 5 - 6) ^ 7 - (8 + 9)) - A * -B * C$   
66B1 14340  $(1 + 2 + 3) * ((4 + 5 - 6) ^ 7 - (8 + 9)) - A * -B * C$   
66B2 14341  $(1 + (-2 + 3 + 4) * 5^6) / (7 + 8 - 9) - A * -B * C$   
66B3 14342  $12 + 3 + 4 - 5 + 6789 - AB - C$   
66B4 14343  $-12 + 3 + 4 - 5 + 6789A * -B - C$   
66B5 14344  $-1 / -2 * (-3 + (-4 - 5^6) * (-7 - 8)) / 9 - A * -B * C$   
66B6 14345  $-1 - (-2 + (-3 - (4^5 / 6 + 7))) * 8 * 9 - A * -B * C$   
66B7 14346  $-1 * (-2 + 3^4) * (-5 - 6) * (7 + 8) * 9 - A * -B * C$   
66B8 14347  $((-1 - 2) ^ (3 + 4) + 5) * -6 - 7 - 8 * 9 - A * -B * C$   
66B9 14348  $-12 + 34 - (5 - 6789 + AB + C)$   
66BA 14349  $((1 - 2 * 3) ^ 4 - 5) * (6 + 7 + 8) + 9 - A * -B * C$   
66BB 14350  $-1234 - (-56 - 789A) - (B + C)$   
66BC 14351  $-1 + (-2 + 3 + (-4 + 5 * 6) * 7 * 8) * 9 - A * -B * C$   
66C0 14352  $(-1 - ((-2 * 3 + 4) ^ 5 + 6) * 7) * 8 * 9 - A * -B * C$   
66C1 14353  $1 + ((2 * 3 + 4) ^ 5 * 6 + 7) * 8 * 9 - A * -B * C$   
66C2 14354  $-1 * -2 * (-3 - 4) * 5 * (-6 - 7) * -8 * 9 - A * -B * C$   
66C3 14355  $(-1 - 2 * 3 * -4 + 5 + 6) * (7 + 8 * 9) - A * -B * C$   
66C4 14356  $-12 + 34 - 5 - (-6789 - (A - BC))$   
66C5 14357  $12 - 3 + 4 * 5 + 6789 - AB - C$   
66C6 14358  $-1 - 2 + 3 + 4 + 5 + 6789 - (AB - C)$   
66C7 14359  $(-1 - 2 * (3 - 4 * 5 * 6)) * -7 * -8 - 9 - A * -B * C$   
66C8 14360  $(-1 - 2 * 3^4) * (5 - 6 - 7 - 8 * 9) - A * -B * C$   
66C9 14361  $-1 - 2 * (3 + 4) ^ 5 + 6^6 + (7 + 8 - 9) - A * -B * C$   
66CA 14362  $-1 * 2 * (3 + 4) ^ 5 + 6^6 + (7 + 8 - 9) - A * -B * C$   
66CB 14363  $(1 + 2) ^ (3 + 4 - 5) * 6 - 7 - 8 * 9 - A * -B * C$   
66CC 14364  $(-1 / -2 + 3 + 4 * 5 / 6 + 7) * 8 * 9 - A * -B * C$   
6700 14365  $-1 * (-2 - (34 - 5) - (6789 - AB - C))$   
6701 14366  $12 + 3 + 4 - 5 + 6789 - AB + C$   
6702 14367  $-1 + 2 + 3 + 4 * 5 + 6789 - (AB - C)$   
6703 14368  $12 - 345 - (-67 + 8 * (-9 - ABC))$   
6704 14369  $-123 - (4 + 5) + 6789 + A * B - C$   
6705 14370  $1 * 2 * 3 * (4 + 5 - 6) ^ 7 - 8 * 9 - A * -B * C$   
6706 14371  $-123 - (4 + 5) - (6 - (7 - 8 * 9 * (-AB - C)))$   
6707 14372  $-12 - 3 - (-45 - 6789) - (-A + BC)$   
6708 14373  $-1 + 2 * (3456 - 78) - (9A - B - C)$   
6709 14374  $-1 * 2 * 3 / (4^5 - (5 - (6 - 7))) / (-8 - 9)) - A * -B * C$   
670A 14375  $-1 - 2 * -3 * -4 * 5 * (6 + 7 / 8 - 9) - A * -B * C$   
670B 14376  $-1 * (-2 / -3 - (-4 + 5 * 6) * 7) * 8 * 9 - A * -B * C$   
670C 14377  $1 - 23 + 45 - 6 + (-789 - A) * -B - C$

$-C - B + A + (-9 - 8 - 7 - 6^5) * (-4 / 3 - 2^{\wedge} - 1)$   
 $-C - B + A - 9 * ((-8 - 7) * (-6 - (5 - 4^3))) * 2 + 1$   
 $C - (B - A) + (-9 - 8) * -7 * -6 * 5 * -4 - (3 - (2 - 1))$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - (-7 * (-6 + 5))) ^ 4 * -3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * -3 * -2 * 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - (-7 * (-6 + 5))) ^ 4 * -3 * 2 + 1$   
 $CBA9 + 8 + 7 - 6543 + 2 * -1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8) * -7 * -6 * -5 * 4 + 3^{\wedge} (2 + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 * (-7 - 6) * 5) * -4 * (-3 * 2 - 1)$   
 $-C - B + A - 9 * (-8 + 7 + 6) * (-5 * 4^3 + 2) - 1$   
 $-C - B + A - 9 * (-8 + 7 + 6) * (-5 * 4^3 + 2) * 1$   
 $-C - B + A - 9 * (-8 + 7 + 6) * (-5 * 4^3 + 2) + 1$   
 $-CBA9 + 8 + 7654 - (-3 + 2 * 1)$   
 $-CBA9 + 8 - (-7654 - 3) - 2 + 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8) * (-7 - 6 * (5 + 4^3)) * 2 * 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8) * (-7 - 6 * (5 + 4^3)) * 2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 * -8 * (-7 / 6 - 5 * -4 * (3^2 + 1))$   
 $CB + A9 - 87 + 6543 + 21$   
 $-C - B + A9 * 8 - 7 - (-6 * 5 * 43 + 21)$   
 $-C - B + A9 + (-8 - 7) * -6 * (-5 / (-4^{\wedge} - 3 * 2) - 1)$   
 $CBA9 - (87 - 65 * 4 * (-32 - 1))$   
 $CBA9 + 8 - 7 - 6543 + 21$   
 $-C - (-BA98 - 7 * 6 - (-5432 - 1))$   
 $-C - B + A9 + 87 + 6543 + 2 - 1$   
 $C - B - (-A987 + 6 * -5) - 4321$   
 $C - (B - A) - 9 * ((-8 - 7) * (-6 - (5 - 4^3))) * 2 + 1$   
 $-C * (-B + A) - 9 * ((-8 - 7) * (-6 - (5 - 4^3))) * 2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 + 8 * 7^{\wedge} (6 - 5) * 4^{\wedge} (3 + 2 - 1)$   
 $-C - B + A - 9 * -8 * (7 - 6 * (5 - 4 * 3^2 - 1))$   
 $-C - B + A - 9 * 8 + ((-7 - 6) * (-5 - 4 + 3)^2 + 1)$   
 $-C + B + A + (-9 - 8 * (-7 - 6) * 5) * -4 * (-3 * 2 - 1)$   
 $C - (B - A) + (-9 - 8) * -7 * -6 * -5 * 4 + 3^{\wedge} (2 + 1)$   
 $CBA - 98 * -76 + 5 + 4 * (3 - 2 + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 * (-7 - 6) * (5 + 4^3)) * 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 * 8 - 7 * 6 * (5 - 4 * 3)^{\wedge} (2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 * 8 + 7 - 6 * 5 * (-4 / 3 - 2^{\wedge} - 1)$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 - 6) ^ 5 * (-4 - 3) * -2 * 1$   
 $-C - B + A + (9 + 8 + 7 * 6) * (5 + 4) ^ 3 / (2 + 1)$   
 $CBA - 9 * -876 - (543 - (2 + 1))$   
 $-C - B + A + (-9 - (8 - (-7 * (6 - 5))) ^ 4) * 3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4) * 3 * 2 / 1$   
 $-C - B + A + (-9 - (8 - (-7 * (6 - 5))) ^ 4) * 3 * 2 + 1$   
 $CB + A9 - 8 * 7 + 6543 - 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 - 8 * (-7 - 6) * (-5 - 4^3) * -2 * 1$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 - (7 - (6 - 5))) / -4^{\wedge} (-3 - 2) - 1$   
 $-C - B + A + 9 * 8 * 7 * (6 + 5^4 / (3 / 2 + 1))$   
 $-C - B + A + 9 - ((-8 - (7 - (6 - 5))) ^ 4) / (-3 - 2) - 1$   
 $C - (BA9) - (-87 - 6543 - 2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * -3 * -2 * 1$   
 $C - (B - A) - 9 + (-8 - (7 - (6 - 5))) / -4^{\wedge} (-3 - 2) - 1$   
 $-C - B + A + (9 - (8 + (-7 + 6) ^ 5) ^ 4) * -3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 * 8 * (7 - (-6 + 5^4) / 3) ^ 4 * (2 - 1)$   
 $-C - B + A + 9 - 8 * 7 + (6 * 5^4) ^ 4 * (3 - 2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9 * -8 * (-7 + (-6 + 5^4) / 3) + 2 / 1$   
 $-C - B + A - 9 * (-8 + 7 + 6) * (-5 * 4^3 + 2 - 1)$   
 $-CB - A9 * -7 + 6 + 543 * 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 * (-8 + (-7 / (6 - 5))) ^ 4 / -3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A - 9 * -8 + (7 / (6 - 5)) ^ 4 / -3 * 2 * 1$   
 $-C - B + A + 9 + (8 + 7 - 6 + 5) * 4 * (3 + 2 + 1)$   
 $C + BA - 9 + 87 + 6543 - 2^{\wedge} 1$   
 $C - (B - A) + (9 + 8 + 7 * 6) * (5 + 4) ^ 3 / (2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 + 8 * (-7 - 6) * (-5 - 4^3) * 2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 * -8 * -7 * -6 * (-5 / 4 + 3 * 2) - 1$   
 $-C - B + A + 9 * 8 * 7 * 6 * (5 - 4^{\wedge} (-3 + 2)) ^ 1$   
 $-C - B + A - 9 * -8 * -7 * -6 * (-5 / 4 + 3 * 2) + 1$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * (3 + 2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 + 1$   
 $CB - A9 - (-87 - 6543) - (2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 * (-8 * (7 - (-6 + 5^4) / 3) + 2) ^ 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 + (-7 * (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 + (-7 * (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 / 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8 + (-7 * (6 - 5))) ^ 4 * 3 * 2 + 1$   
 $CB + A9 - (-8 + 7) * 6543 - 21$   
 $-C - B + A + (-9 + (-8 - 7) / 6) * 5^4 / (-3 / 2 + 1)$   
 $-C - B + A + 9 + (-8 - 7) * (-6 * 5 / (-4^{\wedge} - 3 * 2) + 1)$   
 $-C - B + A + (-9 - (-8 + (7 / (6 - 5))) ^ 4) * 3 * -2 + 1$   
 $-C - B + A - 9 - ((-8 + 7 - 6 * 5) * 4^{\wedge} (3 + 2) + 1)$   
 $-C - B + A - 9 + (8 - 7 * 6 * 5) * (4^3 + 2) ^ 1$   
 $-C - B + A + (-9 * (-8 - 7) - 6 - (-5 * 4^3) * 2 * 1$   
 $-C - B + A - 9 * ((-8 + 7 + 6) * -5 * 4^3 + 2) - 1$   
 $-C - B + A - 9 * ((-8 + 7 + 6) * -5 * 4^3 + 2^{\wedge} 1)$   
 $-C - B + A - 9 * ((-8 + 7 + 6) * -5 * 4^3 + 2) + 1$   
 $-C - B + A - 9 - 8 + ((-7 - 6) * (-5 - 4) + 3) ^ 2 + 1$   
 $CB - A9 + 98 + 7 + 6543 + 2 - 1$   
 $-C * (-B + A) + 9 - 8 * (-7 - 6) * (-5 - 4^3) * -2 * 1$   
 $-C - B + A + (9 - 8 * 7 * 6) * (5 - (4 + 3) ^ 2) - 1$   
 $-C - B + A + (-9 + (8 + (-7 + 6) ^ 5) ^ 4 * 3) * 2 / 1$   
 $-C - B + A - 9 - 8 - 7 * 6 * (5 - 4 * 3)^{\wedge} (2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9 + (8 * 7^{\wedge} (6 - 5) + 4^3) ^ 2 - 1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

6710 14378  $-1+(-2-3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6711 14379  $((1-(2+3))^{4+5})^{6*7+8}+9-A*-B*C$   
6712 14380  $1+(-2-3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6713 14381  $1*2-3456+78+9ABC$   
6714 14382  $((1+2^3)^4)^{4+5+6}*(7-(8+9))-A*-B*C$   
6715 14383  $-1+23-(-4+5-6789)-(-A+B*C)$   
6716 14384  $-1-2+34-(5-6789)-AB+C$   
6717 14385  $(1+2+3)^*(4-(-5+6))^{7-8}-9-A*-B*C$   
6718 14386  $(1+(2^3+4-5)^{6-7*8})/9-A*-B*C$   
6719 14387  $-1-2*-3^{(-4-5*-6^7*8-9)-A*-B*C}$   
671A 14388  $-1*-2*-3^{(-4-5*-6^7*8-9)-A*-B*C}$   
671B 14389  $1-2*-3^{(-4-5*-6^7*8-9)-A*-B*C}$   
671C 14390  $1*-2+((3^4-5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6720 14391  $-1+((2^3+4-5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6721 14392  $((-1*2^3-4+5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6722 14393  $1+((2^3+4-5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6723 14394  $-1*-2+((3^4-5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6724 14395  $1+2+((3^4-5)^{6+7-8})/9-A*-B*C$   
6725 14396  $1-2+(-3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6726 14397  $(-1-2)^3+(-4*-5+6)*7*-8*9-A*-B*C$   
6727 14398  $1^2+(-3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6728 14399  $1*2+(-3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6729 14400  $(-1+2+3+4^5/6+7)*8*9-A*-B*C$   
672A 14401  $-12+3+45+6789+A+B*C$   
672B 14402  $1-23-(45-6789-A-B+C)$   
672C 14403  $-123+45-6*-78+9*A*BC$   
6730 14404  $1-23-45+6789+A-(B-C)$   
6731 14405  $-1/-2*(3^4(4+5)/-6+7)*-8-9-A*-B*C$   
6732 14406  $-1*-2*((-3-4*-5*6)*7*8-9)-A*-B*C$   
6733 14407  $((1+2)^3(4+5)+6-7*8-9-A*-B*C)$   
6734 14408  $(1^2+3)^4*(5-(-6+7/8)*9)-A*-B*C$   
6735 14409  $(-1-2/3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6736 14410  $(-1+2-3^4-5*6)*-7*(8+9)-A*-B*C$   
6737 14411  $1+(-2+3^4)*(-5-6)*-7*(8+9)-A*-B*C$   
6738 14412  $-1*-2*(3^4((4+5-6)^7-8)-9)-A*-B*C$   
6739 14413  $1-(-2+3-45-(6789+A)-B*-C)$   
673A 14414  $-1-(-2+3+(-4*-5+6)*7*8)*9-A*-B*C$   
673B 14415  $-1*-2*((-3-4*-5*6)*7*8-9)-A*-B*C$   
673C 14416  $1-2*((-3-4*-5*6)*-7*8-9)-A*-B*C$   
6740 14417  $-1*-2*(3^4(-5+6))^{7-8}-9-A*-B*C$   
6741 14418  $(1+2)^3(4-5)^{6-7-8-9-A*-B*C}$   
6742 14419  $1+2345+67*89-(-A+BC)$   
6743 14420  $12+3^4-4^5-(-6789-A+B+C)$   
6744 14421  $(-1+2/3+(-4+5*6)*7*8)*9-A*-B*C$   
6745 14422  $-123-(4+56-7-8*(-9+ABC))$   
6746 14423  $-1+2*(3+4-(5+6)+7)^8-9)-A*-B*C$   
6747 14424  $-1+2*3^{(4+5+6-7)-8-9-A*-B*C}$   
6748 14425  $-1-2-34^5+6789+A+BC$   
6749 14426  $(-123-4+5-(-6789+A-BC))$   
674A 14427  $(-1+2)^3+(-4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$   
674B 14428  $1^2+3+(-4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$   
674C 14429  $1*2+3+(-4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$   
6750 14430  $1+2+3+(-4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$   
6751 14431  $1+2*3+(-4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$   
6752 14432  $-1+2*(3-4+5+6-7)^8-9-A*-B*C$   
6753 14433  $1*2*(3-4+5+6-7)^8-9-A*-B*C$   
6754 14434  $1+2*(3-4+5+6-7)^8-9-A*-B*C$   
6755 14435  $1+(-2^3*4^5-5+6)*(7+8*9)-A*-B*C$   
6756 14436  $(1+2)^3(4-5)^{6-7-8+9-A*-B*C}$   
6757 14437  $1-(-2-3^4(4+5)^{6+7*8})/9-A*-B*C$   
6758 14438  $-1-((-2+3^4(4+5))^{6-7+8})/9-A*-B*C$   
6759 14439  $-1-2+3^4(4+5)/6^{7(8-9)}-A*-B*C$   
675A 14440  $-1+2*3^4(4+5+6-7)+8-9-A*-B*C$   
675B 14441  $1*2*3^4(4+5-6)^7+8-9-A*-B*C$   
675C 14442  $1*2/3/4^5*6^7*8*9-A*-B*C$   
6760 14443  $1+2/3/4^5*6^7*8*9-A*-B*C$   
6761 14444  $1+2*3^4(4+5+6-7)-8+9-A*-B*C$   
6762 14445  $1+2+3^4(4+5)/6^7(8-9)-A*-B*C$   
6763 14446  $1+(2+3)^4*(5+6-(7-8)+9)-A*-B*C$   
6764 14447  $-1+(-2+3^4(4+5)^{6+7*8})/9-A*-B*C$   
6765 14448  $-1*-2*3^4((4+5-6)^7-8+9)-A*-B*C$   
6766 14449  $-1*(2*(3^4(4+5-6)^7+8)+9)-A*-B*C$   
6767 14450  $-1+2*(3+4-5-6+7)^8+9-A*-B*C$   
6768 14451  $1*2*(3+4-5-6+7)^8+9-A*-B*C$   
6769 14452  $1+2*(3-4+5+6-7)^8+9-A*-B*C$   
676A 14453  $1-2*(3-((4^5+6)*7+8))+9-A+B+C$   
676B 14454  $(-1*(2+3)^4+5^6)*7/8+9-A*-B*C$   
676C 14455  $-1+(-2^3+4^5)^*(6+7)-8*9-A*-B*C$   
6770 14456  $-1*(2^3+4^5)^*(6-7)-8*9-A*-B*C$   
6771 14457  $1+(-2^3+4^5)^*(6+7)-8*9-A*-B*C$   
6772 14458  $-1+2*3^4(4+5+6-7)+8+9-A*-B*C$   
6773 14459  $1*2*3^4(4+5-6)^7+8+9-A*-B*C$   
6774 14460  $1+2*3^4(4+5+6-7)+8+9-A*-B*C$   
6775 14461  $1+2*((3^4/(5+6-7))^{8+9})-A*-B*C$   
6776 14462  $-12-3-4-5+6789+A+B+C$   
6777 14463  $(-1-(-2-3-(4^5/6+7))^{8*9})-A*-B*C$   
6778 14464  $((1+2)^3(3+4)+5)^6-(7-8+9)-A*-B*C$   
6779 14465  $-1-2*(3-(4/(5-6)+7)^8-9)-A*-B*C$   
677A 14466  $((1+2)^3(3+4)+5)^6-(7+8)+9-A*-B*C$   
677B 14467  $(-1*(-2-3)^4-5*(6+7*8))-9-A+B+C$   
677C 14468  $-1-(-2-3+(-4+5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$

$-C-B+A-9*(-8-7*(6+5+4^3))^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8*7^4(6-5)+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5^4)*3^2-1$   
 $CB+A*9+8+7+6543+21$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7*-6-5^4)*3^2+1$   
 $C-(B-A)+(-9-8+(-7*(6-5)))^4*3^2/1$   
 $-C-B+A-9-(-8-7*6^5)^4(3+2)^1$   
 $-C+B+A-9+(-8-7)*(-6*-5/(-4^-3*2)+1)$   
 $-C-B+A+(9*8+7*6+5+4-3)^2-1$   
 $C-(B-A)-9+(-8-7)*(-6*-5/(-4^-3*2)+1)$   
 $-C-B+A+(9+8-7)^6/5^4*3^2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8+7+6)^5-5^4*3+2^1$   
 $-C-B+A-9*(-8+7+6)^5-5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8+(-7*(6-5)))^4*3^2/1$   
 $-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A+(9-8-7-6+5)^4*3^2/1$   
 $-C-B+A+(9-8+7-6+5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8*7^4(6-5)+4^3)^2-1$   
 $-C*(B+A)-9+8+((-7-6)*(-5-4)+3)^2+1$   
 $-C+B+A+(-9+(8+(-7+6)^5)^4*3)^2/1$   
 $-C-B+A+(-9+8-(7/(6-5)))^4*-3^2-1$   
 $-C-B+A+(9-8+(-7*(6-5)))^4*-3^2-1$   
 $-C-B+A-9-(-8-(-7*(6-5)))^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*3^2/1$   
 $-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7+6^5-4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9*((-8+7+6)*-5^4*3-2^1)$   
 $-CB+A+98-7654*(3-2)^*-1$   
 $-C-B+A+(9-8+7+6)^5(5+4^3+2)+1$   
 $-C-B+A-9+(8+7)*((-6-5-4+3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9-(-8+(-7/(6-5)))^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8+7)^6(5+4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7*(6-5))^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8+7)^6(5+4-3)^2+1$   
 $-C-B+A-9*((-8-7)*-6-5^4)^3+2-1$   
 $-C-B+A-9*((-8-7)*-6-5^4)^3+2^1+1$   
 $-C-B+A-9*((-8-7)*-6-5^4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8*-7)^6*(5+4^3/2)-1$   
 $-C-B+A+(-9-8*7)^6*-6*(5+4^3/2)^1$   
 $-C-B+A+(9*-8+7)^6*-6*(5+4^3/2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6^5-4^3-3^2)-1$   
 $-C-B+A+(9+8)^7*(6+5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8*7)^6*-6*5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+(8+(-7*(6-5)))^4*3)^2-1$   
 $C-(B-A)+(9-8+(-7*(6-5)))^4*3^2-2^1$   
 $-C-B+A+(-9+(8+(-7*(6-5)))^4*3)^2+1$   
 $C-(B-A)+9+(8-(7-6)^5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7)^6((6^5+4-3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8*7)/(5^4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*-7+6)^5*(-5^4-3^2)-1$   
 $-C-B+A-9+(8+7*6)^5(5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9*((-8-7)*-6-5^4)^3-2^1$   
 $-C+B-A*9-87-65^4-4^3-3-2+1$   
 $C-(B-A)-9+(8+7)*((-6^5-4+3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9*-8*7^6(-6^5+4/3)-2^1$   
 $-C-B+A-9*-8*7^6(-6^5+4/3)-(2-1)$   
 $-C-B+A-9*-8*7^6(-6^5+4/3)+2-1$   
 $C-B-A-9*((-8-7)*-6-5^4)^3+2-1$   
 $-C-B+A-9*-8*7^6(-6^5+4/3)+2+1$   
 $-CB-(A98-7654)+32^*-1$   
 $-C-B+A-9*(8+(-7*(6-5)))^4/-3^2-1$   
 $-C-B+A+(-9*((-8-7)*-6-5^4)+3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8*7+6)^5*(4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9*-8-(7+6))^5*(4+3)^2+1$   
 $C-(BA9+8-7654)-(-3+21)$   
 $-C-B+A+9+(8*7-6)/(5^4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7*6)^5(5^4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8+7*6)^5(5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+((-9-8)*(-7-6)+5)^4*3^2-1$   
 $-C-B+A+((-9-8)*(-7-6)+5)^4*3-2/1$   
 $-C-B+A+9*(8+(-7-6)^5(5-4^3)^2)^1$   
 $-C-B+A-9+(8+(-7*(6-5)))^4*3^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8*-7*(6-5^4))^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A-9*(-8+(-7/(6-5)))^4/-3^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8*-7*(6-5^4))^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A-9*(-8*-7+6+5)^4-4^3*3^2-1$   
 $-C-B+A+9*8*(7^6*5^4-3-2)^1$   
 $-C-B+A-9*(-8*-7+6+5)^4-4^3*3^2+1$   
 $-C-BA9+8-(-7654-3-2^*-1)$   
 $-C-B+A+(-9+8*7)*(-6+5^4-3)/2-1$   
 $-C*(B+A)-9*-8*7^6(-6^5+4/3)+2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8*7)*(-6+5^4-3)/2+1$   
 $-C-B+A+9*8*7^6*(5-4^3)^3(2+1)$   
 $-C-B+A+9*8+7+(6^5*4)^3(3-2+1)$   
 $-C+BA^9-8*8*(-765-432-1)$   
 $-C-B+A+9*(8+(-7*6-5-(-4-3)))^2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6780	14469	$(-1-2^*3+4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A9^*(-8-76^*(5-4))+32^1$
6781	14470	$1-(-2-3+(-4+5^*6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-BA9-8+7654+3-2+1$
6782	14471	$-1+(-2/-3+(-4+5^*6)^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$CBA9+8+(7-65^*-4)^*-32^*1$
6783	14472	$(-1^*(-2-3)+4^5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$CB-(-A9-87-(6543-21))$
6784	14473	$1-(-2-(3-4^5/-6)-7)^*8^*-9-A^*-B^*C$	$C-(BA9+8)-(-7654-3-2^*1)$
6785	14474	$-12+3+4-5+6789-(-A-(B-C))$	$C+B^*A^*98+7+6+5+432+1$
6786	14475	$-1-(2+((-3-4)^*-5^*-6^*-7-8)^*-9)^*-A^*-B^*C$	$C-BA9-8+7654-3^*-2+1$
6787	14476	$-1^*-2^*(3^*((4-5)^*6+7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7^*-6^*5)^*-4+3)^*2-1$
6788	14477	$1+2^*(3^*(4+5+6+7)+8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+8^*7+(6^*5^*4)^*(3-2+1)$
6789	14478	$(-1+(-2^*-3+4-5^*6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7^*6)^*((5+4^*3)^*2+1)$
678A	14479	$1/-2^*(3^*(4+5)/-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$C-BA9-(-8-7654)-(3^*2-1)$
678B	14480	$((1+2)^*(3+4)+5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-CB-A98+7654+3-(2+1)$
678C	14481	$-1^*-2^*3^*((4+5-6)^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7-6^*5)^*(4+3)^2-1$
6790	14482	$-1^*(-2^*-3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(-6^*(5+4^3/2)-1)$
6791	14483	$1-((-2^*-3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*(7^*6^*5-4-3-2)^*1$
6792	14484	$12+3-4+5+6789-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*2^*1$
6793	14485	$-1+2-3+4-5+6789+A^*(-B+C)$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*2+1$
6794	14486	$-1+(-2^*-3+4-5^*6)^*-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*2-1$
6795	14487	$(-1-2^*3^*(4-5^*6^*7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*2/1$
6796	14488	$1+(-2^*-3+4-5^*6)^*-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*2+1$
6797	14489	$-1-2/-3^*(4+5-6)^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-BA9+8+7654+3+2^*1$
6798	14490	$-123+45-(-6789-(AB+C))$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4-3^*(2-1)$
6799	14491	$(1-2^*3)^*4^*(5-(6-7))-8^*-9-A+B+C$	$C-B+A^*-9^*(87+6-(-5^*-43-(2-1)))$
679A	14492	$-1+23+4-(-5-6789)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-8^*((-7^*6+5)^*(4+3)^*2+1)$
679B	14493	$-1-2^*(3-4)^*(5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4^*(3-2^*1)$
679C	14494	$-1^*2-3^*((-4-5)^*-6+7)^*8^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3-2/1$
67A0	14495	$-1^*-2^*3^*(4-5^*6^*-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)^*(5^*4+3^*2^*1)$
67A1	14496	$((1+2)^*(3+4)+5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*6)^*((5+4^*3)^*2+1)$
67A2	14497	$1^*2-3^*((-4-5)^*-6+7)^*8^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3+2-1$
67A3	14498	$(-1-2^*3+4^5)^*(6+7)-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3+2^*1$
67A4	14499	$(1+2+3)^*((4+5-6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*6+5)^*(4+3)^2-1$
67A5	14500	$1-2-(-3-4)-(-5-6789)-(-A+B-C)$	$-C-B+A+9-8^*(-7-6^*5)^*(4+3)^*2^*1$
67A6	14501	$12+3-4-(-5+6)^*(7-(89A-BC))$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*6+5)^*(4+3)^*2+1$
67A7	14502	$1234+5678-9-A-BC$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3^*2^*1$
67A8	14503	$-12-3^*-4-5-(-6789-A)-(-B-C)$	$-C+B+A-9-8^*(-7-6^*5)^*(4+3)^*2-1$
67A9	14504	$-12-(3-45)-(-6789-(A-B)+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3+2+1)$
67AA	14505	$(-1-2^*3^*(4-5^*6^*7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7/6^*((5+4)^*3+2+1)$
67AB	14506	$-1+23-4-5+6789+A+B-C$	$C+B-A98^*(-7-6+5)-(-4+32)^*1$
67AC	14507	$-1-(2+3)^*4+5^*6^*7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6^*5-4^*3)^*2^*1$
67B0	14508	$((1+2)^*(3+4)+5+6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4-(3-2)^*1$
67B1	14509	$1234+5^*6-78^*(-9+A-B)^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4-3+2+1$
67B2	14510	$-1+23-4-(-5-(6789-A)-B)+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4+3-2^*1$
67B3	14511	$(-1+2-3^*4)^*(5-6)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4+3-2+1$
67B4	14512	$-12+3+4-5-(-6789-A+B-C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3+2)-1$
67B5	14513	$-1+2^*3^*(4+5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6^*5-4^*3-2)^*1$
67B6	14514	$1^*2^*3^*(4+5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4+3+2^*1$
67B7	14515	$1+2^*3^*(4+5-6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(6+5)^*4+3+2+1$
67B8	14516	$(-1-2^*3+4^5)^*(6+7)-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6^*5-4^*3)^*2-1$
67B9	14517	$(-1/-2-3^*(4+5))^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6^*5)^*-4^*3+2^*1$
67BA	14518	$1+23^*-45+6^*-78+9A^*B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3-2/1$
67BB	14519	$-1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+(-6-5)^*4+3^*2+1$
67BC	14520	$(-1+2-3^*4)^*(5^*6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+(6+5)^*4+3^*(2+1)$
67C0	14521	$(1+2)^*(3^*4-5)^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A98+7654+32^*1$
67C1	14522	$1^*2-((-3+4^5)^*(6-7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*(2+1)$
67C2	14523	$1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8^*(-7^*6+5)^*(4+3)^2-1$
67C3	14524	$1+2+(-3+4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$C+B^*A-9^*-8^*7^*-6^*-5-432-1$
67C4	14525	$-1-(2+3+5)-(-6789-A^*B+C)$	$C-BA9+8+7654+32^*1$
67C5	14526	$-1+(-2^*3+4^5)^*(6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$C-BA9+8-(-7654-32-1)$
67C6	14527	$(1-(2-3+4)^*5+6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB+A^*(9+876-5^*-4-32-1)$
67C7	14528	$(-1^*-2^*3-4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3+2+1)$
67C8	14529	$1+(-2^*3+4^5)^*(6-7^*(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3)-2^*1$
67C9	14530	$123+4-5+6789+A-BC$	$-C-B+A+(-9^*8^*7+6^*5)^*(4-3)^*2-1$
67CA	14531	$12+3+4+5+6789+A^*(B-C)$	$-C^*(-B+A)+(-9-8)^*7+(6+5)^*4-3^*(2-1)$
67CB	14532	$(-1-2^*3+4^5)^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8^*7+6^*5)^*(4-3)^*2+1$
67CC	14533	$-12+3+4+5+6789+A-BC$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6^*5+4^*3)^*2^*1$
6800	14534	$(-1+2-(-3+4^5))^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3)+2+1$
6801	14535	$(1+2^*3)^*4^*5^*6/(7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-BA^*(9-87)-654-(3-21)$
6802	14536	$-1-23-(45-6789+A-BC)$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5)^*4-3^*(2+1)$
6803	14537	$-1^*((-2^*-3-4^5)^*(6+7)+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8^*7^*6^*5-4^*3-2)^*1$
6804	14538	$1-(-2^*-3-4^5)^*(6+7)-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7^*-6^*5)^*-4+3)^*2+1$
6805	14539	$-1^*(-23-4+5-6789-A-B-C)$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*2-1$
6806	14540	$(-1-(-2^*-3-4^5))^*(6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*2^*1$
6807	14541	$((1+2^*3)^*4+5)^*(6+7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*2+1$
6808	14542	$(-1-(-2^*-3-4^5))^*(6+7)-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(-9-8^*7^*6^*5)^*-4^*3+2^*1$
6809	14543	$-1+(-2^*-3+4^5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*2^*1$
680A	14544	$(1+2+3)^*((4+5-6)^*7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3-2/1$
680B	14545	$1+(-2^*-3+4^5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3-2+1$
680C	14546	$-1-((-2+3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3^*(2-1)$
6810	14547	$-1^*(-2+3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3-2-1$
6811	14548	$1-((-2+3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4-3+2/1$
6812	14549	$-1+(-2^*(3+4)+5^*6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^*6^*5-4^*3+2)^*1$
6813	14550	$(1/2+3)/4^*5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-((9^*(-8-7^*-6^*5)^*-4+3)^*2-1)$
6814	14551	$-1-(2^*3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4+3-2+1$
6815	14552	$-1^*(2^*3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5)^*4+3^*(2-1)$
6816	14553	$1-(2^*3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3)-2^*1$
6817	14554	$-1-(-2^*-3-4^5)^*(6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9^*8^*7+6^*5)^*(4-3)^*2-1$
6818	14555	$-1^*(2+3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5)^*4-3^*2+1$
6819	14556	$1-(-2^*-3-4^5)^*(6+7)-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5)^*4-3^*2-1$
681A	14557	$-12-3+4-5+6789+A+B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5)^*4-3-2-1$
681B	14558	$-1+((2+3)^*4+5)^*(6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4^*3)+2+1$
681C	14559	$-1^*(-2+3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*7+(6+5)^*4-3-2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6820	14560	$(1^2-3/4)^{-5}*(6+7)-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5)^{4-3^2}(2+1)$
6821	14561	$1^2(2-3)-4^5*(6-7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6822	14562	$(1+(2+3)^4+5)^*(6+7+8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*(-8-7^*-6^5)^{-4+3})^*2+1$
6823	14563	$(-1+2+3-4^5)^*(6-7)-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6824	14564	$1^2+3-4^5*(-6-7)-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8-7+(6+5)^{4-3^2^1}$
6825	14565	$1^2+3-(-4^5*(6+7)+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6826	14566	$-1^*(2^3-3-4^5*(6+7)+8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6827	14567	$1-(-2^3-3-4^5*(6+7))-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6828	14568	$(-1+2+3-4*(5+6^7))^*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}/1$
6829	14569	$1-(-2-3*(-4^5-6^7))^*-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
682A	14570	$1-23-4-(-5-6789)-(-AB+C)$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
682B	14571	$-1^*(-2^3-3-4^5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
682C	14572	$1-(-2^3-3-4^5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A^9*(-87+6)-5-(-4-(3+2^*-1))$
682D	14573	$(1+(2^3-4)^5)^*(6+7)-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8^7*6^5-4^3+2)^{^1}$
6831	14574	$1+(-2+3+4^5)^*(6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6832	14575	$-12+3+4^5-5+6789+AB-C$	$C-(B-A)-9*8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6833	14576	$-1^*-2^3*((-4-5^*-6^7)*8+9)-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)-9*8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6834	14577	$((1-2^3+4)^5*(6+7+8))^*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8^7+(6+5)^{4-3^2^1}-1$
6835	14578	$-1^*2-3-4^5*(-6-7)^*(8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*8-7+(6+5)^{4+3^2}/1$
6836	14579	$1-2-3-4^5*(-6-7)^*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6837	14580	$(-1+2+3-4^5)^*(-6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6838	14581	$(-1+2+3-4^5)^*(-6-7)-8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6839	14582	$1^2-3-4^5*(-6-7)^*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
683A	14583	$1+2+3+4^5*(6+7)^*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
683B	14584	$1+((-2-(-3+4))^5*(6+7)^*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}(2-1)$
683C	14585	$(-1-2^3)^*(6+7)^*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6840	14586	$-1^*-2^3*(3^4+5-6)^*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6841	14587	$(1+2)^3*(-4^5*(6+7)+8^9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6842	14588	$123+45-(-6789-AB+C)$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6843	14589	$(-1-(2-3^4))^5*(-6+7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6844	14590	$-1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}(2-1)$
6845	14591	$1-2-((-3+4^5)^*(6-7)-8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6846	14592	$(-1-2^3+4^5)^*-6*(7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7)^*(6+5)^{4-3^2}(2+1)$
6847	14593	$1-2^3-3-4^5*(5+(-6-7^8)^9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6848	14594	$1^2-(-3+4^5)^*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6849	14595	$(1+2+3)^4*(5-6-7/8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}(2+1)$
684A	14596	$1+(-2^3-3)^4*(5-6-7/8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
684B	14597	$-1^*2-((-3-4^5)^*(6+7)+8^9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
684C	14598	$1-(2+(-3-4^5)^*(6+7))-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6850	14599	$-1+(-2^3+4^5)^*(6+7)+8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8^7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6851	14600	$1^2+(-3-4^5)^*(6-7)-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6852	14601	$1+(-2^3+4^5)^*(6+7)+8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4-3^2}(2+1)$
6853	14602	$(-1^2(2-3)+4^5)^*(6+7)-8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6854	14603	$-1-2^3-3*(-4-5*(6-7^8))^*9-A*-B*C$	$C+B-A^*9*(8+7+6+5+4+3-2-1)$
6855	14604	$(-1/-2+3-4^5*(5+6^7))^*-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6856	14605	$1+2^3+4^5*(5*(6+7)+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6857	14606	$(-1-2)^3*(-4^5*(6+7)+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6858	14607	$-1^*(2^3-3-4^5*(6+7)+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}(2-1)$
6859	14608	$-1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
685A	14609	$-1-2^3(3-4^5*6-7^8*9)-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}(2-1)$
685B	14610	$-1^*(2+3-4^5*(6+7)+8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
685C	14611	$1-2^3(3-4^5*6-7^8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6860	14612	$(-1+2+3+4^5)^*(6+7)-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6861	14613	$(-1-2^3+4^5)^*(6+7)+8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6862	14614	$1+(-2^3-3)^4*(5-6-7/8)+9-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)+9-8*7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6863	14615	$-1-2+3-4^5*(6-7)-8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8^7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6864	14616	$(-1+2^3+4^5/6+7)^*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6865	14617	$-1-(-2+3+4^5*7-(-8+9AB)^*C)$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6866	14618	$-1^*(-2+3-4^5)^*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6867	14619	$1+(-2+3-4^5)^*(6-7)+8-9-A*-B*C$	$CBA-9^*-876-(54+321)$
6868	14620	$1^2+3-(-4^5*(6+7)+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4-3^2}+1$
6869	14621	$-1^*(-2^3-3-4^5*(6+7)+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
686A	14622	$-1^*-2^3(3+4^5*6-7^8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}+1$
686B	14623	$-1^*(2^3-3-4^5*(6+7))+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
686C	14624	$1+2^3(3^4-5)^*(6+7)^*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6870	14625	$1-2^3+4^5/(6+7)^(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6871	14626	$1-2^3-3-4^5*(-6-7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6872	14627	$1-2-(3-4^5*(6+7))+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6873	14628	$1-2-3+4^5/(6+7)^(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}-1$
6874	14629	$(-1+2)^3-3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}-1$
6875	14630	$1/(2-3)+4^5*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}+1$
6876	14631	$1+2-(3-4^5*(6+7))+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6877	14632	$1^2-3-4^5*(6+7)+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}-1$
6878	14633	$1^2+3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6879	14634	$1-2+3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}+1$
687A	14635	$1^2-(-3-4^5*(6+7)+8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
687B	14636	$1^2+3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
687C	14637	$1^2+3+4^5*(6-7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}+1$
6880	14638	$1+2+3+4^5*(6-7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6-5)^{4+3^2}+1$
6881	14639	$1+2^3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6882	14640	$1^2+3+4^5*(6-7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6883	14641	$1+2^3-4^5*(6+7)/(8-9)-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)+9-8-7+(6+5)^{4-3^2}-1$
6884	14642	$1-2^3-(-4^5*(6+7)-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}-1$
6885	14643	$1+2-(-3-(-4+5^6)^7)^*-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6886	14644	$1-2^3-4^5*(-6-7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6+5)^{4+3^2}+1$
6887	14645	$1-2-(3-4^5*(6+7))+8-9-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)+9+8-7+6-5)^{4-3^2}+1$
6888	14646	$1+(-2+3+4^5)^*(6-7*(8-9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^{4-3^2}+1$
6889	14647	$12-(-3-(4+5))-(-6789-(A-B-C))$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^{4-3^2}-1$
688A	14648	$1/(2-3)+4^5*(6+7)+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^{4-3^2}-1$
688B	14649	$1+2-(3-4^5*(6+7))+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^{4-3^2}(2-1)$
688C	14650	$-1^*(2-3-4^5*(6+7))+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^{4-3^2}-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6890	14651	$(-1+2^3+4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4-3+2^*1$
6891	14652	$-1^*(2+(-3-4^5)^*(6+7)+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4-3+2+1$
6892	14653	$1-2^*((-3-4^5)^*6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3-2^*1$
6893	14654	$-12+34-5+6789+AB+C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3-2+1$
6894	14655	$1+2+3+4^5*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3/(2-1)$
6895	14656	$1+2^*3+4^5*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8-7+6-5)^4+3+2-1$
6896	14657	$1^*2^3+4^5*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+(6+5)^4-3-2^*1$
6897	14658	$1+2^3+4^5*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3^*2^*1$
6898	14659	$(1+2)^3-4^5*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C^*(B-A)+(9+8-7+6-5)^4+3+2+1$
6899	14660	$(-1+2^3)^*(4+(-5+6^*7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+(6+5)^4-3+2-1$
689A	14661	$1+2-3^*(-4-5)-(-6789-AB-C)$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3^*2^*1$
689B	14662	$(-1/(2-3)+4^5)^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6+5)^4+3^*2+1$
689C	14663	$-1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5)^4+3^*(2+1)$
68A0	14664	$-1^*((-2^3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7)^*(6+5)^4+3^*(2+1)$
68A1	14665	$1-((-2^3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3^*2-1$
68A2	14666	$1^2-((-3+4^5)^*(6-7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3^*(2+1)$
68A3	14667	$1^*2+(-3+4^5)^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3^*2+1$
68A4	14668	$1+2+(-3+4^5)^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3^*2-1$
68A5	14669	$1^*-2+(-3-4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8^*7+(6+5)^4-3^*2+1$
68A6	14670	$1-2+(-3-4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3-2^*1$
68A7	14671	$(-1-2/3+4^5/6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3-2+1$
68A8	14672	$1^2-(3+4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3^*(2-1)$
68A9	14673	$12345-6^*(789+ABC)$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3+2-1$
68AA	14674	$1+2-(3+4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4-3+2^*1$
68AB	14675	$1+2+(-3-4^5)^*(6-7)-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6^*5-4^*3/2)^1$
68AC	14676	$(1/-2+3-4^*(5+6^*7))^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4+3-2^*1$
68B0	14677	$1234+5678-(9-A^*(-B+C))$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4+3-2+1$
68B1	14678	$(-1+2-(3-4^5)^*(6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7-6+5^4)/3+2+1$
68B2	14679	$((-1+2^3)^*4^5+6)^*(7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4+3+2-1$
68B3	14680	$-1^*((-2-3-4^5)^*(6+7)+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^*7+(6+5)^4+3+2^*1$
68B4	14681	$-1-2^*(3-4^*(5-6^*7^*8-9))-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+(6+5)^4+3+2^*1$
68B5	14682	$-1-(2-3^4-4+5+6)^*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+(6+5)^4+3^*2^*1$
68B6	14683	$1-2^*(3-4^*(5-6^*7^*8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3^*2-1$
68B7	14684	$(-1+2+3+4^5)^*(6-7^*(8-9))-A^*-B^*C$	$CB-A98^*-7+(-6-543)^*2^*-1$
68B8	14685	$(1+2)^3*(4-5)^6-7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3^*2+1$
68B9	14686	$-1^*(2+(-3-4^5)^*(6+7))+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3^*2-1$
68BA	14687	$-1^*(2-((-3^4-4^5)^6/7)/8)-9-(A+B+C)$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3-2-1$
68BB	14688	$-1^*-2^3*(4-5/6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3-2^*1$
68BC	14689	$1+(-2^3-4^5/6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3-2+1$
68C0	14690	$-1-((-2+3-4^5)^*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^6)/(5-4-3^*2)-1$
68C1	14691	$1-2^3*(4-5^6+7+8)^*9-(A-B-C)$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3+2-1$
68C2	14692	$1-((-2+3-4^5)^*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4-3+2^*1$
68C3	14693	$-1+((-2-3^4)^*(5-6+7))-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3-2-1$
68C4	14694	$(-1/-2^*3^*4^5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3-2^*1$
68C5	14695	$-1-(2^3-4^5*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3+2+1$
68C6	14696	$1^*2+3^4*(5+6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3^*(2-1)$
68C7	14697	$1-(2^3-4^5*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3+2-1$
68C8	14698	$1-(2+3+4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3+2^*1$
68C9	14699	$(-1-(2/3+4)-5^*-6^*7)^*8^*9-(A+B+C)$	$C-(B-A)+9^*8^*(7^*6^*5-4^*3/2)^1$
68CA	14700	$123+45+6789-A-B-C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3^*2+1$
68CB	14701	$1^*234-5+6789-AB-C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3^*2-1$
68CC	14702	$1+234-5+6789-AB-C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4-3-2/1$
6900	14703	$-1^*(-2+3-4^5*(6+7))+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3^*2+1$
6901	14704	$(1^2-3/4)^5*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8^*7+(6+5)^4+3+2^*1$
6902	14705	$1^2+3-4^5*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4-3+2-1$
6903	14706	$(-1+2^3+4^5)^*(6+7)-(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*(7-6+5^4)^*3-2/1$
6904	14707	$1-2^*(-3456+7+89-AB)-C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4-3^*2-1$
6905	14708	$1^2+3-4^5*(6-7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A+98^*76+54^*(32-1)$
6906	14709	$1^*2+3+4^5*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4-3^*2+1$
6907	14710	$1+2+3+4^5*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A98+7654+32-1$
6908	14711	$((1+2+3-4+5)^6+7)/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4+3+2-1$
6909	14712	$(-1+2^3+4)^*(5+6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4+3+2/1$
690A	14713	$1^2-3^*(4-5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4+3+2+1$
690B	14714	$1^*2-3^*(4-5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8-7^6)/(5-4-3^*2)-1$
690C	14715	$1+2-3^*(4-5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4+3^*2-1$
6910	14716	$-1+(-2+3+4^5)^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4-3+2^*1$
6911	14717	$(1+(2^3-4)^5)^*(6+7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6+5)^4+3+2+1$
6912	14718	$-1-2^3*(4-5^6-6^*7^*8)-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4+3-2^*1$
6913	14719	$-1^*-2^3*(4-5^6-6^*7^*8)-9-A^*-B^*C$	$C-B^*(A9-876-(54-32)+1)$
6914	14720	$-1^*-2^3*(4-5^6-6^*7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+(6+5)^4+3^*(2+1)$
6915	14721	$(1+2)^3*(4-5+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4+3+2-1$
6916	14722	$(-1+2^3+4^5)^*(6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8+7))^*(6-(5^4-(3+2))) -1$
6917	14723	$(-1-2^3-4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+(6+5)^4+3+2+1$
6918	14724	$(1^*2+3^4*(5+6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7/(6-5)-4)^*3-2/1$
6919	14725	$1^*(23-4)^*(5-6)^*(-7^*(8^*9-A)-BC)$	$-C-BA9^*-8-7-6^*54^*-3+2^*1$
691A	14726	$1+234-(5-6789)-AB+C$	$-C-B+A+(9+8+7-(6+5-4))^3*(2+1)$
691B	14727	$(-1-2^3-4^5)^*(6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7^*(6-5)-4)^3+2-1$
691C	14728	$-1+23+45+6789+AB+C$	$CB-A-9^*(-876-5)+43^*21$
6920	14729	$-1-((-2-3^*(4-5+6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*6^*(5-4^*(-3/2))^1$
6921	14730	$-1^*(2-3^*(4-5+6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7)^*6-(5+4)^3)^*2+1$
6922	14731	$(1+2)^3*(4-5^6*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*8^*(-7+6+5)+4)/(-3/2-1)$
6923	14732	$1^*(2+34+56)^*(78-9A+BC)$	$C-B^*-A^*98+76+543-21$
6924	14733	$-1-2^*34+5+6789+AB+C$	$C+B-(A9^*-87-(6+5)-(-432-1))$
6925	14734	$(-1-2)^3*(3+4)+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+(7^6-5+4)/(3^2-1)$
6926	14735	$-1^*(2^3-4^5)^*(6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6+5)^4+3+2-1$
6927	14736	$-1-2^3*(4-5^6-6^*7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)^*5-4^4(3^*2+1)$
6928	14737	$1+(-2^3-4^5)^*(6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6+5)^4+3+2+1$
6929	14738	$1+2-34-567-(-8+9A)-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(-7^*6^*5+4))^3-2^*1$
692A	14739	$(1+2)^3*(4-(5+6-7^*8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(-7^*6^*5+4))^3-2+1$
692B	14740	$(-1+2^3+4^5)^*(6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-BA-9^*8^*(-76-54-32)+1$
692C	14741	$-1^*2-((-3-4^5)^*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6+5)^4+3^*2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
69A0	14833	123+45-6+7-89*(-AB+C)	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-5^4)-3^2-1
69A1	14834	-1-2*(-3456-78+9+A)-(-B+C)	C-(B-A)-9-8*(-7-6*-5+4)*3^2^1
69A2	14835	(-1-2^3*-4^5)*(6+7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8*7+6+5)*4^(3+2-1)
69A3	14836	(1+2)^(3+4)*5+6^7/8/9-A+B+C	-C-B+A+9-8*-7*((-6-5)*-4*3^2+1)
69A4	14837	1+2*3456-(78-9A+B*-C)	-C-B+(-A+98)*7+6543-21
69A5	14838	(-1-2)^3*(-4*-5/6-7*8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8-(7-6))*-5*(4^3+2)+1
69A6	14839	1*-2^3+(-4-5*-6*7)*8*9-A+B+C	C+B-A9*8+7654-321
69A7	14840	-1*-2^3*(-4-5*6)*(-7-8*9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-5^4)-3^(2-1)
69A8	14841	1-2^3*(-4+5*6)*(7-8*9)-A*-B*C	CBA-9*(8-765-43-21)
69A9	14842	(-1-(-2^3^4+5^6))*-7/8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-5^4)/(3-2)-1
69AA	14843	-1*(-2-(-3-(-4+5-6)))-(-7+8*(9+ABC)))	-C-B*(-A-9-(8+765)-43)+21
69AB	14844	1+2*(3456+78-9)+A-B-C	-C-B+A+(-9-8-7)*(6-5^4)+3-2*1
69AC	14845	1-2*-3*(4-5*(-6+7*8)*9)-A*-B*C	C*(-B-A)+9*8*7*6*5-4*3^2+1
69B0	14846	-1-(234+5-6-7)-(8+9*AB*-C)	C-(B-A)-9*(-8*(7*-6*-5-4)-3^(-2+1))
69B1	14847	(-1-2)*3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	CB-A*(9-876-54+32^1)
69B2	14848	-1*2^3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8-7)*(6-5^4)+3+2*1
69B3	14849	-1-2*3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-5^4)+3+2+1
69B4	14850	(-1*-2/-3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	-C*B*-A*-9/-8*(-7-6-5+4-(3-21))
69B5	14851	-1*(2+3)-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7*6*5-4^(-3+2-1)
69B6	14852	1-234-5-6+7+8-9*AB*-C	C-(B-A)-9*(-8*(-7*-6*5-4*(3-2)))-1
69B7	14853	(-1+2/3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-5^4)+3^2+1
69B8	14854	-1+234-(-5-6789+A+B-C)	-C-B+A+(-9*-8*(-7+6*5-4)/3^2-2-1
69B9	14855	1/(2-3)-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6*5-(4-3/2+1))
69BA	14856	(-1*2^3+4)*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*7*(-6*5-(4+3)/2)+1
69BB	14857	1^2^3+4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B-A9*-87-654+321
69BC	14858	1-2+3+4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*(-7*-6*5-4/3-2)+1)
69C0	14859	(-1+2)*3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	CB-A9*-8-76*-5*(43-21)
69C1	14860	1^2+3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9-8*-7*((-6-5)*-4*3^2+1)
69C2	14861	1*2+3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C+B-A-9+(8-7-6*5*4-3)^2-1
69C3	14862	1+2+3+4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9+(8-7-6*5*4-3)^2/1
69C4	14863	-1+2^3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9+(8-7-6*5*4-3)^2+1
69C5	14864	-1*-2^3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-(8+7))* (6-5^4)-3^(2-1)
69C6	14865	1+2^3-4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	C-(B-A)-9*(-8-7-6)*5+4^(3^2+1)
69C7	14866	1+(-2*-3-4*(5+6*7))*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6*5-(4/3+2))-1
69C8	14867	1+2*(-3-4)-567*(89-(AB-C))	-C-B+A+9*8*(7*6*5+4/3-2)^1
69C9	14868	(-1/(-2*-3)-4*(5+6*7))*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6*5-(4/3+2))+1
69CA	14869	(-1+(-2+3-4*5)*-6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C-(B+A)-(-9*(876-54*-3)+2^1)
69CB	14870	1*-2-(-3-(-4-5*6*-7)*8)*9-A+B+C	-C-B+A+(9-8*7-6-5-4^3)^2-1
69CC	14871	-1-(23-45+6)+78*(9A-(-B-C))	-C-B+A+(9-8*7-6-5-4^3)^2/1
6A00	14872	(1+2)^3+(-4-5*-6*7)*8*9-A+B+C	-C-B+A+(9-8*7-6-5-4^3)^2+1
6A01	14873	-1-2*3*((-4-(5-6))^7-8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(-8*(-7*6*5+4)+3^2)^1
6A02	14874	-1*-2*3*((4+5-6)^7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(-7-(-6+5^4)*3+2)^1
6A03	14875	1-2*3*(-4-(-5-6))^7-8*9)-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*7*6*5-4^4(3+2-1)
6A04	14876	1-234-56-(-78+9*AB*-C)	-C-B+A+9-8*(7+6-5^4*3+2)^1
6A05	14877	-1*-23*(45+6*78-9-AB+C)	-CB-A-9*-87-(-6543+21)
6A06	14878	1+234+5+6789-A+B+C	-C-B+A+(9+((-8+7-6)*5+4)^3)/-2*1
6A07	14879	-1+234+(-5-6)*(-789-A-B)+C	C-(B-A)-9*-8*(-7*-6*5-(4-3/2+1))
6A08	14880	-1*-2*-3*-4*-5*-6*(7*(8+9))-A*-B*C	-C-B+A+9+(8-7-6*5*4-3)^2/1
6A09	14881	(-1+2*-3^4+5*6)*-7*-8*9-A+B+C	C-B-A9*-87-6-5-4-321
6A0A	14882	-12+345-(-6789-A+BC)	-C-B+A-9*(-8*-7*-6*5-4*-3^2+1)
6A0B	14883	(1+2)^3+4*(-5-6*7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7*(6*5-4/3^2)^1
6A0C	14884	1*-2-(-3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8)*7*(-6+5-4)^3-2/1
6A10	14885	-1+(-2*-3-4*5*6)*-7*(8+9)-A*-B*C	C+B+A*987+(6-5-43)*21
6A11	14886	(-1-2-3^4-5*6)*-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9-((-8+7-6)*5+4)^3/2-1
6A12	14887	1+(-2*-3-4*5*6)*-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(9-((-8+7-6)*5+4)^3)^2^1-1
6A13	14888	-1/-2*-3*-4^5*(-6*(7-8)+9)-A*-B*C	-C-B+A-9-(-8*(-7+(-6+5^4)*3)-2)^*1
6A14	14889	123-45+(678+9A-B)*C	-C-B+A-9*-8*((-7-6)*-5+4)^3-2/1
6A15	14890	-1-(-2-345)-(-6789+AB+C)	-C-B+A-9*(-8*-7*-6*5-4*-3^2)-1
6A16	14891	(-1/-2-3^4(-5-6))^7-7*8-9-A*-B*C	-C*(-B+A)-9*-8*(-7*-6*5-(4/3+2))-1
6A17	14892	(-1+2+3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(7+6-5^4*3)^2(2-1)
6A18	14893	-123-45*67-8-9AB*-C	-CB-A9+8+765*-4*-3-2+1
6A19	14894	1-(2345+67)-8+9AB*C	C-(B-A)+(9*8*7-6-5-4^3)^2-1
6A1A	14895	(-1-(2-3*(4-5+6)*7))*8-9-A*-B*C	C+B*-A9-(8-7654-32))-1
6A1B	14896	-1+234+5+6789+A+B+C	C-(B-A)+(9-8*7-6-5-4^3)^2+1
6A1C	14897	-1-2-(-345-6789)-(A-B*-C)	-C-B+A+(-9-8/7)*-6*5/(4+3)^2-1
6A20	14898	1+234-(-5-6789-(A+B+C))	C-(B-A)-9-8*(-7-(-6+5^4)*3+2)*1
6A21	14899	-1-2*-3456+7*(-89-(A-BC))	-C-B+A+(-9-8)*7*6+5^4(-4*-3/2)+1
6A22	14900	-1-(-2-(3-4*(-5-6*7)*8))*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(-8*(-7*-6*5+4)+3^2)^1
6A23	14901	(-1*-2+3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	-C+B+A+9+(8-7-6*5*4-3)^2-1
6A24	14902	(-1+2*3)*(4+(-5-6*-7*8)*9)-(-A+B+C)	-C-B+A+((-9*-8*-7+6)*-5-4)*3*2-1
6A25	14903	1*(-2+3*(4-(5-6))^7)*8-9-A*-B*C	-C*(-B+A)+(9+((-8+7-6)*5+4)^3)/-2*1
6A26	14904	(-1*-2/-3-4*(5+6*7))*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+((-9*-8*-7+6)*-5-4)*3*2+1
6A27	14905	1+2*(3456-7)+89+AB-C	-C-B+A-9-(-8*(7+(-6+5^4)*3+2)+1)
6A28	14906	-1*2*(3+4-5*(6+7-89*(B-C)))	-C-B+A+9-(8+7)* (6*5-4^4(3+2)^1)
6A29	14907	-1+(-2^3-4^5)/-6*(7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*-8*7+(-6^5+4^3)*2/1
6A2A	14908	(-1-(-2^3^4-(5+6)))*(7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8*(7+(-6+5^4)*3)^2(2-1)
6A2B	14909	1+(-2^3-4^5)/-6*(7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8-(-7*-6*5^4+3))^2*1
6A2C	14910	-1-2+345+6789-AB+C	-C*(-B+A)-((-9+8*7)*(-6-5^4-3)/2+1)
6A30	14911	-1+(-2+((3+4)^5-6*7)*8)/9-A*(B-C)	-CBA+98-(7-6*-5^4-32^1)
6A31	14912	(-1^2*-3^4-5^6)*7/8-9-A*-B*C	C-B-A+987-65^4*(-32+1)
6A32	14913	(-1-(2-3*(4-5+6)*7))*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-(5^4+3))-2*1
6A33	14914	123-45+67+8*(-9+ABC)	C-(B-A)-9*(-8*-7*-6*5-4*-3^2)-1
6A34	14915	-1+23*(4-56)+789A-B+C	C-(B-A)+9*8*(7*6*5-4*3-2)^1
6A35	14916	-12+34+567+8+9*-A*-B-C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6*5+4/-3^2)+1
6A36	14917	-1*2+3^4(4-5+6)*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-(8+7))* (6-(5^4+3))+2^1
6A37	14918	12+3+4+56-(7+8*(-9-ABC))	C-BA98+(-7+65)* (4+321)
6A38	14919	(-1+2^3-4*(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C	-C-(-B+A+98*-7-6543+21)
6A39	14920	1^2+3^4(4-5+6)*7*8-9-A*-B*C	-C+BA9*8-(-7+654+3-21)
6A3A	14921	1*2+3^4(4-5+6)*7*8-9-A*-B*C	C-B-A-98*-7+6543-21
6A3B	14922	1-(-23+4)-(-56+7-8*(9+ABC))	-C-B+A-9-8*(7-6/5^4-4/(3-(2-1)))
6A3C	14923	(-1/-2+3^4(-5-6))^7)*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8)*7*6+5^4(-4*-3/2)+1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

6A40 14924  $1*2*(34-5*-678+9*ABC)$   
 6A41 14925  $-1-2+3^4(4+5-6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A42 14926  $-1*2+3^4(4+5-6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A43 14927  $1-(2-(3^4-5)^6)/(7+8/9)-A+B+C$   
 6A44 14928  $(1+2)^3*(4-5)^6*7*8*9-A*-B*C$   
 6A45 14929  $1^2+3^4(4+5-6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A46 14930  $1*2+3^4(4+5-6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A47 14931  $1+2+3^4(4+5-6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A48 14932  $1234-567+8*9AB-C$   
 6A49 14933  $-12-34-567-89*-AB-C$   
 6A4A 14934  $-1+2*3456-(7-89-(AB+C))$   
 6A4B 14935  $-1*2+3^4(4-5+6)*7*8+9-A*-B*C$   
 6A4C 14936  $1-2-(3+45^6+7*8)+9*AB*C$   
 6A50 14937  $1^2+(-3-4^5*(-6-7)/8)^9+A+B-C$   
 6A51 14938  $1*2+(-3-4^5*(-6-7)/8)^9*(-A+B+C)$   
 6A52 14939  $1*2+3^4(4-5+6)*7*8+9-A*-B*C$   
 6A53 14940  $12^3*(45-6+7-8-(-9A-BC))$   
 6A54 14941  $(-1/-2+3^4(4-5-6))^7*8+9-A*-B*C$   
 6A55 14942  $(-1-2^3)^4*(4-5-6*(7-8^9))-A*-B*C$   
 6A56 14943  $(1+2+3^4(4-5+6)*7)*8-9-A*-B*C$   
 6A57 14944  $1+23+4+56+7-8*(-9-ABC)$   
 6A58 14945  $(-1+2+3^4(4-5+6)*7)^8+9-A*-B*C$   
 6A59 14946  $((1+2+3)^4-5*-6*7+8)^9-A*-B*C$   
 6A5A 14947  $12345-(-678-9A*-BC)$   
 6A5B 14948  $-1+23^4-4-5*(-6*7*8^9-(-A+B-C))$   
 6A5C 14949  $-1234+567-8+9*ABC$   
 6A60 14950  $1*2*(3456+7-8+9+AB-C)$   
 6A61 14951  $123+456-7*-8+9*-A*-BC$   
 6A62 14952  $-1*2*(34-56)*(-7-8-(-9A-BC))$   
 6A63 14953  $((1-2^3)^4+5)^6*7*8*9-A+B+C$   
 6A64 14954  $1-((-2-3)^4-5*-6*-7*8)^9-A+B+C$   
 6A65 14955  $(1+2)^3*((4-5)^6-7*-8^9)-A*-B*C$   
 6A66 14956  $123+45+6+7-8*(9-ABC)$   
 6A67 14957  $-12-(34+567-89*AB-C)$   
 6A68 14958  $1234+5678+9A+BC$   
 6A69 14959  $1*2-34+(-5-678-(-9+AB))*-C$   
 6A6A 14960  $1234-5-67+8*(9+A*BC)$   
 6A6B 14961  $1+2-(-3-4)+56-(7-(89-A))*BC$   
 6A6C 14962  $(-1+2)*(-3-4^5*(-6-7)/8)^9-A+B+C$   
 6A70 14963  $1^2+(-3-4^5*(-6-7)/8)^9-A+B+C$   
 6A71 14964  $(-1/-2^3-3-4*(5+6*7))^8*9-A*-B*C$   
 6A72 14965  $(-1-2^3*4^5+6)*(-7-8)/9-A*-B*C$   
 6A73 14966  $1-234-5+6+78*(9-A)*-BC$   
 6A74 14967  $12+3^4*(-56-7+89A-BC)$   
 6A75 14968  $((1+2)^3-4^5)^6/(7-8-9)-A+B+C$   
 6A76 14969  $1-2+(-3-4)^5*-5*-6*(7-8^9)-A*-B*C$   
 6A77 14970  $(-1+(2+3)^4)*(-5*-6-7-8-9)-A*-B*C$   
 6A78 14971  $1^2+(-3-4)^5*-5*-6*(7-8^9)-A*-B*C$   
 6A79 14972  $1*2+(-3-4)^5*-5*-6*(7-8^9)-A*-B*C$   
 6A7A 14973  $1-2*3^4+4+5+6-7*8*9-A+B+C$   
 6A7B 14974  $(-1-(-2+3*4-5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A7C 14975  $(1^2+3^4(4-5+6))^7*8-9-A*-B*C$   
 6A80 14976  $(-1-2/3-4*(5-6*7))^8*-8*9-A*-B*C$   
 6A81 14977  $-1*(2-(-3+(-4+5^6)*7)/8)-9-A*-B*C$   
 6A82 14978  $1-2+(-3+(-4+5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A83 14979  $(-1+2)*(-3+(-4+5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A84 14980  $-1*2+(-3+4-5^6)*-7/8-9-A*-B*C$   
 6A85 14981  $1-2-((-3+4-5^6)*7/8+9)-A*-B*C$   
 6A86 14982  $((1-2)^3+4+5^6)*7/8-9-A*-B*C$   
 6A87 14983  $1+(-2-3+4+5^6)*7/8-9-A*-B*C$   
 6A88 14984  $(-1*-2+(-3+4+5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A89 14985  $1-(-2-(-3+4+5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A8A 14986  $(-1+2)*(-3-(-4-5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A8B 14987  $(1*2*3^4+5+6)*7+8+9-A*-B*C$   
 6A8C 14988  $1-2-((-3-4-5^6)*7/8+9)-A*-B*C$   
 6A90 14989  $1+2+(-3-(-4-5^6)*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A91 14990  $1^2-((-3-4-5^6)*7/8+9)-A*-B*C$   
 6A92 14991  $(-1-2^3-3+4-5^6)*7*8*9-A*-B*C$   
 6A93 14992  $1+2-((-3-4-5^6)*7/8+9)-A*-B*C$   
 6A94 14993  $-1^2*(3-4-5^6*7)/8-9-A*-B*C$   
 6A95 14994  $1+(-2-3-(-4-5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6A96 14995  $-1*2+(-3+(-4+5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6A97 14996  $1-(-2^3-4^5*(-6-7)/-8^9)-A+B+C$   
 6A98 14997  $(-1+2)*(-3+(-4+5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6A99 14998  $1^2+(-3+(-4+5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6A9A 14999  $1-2+(-3+4-5^6)*-7/8+9-A*-B*C$   
 6A9B 15000  $((1-2)^3+4+5^6)*7/8+9-A*-B*C$   
 6A9C 15001  $1+(-2-3+4+5^6)*7/8+9-A*-B*C$   
 6AA0 15002  $-1*(2-(-3+4+5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6AA1 15003  $-1*(2+3)^4+5+6+7-8-9-A+B+C$   
 6AA2 15004  $(-1+2)*(-3-(-4-5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6AA3 15005  $-1*2+(-3-4-5^6)*7/-8+9-A*-B*C$   
 6AA4 15006  $1-2+(-3-4-5^6)*-7/8+9-A*-B*C$   
 6AA5 15007  $-1*2^3*(-4-5^6*-6*-7)*8-9-A*-B*C$   
 6AA6 15008  $1-2^3*(-4-5^6*6*7)*8-9-A*-B*C$   
 6AA7 15009  $1+2-3-4^5*(-6-7)/8^9+A+B+C$   
 6AA8 15010  $((1+2)^3+4+5^6)*7/8-9-A*-B*C$   
 6AA9 15011  $-1-(2+3)^4+5+6+(7-8)^9-A+B+C$   
 6AAA 15012  $((-1-2^3)^4-4-5/6)*(-7-8^9)-A*-B*C$   
 6AAB 15013  $(-1-(-2-3*4-5^6)*7)/8+9-A*-B*C$   
 6AAC 15014  $(-1-2*(3+4-5^6)*-7/8+9-A*-B*C$

$C-(B-A)+9*(-8*(7*-6*5+4)+3^2)^1$   
 $-CB+A+9*8^7+6543+2-1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*(-7+6*5)+4)*3^2-1$   
 $-C-B+A+9*8*(7*6*5-4+3/2)^1$   
 $-C-B+A+(-9*-8*(-7+6*5)+4)*3^2+1$   
 $C-(B-A)-9-(-8*(7+(-6+5^4)*3+2)+1)$   
 $-C-B+A-9*8*-7*(6+5+4*(3+2-1))$   
 $C-(B-A)+9*-8*7+(-6^5+4^3)*-2/1$   
 $-C-B+A+9*8*(-7-6*-5*(-4^3+2))^1$   
 $-C-B+A+(9-8*(-7*6+5))^1*(4+3)^2+1$   
 $C-(B-A)+9*(-8-(-7*-6*-5^4+3))^2+1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(7-(6+5^4)))^3-(2-1)$   
 $-C-B+A-9*(-8*(-7+6+5^4)/3+2+1)$   
 $-C-B+A+(-9*8*(7-(6+5^4)))^3+2-1$   
 $C-(B-A)-9*-8*(-7*-6*5+4/-3^2)-1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(7-(6+5^4)))^3+2+1$   
 $-C-B+A+9*8*(7-6/5^4-4/(3-2-1))$   
 $C-(B-A)+(-9-(8+7))*(6-(5^4+3))^2+1$   
 $-C-B+(-A*(-9+876))-(-5+4+321)$   
 $-C-BA-(9*87-6543-21)$   
 $-C+B+A-9*8*(7-6/5^4-4/(3-(2-1)))$   
 $-C+B+A+9-(-8*(7+(-6+5^4)*3+2)+1)$   
 $-C-B+A-9*((-8-7-6-5)*4^3+2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7-6*5^4))*3+2-1$   
 $-C-B+A+9*8*(-7+6+5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+(-A*(9+876))-(-5+4+321)$   
 $C-B*(A+98)-(-7654+32-1)$   
 $-C-BA9-8-(7-6*54^3-32-1)$   
 $-C-B+A+9*8*((-7/-6-5^4)*3+2)-1$   
 $-C-B+A-9*8*(-7/-6-5^4)*3+2^1$   
 $-C-B+A+9*8*((-7/-6-5^4)*3+2)+1$   
 $-C-B+A-9*8*(-7-6)*5(5+4)^3^2*1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(7-6/5^4-4)/3)/2-1$   
 $-C-B+A+9*8*((-7+6+5^4)*-3+2)^1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(7-6/5^4-4)+3)/2+1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(-7+6)*5^4)*3-2^1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(-7+6)*5^4)*3-(2-1)$   
 $-C*(-B+A)+(-9*8*(7-(6+5^4)))^3-(2-1)$   
 $-C-B+A-9*8*(-7+6+5^4)/3-2^1$   
 $-C-B+A+(-9*8*(-7+6)*5^4)*3+2^1$   
 $-C-B+A+9*8*(7*6*5+4-3^2)^1$   
 $-C-B+A+(-9*8)*(-7*(-6+5^4)*3^2+1)$   
 $-C-B+A-9*8*(-7+6+5^4)/3+2^1$   
 $-C-B+A+9*8*((-8-7-6-5)*4^3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9*8*7-6+(-5*4)^3)*2^1$   
 $-C-B+A+9*8*(7-6*5^4)/(3-(2-1))$   
 $-C-B+A+(-9-8*7*6*5)*(-4^3-2)/1$   
 $-C-B+A+9*8*(-7+6+5^4)*3-2/1$   
 $-C-B+A+9*8*(-7-6-5^4)*3+2+1$   
 $-C-B+A+9*8*(-7-6)*5(5+4)^3^2*1$   
 $-C-B+A-9*8*(-7+6+5^4)*-3+2-1$   
 $-C*(-B+A)-(-9*8-(-7+6^5)/4)^3(3^2-1)$   
 $-C-B+A+9*8*(-7+6+5^4)*-3+2+1$   
 $-C-B+A-9*8/((-7+6)*5^4-4)^3-2^1$   
 $C-(B-A)+9*8*((-7/-6-5^4)*3+2)+1$   
 $-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2-1$   
 $C-(B-A)+(-9*8*(7-6/5^4-4)+3)/2-1$   
 $-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2+1$   
 $C-(B-A)+(-9*8*(-7+6)*5^4)*3-2^1$   
 $-C-(BA-9*876)-543*-2+1$   
 $-C-B+A+9*8/((-7+6)*5^4-4)/3-2-1$   
 $-C-B+A-9*8*((-7+6)*5^4)/4/3-2/1$   
 $-C-B+A+9*(8+7+6+5)^4/3/2-1$   
 $-C-B+A+9*(-8+7+6+5)^4/3/2*1$   
 $C-(B-A)-9*-8*(-7+6+5^4)/3+2^1$   
 $-C-B+A+9*(8*7*6*5-4-3^2)^1$   
 $-C*(-B+A)-9*8*(-7+6+5^4)/3+2+1$   
 $C-(B-A)+9*8*(7-6*5^4)/(3-(2-1))$   
 $-C-B+A+9-8/((-7+6)*5^4-4)^3-(2+1)$   
 $-C-B+A+9*8^7(7-6)^5-4^3*2+1$   
 $-C-(BA-9*876)-543*-2+1$   
 $CBA9-87*6*5^4-4-(32-1)$   
 $-C-B+A+9*8*((-7+6-5^4)*3+2)-1$   
 $-C-B+A+9*8*(7-6+5^4*3)^2(2-1)$   
 $CBA9-87*654*3/21$   
 $C-(B-A)-9*(8+7-6)*5(5-4)^3^2+1$   
 $C-BA-9-8-7654*3-3-21$   
 $C-(B-A)+9*-8/((-7+6)*5^4-4)/3-2-1$   
 $-C-B+A-9*8*(-7*-6*5+4/3)-2/1$   
 $-C-B+A-9*8*7-((-6^5+4^3)*2+1)$   
 $C-(B-A)+9*(8-7-6-5)^4/3/2*1$   
 $-C-B+A-9*8*7-((-6^5+4^3)*2+1)$   
 $-C-B+A+9*8*(-7-6/5^4-4+3)/2+1$   
 $-C-B+A-9*8*(-7*-6*5+4/3)+2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6AB0	15015	$(-1/-2*-3-4)*5*(-6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8)*(-7-6*5^4)*(3+2-1)$
6AB1	15016	$1+(-2-3^4)^*(-5*6+(-7-8)*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7+6-(-5^4)^3)*2+1$
6AB2	15017	$1*234+5-(-6789-AB-C)$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5-4-3*2)^1$
6AB3	15018	$(-1-2^3)*(-4^5+6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7*-6*5^4+3)*2+1$
6AB4	15019	$-1*(2+3)^4+5^6+7+8-9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+(8-7-6-5)^4*3/2-1$
6AB5	15020	$-1-2*(-3456-789)+A+BC$	$-C-B+A+9*-8*7-((-6^5+4+3)*2+1)$
6AB6	15021	$((1+2)^3-3-(4-5^6))^7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*7+(-6^5+4+3)*2-1$
6AB7	15022	$(-1/((-2-3)^4*5)+6)^*(7*8+9)-A*-B*C$	$-C*(-(B-A)+9+(8-7-6-5)^4*3/2+1)$
6AB8	15023	$(-1-(-2-3^4(4-5+6))^7)*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8^7(7-6)^5*4^3*2+1$
6AB9	15024	$(-1*-2+3^4)^*(-5-6)*(-7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6/5^4-4)*3/2-1$
6ABA	15025	$-1*-2^3*(-4-5*6^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B*A*-98-((-7-6)*54+3*2+1)$
6ABB	15026	$1-2^3*(-4-5*6^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5-4-3-2)^1$
6ABC	15027	$(-1/-2*(-3*-4^5-6^7)+8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7+(-6^5+4)/(-3/2+1)$
6AC0	15028	$((1+2)^3+4+5^6)^7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*2-1$
6AC1	15029	$12+345-67*(-8-(9+AB)-C)$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*2^1$
6AC2	15030	$1-(2-345-6789)-A-(B+C)$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*2+1$
6AC3	15031	$(-1-(2+3)^4-5/6)^*(-7-8-9)-(-A+B+C)$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7*-6-5^4)*3+2^1$
6AC4	15032	$1+2+345+6789+A-B-C$	$-C-B+A+9*-8*7-((-6^5+4-3)*2+1)$
6AC5	15033	$1*2+345+6789-(A-B+C)$	$-C-B+A+9*-8*7+(-6^5+4-3)*2-1$
6AC6	15034	$1+2+345+6789-(A-(B-C))$	$-C-B+A+9*-8*7-((-6^5+4-3)*2+1)$
6AC7	15035	$-1+2*34+5*(-6-7*-8-9)*A*(-B-C)$	$-C-B+A+9*8*(7*6*5+4-3-2)^1$
6AC8	15036	$(1+2)^3*(-4*(5-6)-7*-8*9)-A*-B*C$	$CB+A*98+7+65^4*32^1$
6AC9	15037	$1-23+4-5+(-6+7+8)*(9AB+C)$	$C-(B-A)+9-8*(-7-6/5^4-4+3)/2+1$
6ACA	15038	$123+4+5-(-6+7+8*(-9-ABC))$	$-C-B+A+9*8-7+(6*5^4+3)*2+1$
6ACB	15039	$1234+5-(6-7*8*9A)-B*C$	$-C-B+A+((9*-8-7)*6+(-5^4)^3)*-2*1$
6ACC	15040	$(-1+2^3)^*(4^5+(-6-7)*8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(-8-7*-6*5^4+3)*2-1$
6B00	15041	$((-1-2)^3+4^5+6)^*(7+8)+9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3-2/1$
6B01	15042	$-123+4*5*-6*(-78-(-9A+BC))$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3-2+1$
6B02	15043	$1+2*-3*-456-(78-9-A)*B*C$	$C-(B-A)-(-9+8-7-6*5^4)*3+2-1$
6B03	15044	$12+345+6789+A-B-C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3+2-1$
6B04	15045	$(-1+(-2-3/4+5^6)^7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3+2/1$
6B05	15046	$12-(-345-6789+A-B)-C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3+2+1$
6B06	15047	$1+2+(-3-4-5*-6*-7*8)*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*-8*(-7*-6*5-4/3+2^1-1)$
6B07	15048	$((-1-2)^3-4^5/6+7)^*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7/-6+5^4)^3*-3-2-1)$
6B08	15049	$12+34-567-(89*-AB+C)$	$-C-B+A+9*-8*7+(-6^5-4+3)*-2*1$
6B09	15050	$1+(-2-3^4(4-(5-6)))^7*8+9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8*7*6*5-4-3-2)^1$
6B0A	15051	$123+4-(-5+6)-7*8(-9A-B-C)$	$-C-B+A+9-8*7+(6*5^4+3)^2/1$
6B0B	15052	$-1*(-2+3^4+5^6)^7*7/8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*2-1$
6B0C	15053	$1-(-2+3^4+5^6)^7*7/8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*2^1$
6B10	15054	$-1*(-2-3/4+5^6)^7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7+6)*5-4^3/2+1$
6B11	15055	$1+2-3^4+5*6^7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(-8*-7+6)*(-5-4)*3+2/1$
6B12	15056	$-1+2-(-345-6789+A-B-C)$	$C-(B-A)+9*-8*7-((-6^5+4-3)*2+1)$
6B13	15057	$-1*(-2-345-(6789-A+B+C))$	$C-(B-A)+9*-8*7+(-6^5+4-3)*-2*1$
6B14	15058	$-12+345*(6-7)*(-8-9-A)-BC$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4+3)^2*1$
6B15	15059	$-1-(2+3)^4+5^6+7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7*6*5+4/3-2)^1$
6B16	15060	$-12+345-(-6789-A-B-C)$	$-C-B+A+9*8*7-(-6^5-4^3)*2+1$
6B17	15061	$1+2*3^4*5-6*7*8+9*A*BC$	$C-(B-A)-9*8-7+(6*5^4+3)^2/1$
6B18	15062	$-1-(-2/(-3*(-4^5+6)))^7(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5+4-3^2)^1$
6B19	15063	$1/2^3*(4^5-6)^7(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*-7*-6*5+4)/3^2-2+1$
6B1A	15064	$1-(-2/(-3*(-4^5+6)))^7(7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*-7*-6*5+4)-3*2-1$
6B1B	15065	$-1-(2+3)^4+5^6+7+8*9+A-B-C$	$-C-B+A+9*(-8*-7*-6*5+4)-3*2^1$
6B1C	15066	$(-1-2^3*4^5)*6*(7+8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7*6*5-4^3-2+1$
6B20	15067	$1+(-2-3^4(4+5))^6*(-7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9/8+7)*((-6+5^4)^3*(2-1))$
6B21	15068	$1-2345*-6+7-8*(-9+ABC)$	$-C-B+A+9-8*7+(6*5^4+3)^2-1$
6B22	15069	$-1+(2+3)^4*(5-6*-7-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6*5^4+3)^2/1$
6B23	15070	$-1*(-2+3^4+5^6)^7*7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6*5^4+3)^2+1$
6B24	15071	$1+(2-3+4)^5*(6+7*8)-9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*-8*(-7*-6*5-4/3+2^1-1)$
6B25	15072	$(1+2+3)^4*(5+6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2+1$
6B26	15073	$1^2+(-3-4*(5+6*7))*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*-8*7+(-6^5-(4+3))*-2*1$
6B27	15074	$1^2+(-3-4*(5+6*7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3/2-1$
6B28	15075	$1+2+(-3-4*(5+6*7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*87+6543+21$
6B29	15076	$-1+2+345-(-6789-A)-(-B-C)$	$C-(B-A)-9-8*7+(6*5^4+3)^2+1$
6B2A	15077	$-1234-567*(-8-9)+ABC$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5-4/3-2)^1$
6B2B	15078	$-1*-2*((-3-4*5*6)^7*7*8-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8*-7+6)*5-4^3/2+1$
6B2C	15079	$(-1-2*(-3-4*5*6)^7)*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8*-7+6)*(-5-4)*3+2/1$
6B30	15080	$(1-2-3)^4*(5-6*(7/8-9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5+4-3-2)^1$
6B31	15081	$-1^2*-3^4*-5*(-6^7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7*-6*-5-4)^3*2+1$
6B32	15082	$(-1+2^3)^*(4+(-5*6*-7+8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2-1$
6B33	15083	$-1+234-(5-6789)-A*(-B-C)$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2^1$
6B34	15084	$(-1+2^3*4)^*(5/6+7)*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2+1$
6B35	15085	$-1+23*-4*-5*6+7*(8+9AB-C)$	$-C-B+A+9-8*(7-(-6^5+4)*-3)+2-1$
6B36	15086	$1-2*(3-4^5*((-6-7)/8+9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-8*(7+(-6^5+4)^3)+2*1$
6B37	15087	$(1+2+3^4(4-5+6))^7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*-7*-6*5-4*(3+2^1)$
6B38	15088	$1-2*(-3+4^5*6)^7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*-7*-6*5-4*(3+2)+1$
6B39	15089	$1-2-3*(-4-5)*6*(7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8*7*6*5+4-3*2)^1$
6B3A	15090	$(-1+2^3*4^5)^6*(6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C*(-(B-A)-9*(-8*-7*-6*5+4))-3*2^1$
6B3B	15091	$-1-(2+3)^4+5^6+7+8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3(3-2+1)$
6B3C	15092	$1^2-3*(-4-5)^6*(6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2-1$
6B40	15093	$1+2-3*(-4-5)^6*(6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3*2-1$
6B41	15094	$(-1+2^3(3+4)+5^6)^7/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4-3^2*1$
6B42	15095	$1-2-3^4+5^6-7*8*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4-3^2+1$
6B43	15096	$(-1*-2/-3*-4-5^6)*(-7*8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7*6*5-4^3*2+1$
6B44	15097	$(-1-2*(-3-4*5*6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4-3-2-1$
6B45	15098	$-123-4-5*-6*7*(8-(9A-BC))$	$C-(B-A)+9*8*7*6*5-4^3/2-1$
6B46	15099	$1-2+3+(-4-5*-6*7*8)*9-A+B+C$	$C+BA9*8+7-6-(543+2/-1)$
6B47	15100	$-1-2+(3+4)^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4^3/2-1$
6B48	15101	$-1^2+(3+4)^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8*7*6*5-4/3-2)^1$
6B49	15102	$1-2+(3+4)^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8*-7*-6*5+4/3+2)+1$
6B4A	15103	$1-2^3*4+5^6-7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5+4-3^2+1$
6B4B	15104	$1^2+(3+4)^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8*7*6*5-4+3-2)^1$
6B4C	15105	$1^2+(3+4)^5-6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*5-4+3-2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
6B50	15106	$1+2+(3+4)^5-6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7/6^5*4^3*2-1$
6B51	15107	$(-1+(-2/-3-4^5)^*-6^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$CB-A^*9^*-8^*(-7-6)+543^*21$
6B52	15108	$1*2*(3^4*((5+6)^7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2^1$
6B53	15109	$-123-45-6-(7-89)^*(A+BC)$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2-1$
6B54	15110	$(1/-2-3)/-4*(5^6-(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2^1$
6B55	15111	$1234+56+78^9A+B^*-C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2+1$
6B56	15112	$(-1+2*(3+4)+5^6)^7/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3-2^1$
6B57	15113	$-1-2*(3-4-5*(-6^7*8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3-2+1$
6B58	15114	$1+(-2-3)*4-5^*-6^*-7^*-8^9-A+B+C$	$C-B-A-9^*-8^*-7^*-6^*5^-(4-3^*2)+1$
6B59	15115	$1-2*(3-4-5*(-6^7*8-9))-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-4^*(3-2+1)$
6B5A	15116	$-1+(-2/(-3^4^5+6))^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-3^*2-1$
6B5B	15117	$1-234+5-678+9^*ABC$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2+1$
6B5C	15118	$1+(-2/(-3^4^5+6))^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-3^*2^1$
6B60	15119	$-1-2-3^4+5^6-7^8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-4^*3^*2+1$
6B61	15120	$(-1+2+3+4)^*-5^*(-6^7*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2^1$
6B62	15121	$1+2345+678^9-A+BC$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-3^*2-1$
6B63	15122	$1-2-(-3-45)+678+9^*-A^*-BC$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2+1$
6B64	15123	$1-2^3+4+5^6-7^8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-3-2+1$
6B65	15124	$(-1+2+3-4^5*6)^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(6^5*4+3)^2*1$
6B66	15125	$-123-4-567+89A^*B^*-C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5*4+3)^2-1$
6B67	15126	$(-1-(-2-3/4+5^6)^7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5*4+3)^2*1$
6B68	15127	$12-3-4+56-(-7-8+9^*AB)^*-C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5*4+3)^2+1$
6B69	15128	$1^*-2*(-3456-78+9A^*(B-C))$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4-3-2+1$
6B6A	15129	$1+2-3-4+5^6*7^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4-3^*(2-1)$
6B6B	15130	$-1+23+45^*-6+78^*(9-A+BC)$	$C-(B-A)+9^8*7/6^5*4^3*2-1$
6B6C	15131	$-1+2^3*(4+56+7)^*-8^*(9-ABC)$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4-3-2+1$
6B70	15132	$-1-(-234-56-(-7+8^*(-9+ABC)))$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2+1$
6B71	15133	$-123+4-567-(-89A^*B+C)$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3-2^1$
6B72	15134	$-1+2*(-3-4^5*6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3-2+1$
6B73	15135	$-1^*-2*(-3-4^5*6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3^*(2-1)$
6B74	15136	$1+2*(-3-4^5*6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3+2-1$
6B75	15137	$1-23+4+5-(678+9+AB)^*-C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3+2^1$
6B76	15138	$(-1-(-2+3^4)^*-5)^*-6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3/2-1$
6B77	15139	$(-1-2)*((-3^*-4)^5/-6+7+8)/9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^8*7^6*5^4+3+2-1$
6B78	15140	$1-2+3+4+5^6-7^8*9-A+B+C$	$CB+A-98+(76-5)^4*32/-1$
6B79	15141	$1+2345-678^*-9+A+BC$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5*4+3)^2+1$
6B7A	15142	$-1^*2-(-3^4)^5/(-6-(-7-8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2-1$
6B7B	15143	$1+2+3+4+5^6*7^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2^1$
6B7C	15144	$1^*2^3*(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2+1$
6B80	15145	$1+2^3*(4-5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$CB-A^*(-9-876-54)-(-32-1)$
6B81	15146	$1-((-2^3)^4-5^6-7^*-8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5^4/3-(2+1))$
6B82	15147	$1+2+(-3^4)^5/(6-(7+8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5^4/3^*-2+1)$
6B83	15148	$-1+23+45+678+9^*-A^*-BC$	$-C-B+A+(-9^*-8^*+7^6)*(5+4^3*2)-1$
6B84	15149	$(-1-2)*((-3^*-4)^5/-6-(7+8))/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*+7^6)*(5^4+3^*2^1)$
6B85	15150	$-12^*(3-4)^*(567-(-89-(-A-B)))$	$-C-B+A+(-9^*-8^*+7^6)*(5+4^3*2)+1$
6B86	15151	$-1-23-456+7-89^*-AB-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5^4/3^*2)-1$
6B87	15152	$-1-2*(-3+4^5*6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$CB+A-9-87^*(-65-43)^*(2-1)$
6B88	15153	$(-1/-2^*-3^*-4^5+6-7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6^*5+4)^*(3+2)+1$
6B89	15154	$1-2*(-3+4^5*6+7)/-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5^4/3+2)-1$
6B8A	15155	$-1-2^3*4^*(56-7)^*-8^*-9AB-C$	$-C-B+A+9^8*7(6^5+4/3+2)^1$
6B8B	15156	$-12+345+6789+AB-C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+(4+3)^2*1$
6B8C	15157	$1^*2^3*4+5^6*7^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+(4+3)^2+1$
6B90	15158	$((-1-2/3^4)^*-5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B-A98+7654+321$
6B91	15159	$-12+3^*(45+6)+78+9^*AB^*C$	$-C-B+A+9^8*7+(6+5)^4+3^*(2+1)$
6B92	15160	$-1+2-3-45+6-7-8-9^*-AB^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^*5^4/3/2)-1$
6B93	15161	$(1-2^*(3+4)^5/(5-6+7))/(-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7^6*5^4+3/2)^1$
6B94	15162	$1-(2^(3+4)+5)^*(6-7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+(6^5*4+3)^2-1$
6B95	15163	$1+2345+6+7^89A-BC$	$-C-B+A-9+8^7+(6^5*4+3)^2/1$
6B96	15164	$-1+2^3*4+5^6*7^8*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9+8^7+(6^5*4+3)^2+1$
6B97	15165	$-1-2*((3+4)^5+6)^7/(-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5*4+3)^2+1$
6B98	15166	$1+2^3*4+5^6*7^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^6)^*(5-(-4-3)^2)-1$
6B99	15167	$1-2*((3+4)^5+6)^7/(-8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5+4/3+2)^1$
6B9A	15168	$-12+34+5+6-78+9^*AB^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2-1$
6B9B	15169	$1^*-2+345+6789+AB-C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5^4/3^*-2+1)$
6B9C	15170	$-1-(-2/(-3^*-4^5+6))^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*2-1$
6BA0	15171	$1/2/(3^4^5+6)^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3^*(2-1)$
6BA1	15172	$1-(-2/(-3^*-4^5+6))^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*-8^*(-7^*-6^*5^4/3^*-2+1)$
6BA2	15173	$1^2+3-(-4-5^*-6^*7^*-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2^1$
6BA3	15174	$-12-3+45-67-8+9^*AB^*C$	$CB-A^*-98+7+(-6543-2)^*-1$
6BA4	15175	$(-1-2^3*4)^*-5^*(-6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6^*5+4-3^*2)-1$
6BA5	15176	$-1^*(2+3-45+(-6-78)^*(-9+AB+C))$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5+4-3^*)-(2+1)$
6BA6	15177	$1-23-(456-7-89^*AB-C)$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5+4-3^*)-2^*1$
6BA7	15178	$1^*2^*(3456-(7-89+A-BC))$	$-C-B+A+9^8*7^6+(5^4+3^*)^2+1$
6BA8	15179	$-1+(-2-(3/-4+5)^6)^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8*7^6*5^4+3+2^1$
6BA9	15180	$(-1-2^3/4+5^6)^*-7^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6^5*4+3)^2-1$
6BAA	15181	$1+(-2-(3/-4+5)^6)^*-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+(6^5*4+3)^2/1$
6BAB	15182	$12+3-4^5+56+(7-89+A)^*-BC$	$-C-B+A+9+8^7+7+(6^5*4+3)^2+1$
6BAC	15183	$12+3-(45+6-(7-8)^9-A^*-AB^*C)$	$CB+A9-8+765^4*3+21$
6BBO	15184	$(-1-2^3*4)^*(5-6^*(7+8))+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*-6^*5^4/3/2)-1$
6BB1	15185	$-1-2-3-(456-(-7+89^*AB))+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*((-7-6)^*(5+4^3)+2+1)$
6BB2	15186	$-1+2+345-(-6789-(-A+BC))$	$-C-B+A-9-8^*(7+6^*(5^4+3^*2)^1)$
6BB3	15187	$1+2+3-456+7-(89^*-AB+C)$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6^5+4^3)^2)-1$
6BB4	15188	$-1+2+345+6789-A+BC$	$C-(B-A)-9+8^7+(6^5*4+3)^2+1$
6BB5	15189	$(-1/-2^*-3^*-4^5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7-6^5+4^3)^2)+1$
6BB6	15190	$1^*2+(-3^*-4^5+6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*-6^5+4^3)^*2+1$
6BB7	15191	$1+2^3*4+5^6*7^8*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(8+7)^*(6+5^4+3^*2)^1$
6BB8	15192	$(-1^*-2^3+4-5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$C^*(BA+9-8^*(-76-5+4^3*(-2-1)))$
6BB9	15193	$1+(2^3+4-5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7-(-6-5^4)^3+2)+1)$
6BBA	15194	$1^*2+(-3^*-4^5+6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(6^5*4+3)^2-1$
6BBB	15195	$-12^*(3-4-(-5+678))-(-9-AB+C)$	$-C-B+A+9^8+7+(6^5*4+3)^2/1$
6BBC	15196	$(-1/-2+3+4-5^6+7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+(6^5*4+3)^2+1$















Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

7220  
7221  
7222  
7223  
7224  
7225  
7226  
7227  
7228  
7229  
722A  
722B  
722C  
7230  
7231  
7232  
7233  
7234  
7235  
7236  
7237  
7238  
7239  
723A  
723B  
723C  
7240  
7241  
7242  
7243  
7244  
7245  
7246  
7247  
7248  
7249  
724A  
724C  
7250  
7251  
7252  
7253  
7254  
7255  
7256  
7257  
7258  
7259  
725A  
725B  
725C  
7260  
7261  
7262  
7263  
7264  
7265  
7266  
7267  
7268  
7269  
726A  
726B  
726C  
7270  
7271  
7272  
7273  
7274  
7275  
7276  
7277  
7278  
7279  
727A  
727B  
727C  
7280  
7281  
7282  
7283  
7284  
7285  
7286  
7287  
7288  
7289  
728A  
728B  
728C

15743  
15744  
15745  
15746  
15747  
15748  
15749  
15750  
15751  
15752  
15753  
15754  
15755  
15756  
15757  
15758  
15759  
15760  
15761  
15762  
15763  
15764  
15765  
15766  
15767  
15768  
15769  
15770  
15771  
15772  
15773  
15774  
15775  
15776  
15777  
15778  
15779  
15780  
15781  
15782  
15783  
15784  
15785  
15786  
15787  
15788  
15789  
15790  
15791  
15792  
15793  
15794  
15795  
15796  
15797  
15798  
15799  
15800  
15801  
15802  
15803  
15804  
15805  
15806  
15807  
15808  
15809  
15810  
15811  
15812  
15813  
15814  
15815  
15816  
15817  
15818  
15819  
15820  
15821  
15822  
15823  
15824  
15825  
15826  
15827  
15828  
15829  
15830  
15831  
15832  
15833

1+2^(3+4)+5^6-7-8-9-A+B+C  
1^2+(3+4)^5\*6/7+8+9-A\*-B\*C  
1\*2+(3+4)^5\*6/7+8+9-A\*-B\*C  
1+2+(3+4)^5\*6/7+8+9-A\*-B\*C  
-1\*-2\*(3+(4^5+6)^7)-8+9-A\*-B\*C  
((1+2^3)^4+5)^6-7+8-9-A\*-B\*C  
((1-2^3)^4+5)^6+7/(8-9)-A\*-B\*C  
((1+2^3)^4+5)^6-7-8+9-A\*-B\*C  
1+(-2^3\*-4+5)^\*-6\*(7-8\*9)-A\*-B\*C  
1-2\*(3-(4^5+6)^7)+8+9-A\*-B\*C  
-1\*-2\*(3+(4^5+6)^7+8)-9-A\*-B\*C  
(-1+2^3+4^5)^\*(6+7-8+9)-A\*-B\*C  
((1-2^3)^4+5)^6+(7-8)^9-A\*-B\*C  
((1+2^3)^4+5)^\*-6\*(7-8)^9-A\*-B\*C  
1\*(2\*(3+4^5)+6)^7+8+9-A\*-B\*C  
1+(2\*(3+4^5)+6)^7+8+9-A\*-B\*C  
-123-456+78-9-ABC  
1-2\*(3-((4^5+6)^7+8))+9-A\*-B\*C  
((1+2^3)^4+5)^6-7+8\*9-A\*-B\*C  
((1-2^3)^4+5)^6+7+8-9-A\*-B\*C  
-1-(2+3)^4\*(5-6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
-1\*(2+3)^4\*(5-6+7)+8\*9-A\*-B\*C  
1-(2+3)^4\*(5-6+7)-8\*9-A\*-B\*C  
1-2\*(3-(4^5+6)^7-(8+9))-A\*-B\*C  
1\*-2\*(3-4^5+6)^\*-7+8\*9-A\*-B\*C  
-1\*-2\*(3+(4^5+6)^7+8)+9-A\*-B\*C  
1234-5-67-(8\*-9AB+C)  
1-2+3\*-45+(-6+7)^\*-89\*-AB+C  
(-1\*(-2\*-3)^4-5\*(6+7\*8))^\*-9-A\*-B\*C  
(-1-2\*(3-(4^5+6)))^\*-7\*(8-9)-A\*-B\*C  
-1\*(2^3-4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
1-2-345-(-67+89A\*-B+C)  
1-(2+345)-(6\*7+89\*(A-BC))  
1-(2-3)+4+5^6-(-7-8)^9-A+B+C  
((1-2^3)^4+5)^6+7+8+9-A\*-B\*C  
-1+2\*(3-(4^5+6))^7/(8-9)-A\*-B\*C  
1-2\*(3-(4^5+6))^7+8-9-A\*-B\*C  
1+2\*(3-(4^5+6))^7/(8-9)-A\*-B\*C  
((1-2)^3\*4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
-1\*(2-3-4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
-1-2-(3-4-5\*6^7)-(89A\*-B-C)  
(-1-2\*(3^4)\*(5-6+7)^\*(8+9))-A\*-B\*C  
1+2+3^4+5^6-(-7-8)^9-A+B+C  
-1-(2^3-4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
-1\*(2^3-4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
1-(2^3-4^5\*(6-7/8+9))-A\*-B\*C  
(-1-2+3^4-5\*6^7)^\*-8\*9-A\*-B\*C  
1-2\*-3\*-4\*(5-6-7\*8)^9-A\*-B\*C  
-1-2-34+(-5-67)^\*-8\*(9-(A-(B+C)))  
-1-2+(3+4)^5\*6/7+8\*9-A\*-B\*C  
-1\*2+(3+4)^5\*6/7+8\*9-A\*-B\*C  
1-2+(3+4)^5\*6/7+8\*9-A\*-B\*C  
-1-2+34+567-8\*(-9-ABC)  
((1+2^3)^4+5)^6+7\*8-9-A\*-B\*C  
-123-(4+5)-6\*78+9\*ABC  
-1-(2\*(3+4^5+6)^7)-8\*9)-A\*-B\*C  
-1\*2\*(345-678\*9+A\*BC)  
1-2\*(3-(4^5+6)^7)+8\*9-A\*-B\*C  
-1-23-4-567+8\*9\*A\*B\*C  
-1+(-2+3/4+5\*6)^\*-7\*-8\*9-A\*-B\*C  
(-1\*-2-3/4-5\*6)^\*-7\*8\*9-A\*-B\*C  
1+(-2+3/4+5\*6)^\*-7\*-8\*9-A\*-B\*C  
-1\*(-2\*(3-4^5)+6)^\*-7-8\*9)-A\*-B\*C  
1+(-2\*(3-4^5)+6)^7+8\*9-A\*-B\*C  
-1-(2+3)^4+5^6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
-1-(2+3)^4+5^6\*7\*8\*9-A\*-B\*C  
1-(2+3)^4+5^6-7\*8\*9-A\*-B\*C  
-1-(2+3)^4+5^6+7\*8\*9-A\*-B\*C  
-12-3-4+5-67+89\*AB-C  
-1-2+34^5-67+8-9A\*-B-C  
((1+2^3)^4+5)^6+7\*8+9-A\*-B\*C  
-123+4+5-6\*78-9\*-ABC  
-123-4-(5-67-89\*AB)+C  
1\*2^34\*(-56+78-9+A+BC)  
-1-23-(45-(6789+A\*-B\*-C))  
-12+3-(4+567-8)-9A\*-B\*C  
1-23-(45-6789)+A\*-B\*-C  
(1\*2^3+4^5)^\*(6+7\*8)^9-A\*-B\*C  
-1+2+3+4+567\*(8+9)-(-A-(-B+C))  
1+234+56^7-7-89\*-AB+C  
-1-2^3\*(4+(-5^6-7+8)^9)-A\*-B\*C  
1+2^(3+4)+5^6+7\*8+9-A+B+C  
-123-4+5+67-89\*-AB+C

CB-A\*(-987+6+54)+3+2+1  
C-(-B-A-987)+6543-(2+1)  
-C-(-B-A\*-98-7654)+321  
-C-B+A+9\*8+7+(-6^5-4^3)^\*-2\*1  
-C-B+A+9\*8+7-(-6^5-4^3)^\*2+1  
C+B-(-A-987)+6543-(-2+1)  
C+B-A\*(-987+6)-(5-4)^3\*21  
CBA+9-876\*(-5-4)-3\*21  
-C-B-A\*9+8\*(765+432\*1)  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5-4^3)^\*2-1  
-C-B+A+9\*8+(-7-6^5-4^3)^\*-2\*1  
-C-B+A+9\*8-(-7-(6^5+4^3))^\*2+1  
-C-B+A+9\*8\*(7\*6^5+4+3+2)^1  
-C-B-A-9\*-8\*(-7\*-6^5+4+3+2)+1  
CB-A9\*(-87-6+5-4)-321  
-C-B-A-9-8+7654-321  
-C-B+A+(-9\*-8+7\*6+(-5\*4)^3)^\*-2/1  
-C-B-A-9+(8+7+6)^5-4^4\*(3+2)-1  
-C-B+A+(-9+8\*7+6^5+4^3)^\*2\*1  
-C-B-A-9\*8\*(7-6^5\*(4^3+2)^1)  
-C-B+A+(-9-8+7\*6)^\*(5^4+3\*2)+1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5-(4+3))^\*2+1  
-C-B+A+(9-8\*7+6-5)^\*(-4-3)^\*(2+1)  
-C-B+A+(-9-8)\*(7+6)+(-5\*4)^3/2^1-1  
C-B+A\*9-8\*(-765-432+1)  
-CB-A+9+8\*7654-321  
-C-B+A+((9-8)^7+6)^5-4^4\*(3+2)-1  
-C-B-A-9-(-8\*7+6^5+4^3)^\*-2\*1  
C-(B-A)+9\*8+7-(-6^5-4^3)^\*2+1  
-C-B-A-9\*(8-(-7\*6)^-(5+4+3+2))-1  
C\*(-B-A)+9\*8\*7\*(6^5+4^4\*(3+2))-1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5-(4-3))^\*2-1  
-C-B+A987-6^5-43+21  
-C-B+A+(9/-8-7)^\*-6^5/4-3\*2\*1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5)^\*(-4+3\*2)\*1  
C-(B-A)+9\*8-(-7-(6^5+4^3))^\*2+1  
-C-B+A+9+(8+7+6)^5-4^4\*(3+2)^1  
-C-B+A+9+(8+7+6)^5-4^4\*(3+2)+1  
-C-B+A+(-9\*-8+7\*6+(-5\*4)^3)^\*-2/1  
-C-B+A+(-9-8)^7/(-6^5(5+4)^3\*2^1)  
C-(B-A)+(-9\*-8+7\*6+(-5\*4)^3)^\*-2/1  
C-(B-A)+9\*(8+7+6)^5-4^4\*(3+2)-1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5+4^3)\*(3-(2-1))  
-C-B+A+(-9/-8+7)^6^5/4+3+2-1  
-C-B+A+9+(-8\*7+6^5+4^3)^\*2-1  
-C-B+A+(-9/-8+7)^6^5/4+3+2+1  
-C-B+A+9+(-8\*7+6^5+4^3)^\*2+1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5+4^3)^\*2-1  
-C-B+A+(9\*8\*7+6^5\*4)/(3-2+1)  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5+4^3)^\*2+1  
CB-A9\*(-87-6+5)+43+2+1  
-C-B+A+((-9\*(8-7))-(-6^5+4+3))^\*2-1  
C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5-4^4\*(3+2)+1  
-C-B+A+(-9\*-8-(7-(6^5+4^3)))^\*2-1  
-CB-A987-(65\*4-3+21)  
-C-B-A-9\*(8+7+6)+(-5\*-4)^3\*2\*1  
-C-B-A-9\*(8+7+6)+(-5\*-4)^3\*2+1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5+4^3)^\*2-1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7+6^5+4^3)^\*2\*1  
C-(B-A)+9\*(8+7+6)^5-4^4\*(3+2)-1  
CBA-98\*(-76-5-(4+3))-2-1  
C+B-A9-8+7654-321  
+C+B\*-A-9-(-8-7654)-321  
-C-B+A+9+(8+7)\*(6^5+4^4\*(3+2)\*1)  
-C-B+A+9+(8+7)\*(6^5+4^4\*(3+2))+1  
C-(B-A)+(-9\*(8-7)+6^5-4^3)^\*2-1  
-C-B+A+9\*(8+7\*(6-5+4)^3\*2)^1  
-C-B+A+(-9\*(8-7)+6^5)/(-4-3)^\*2+1  
-C-B+A+(-9\*(8-7)+6^5+4-3)^\*2\*1  
-C-B+A+((-9-8+7\*6)^\*(5^4+3\*2))-1  
-C+BA\*(-9-8+76)+5^\*-432\*-1  
-C-B+A+((-9-8)^\*-7\*((-6-5)^\*-4\*3+2-1))  
C-(B-A)+((9\*8\*7+6^5\*4)/(3-2+1))  
-C-B+A+9+((-8-7)^\*-6+(-5\*4)^3)^\*-2\*1  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6+(-5\*4)^3)^\*-2^1  
-C-B+A-9\*(8+7+6)+5+4\*(3^2+1)  
C-(B-A)+(-9\*(8-7)+6^5-(4+3))^\*2\*1  
C-(B-A9)-(-8-(7654-321))  
C-(B-A)+(-9-8\*7-6^5-4^3)^\*-2/1  
NA  
-C-B+A+(-9\*(8-7)+6^5+4+3)^\*2\*1  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6^5+4^3)^\*2-1  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6^5+4^3)^\*2\*1  
-C-B+A+(-9\*-8+7+6^5+4^3)^\*2+1  
C-(B-A)-9-(8+7)\*(6^5+4^4\*(3+2)+1))  
-C-B-A-9+(-8+7\*6)^\*(-5/4^3\*(-2-1))  
-CBA-987\*(-6-5)+43+2+1  
-C-B+A-9\*8-(-7\*-6+(-5\*4)^3)^\*2-1  
-C-B+A-9\*8+(-7\*-6+(-5\*4)^3)^\*2-1  
CB-(-A9-8-76\*5^\*-4+3\*2\*1)  
-C-B+A+(-9\*(8-7)+6^5+4^3)^\*2^1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

7290 15834  $-1*23*(4+567-89A-(B+C))$   
7291 15835  $((1-2^3)^4+5)^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
7292 15836  $-1+2-3-4-(567-8)-9A^*-B^*C$   
7293 15837  $-1+(-2^3-3^4+5+6)^*-7*(8+9)-A^*-B^*C$   
7294 15838  $((1+2)^3+3+4-5+6^7)*8+9-A+B+C$   
7295 15839  $1+(-2^3-3^4+5+6)^*-7*(8+9)-A^*-B^*C$   
7296 15840  $-123^4*(-56-78+9A+B+C)$   
7297 15841  $1-2345+678-9A^*-BC$   
7298 15842  $-1^*-2^*((-3+4^5+6)^7+8^9)-A^*-B^*C$   
7299 15843  $-12+3+45+6789+A^*B^*C$   
729A 15844  $-1+(-2-3^4)*((5^*-6+7)^8+9)-A^*-B^*C$   
729B 15845  $-1+2*(-3+(-4-5)^*-6*(7+8))^9-A^*-B^*C$   
729C 15846  $(-1-2-(-3/-4-5+6)^7)*8^9-A^*-B^*C$   
72A0 15847  $-1^*(-2+3^4)^*(5^*-6+7)^8-9-A^*-B^*C$   
72A1 15848  $1+2^3+4+5+6+7^8-9-A+B+C$   
72A2 15849  $1234-(-5+6-7^*(8+9+AB))^C$   
72A3 15850  $12-345^6-(-7-89AB)-C$   
72A4 15851  $12+34-5-(-6789-A^*B^*C)$   
72A5 15852  $((-1-2^3)^*-4+5/6)^*(-7^*-8^9)-A^*-B^*C$   
72A6 15853  $(-12+3-45-6+7-89^*-AB)-C$   
72A7 15854  $-12+34-567-8-9A^*-B^*C$   
72A8 15855  $1-2^*(-3-(4^5+6))^7+8^9-9-A^*-B^*C$   
72A9 15856  $-1^*(-2+3^4)^*(5+(-6-(7+8))^9)-A^*-B^*C$   
72AA 15857  $-1-23-4-56^*(-78-9A)-BC$   
72AB 15858  $(1-2-3)^4+5^6+7-8-9-(-A+B+C)$   
72AC 15859  $-1+2-(-34+56-7+(-89+A))^BC$   
72B0 15860  $1^*-2^*(-3-45-(-6+7))^*(-8-(-9-(AB-C)))$   
72B1 15861  $12+3^4567-8^9AB-C$   
72B2 15862  $(-1^2+3^4-5^*-6^7*8)^9-A+B+C$   
72B3 15863  $-1+(-2^3+4^*-5-6^7)^*-8^9-A^*-B^*C$   
72B4 15864  $(-1+2+3+4-5+6^7)^*-8^9-A^*-B^*C$   
72B5 15865  $1+(-2^3+4^*-5-6^7)^*-8^9-A^*-B^*C$   
72B6 15866  $1-(-2+3^4)^*(5^*-6+7)^8+9-A^*-B^*C$   
72B7 15867  $-1+2+3-45+6-7+89^*AB-C$   
72B8 15868  $1-2+345-(-67+8)+9^*AB^*C$   
72B9 15869  $1-2+34+5-(-6^7+8+9^*AB^*C)$   
72BA 15870  $123+4^*-5^6-7^8*(9A-BC)$   
72BB 15871  $12+3-4-56+7+89^*AB-C$   
72BC 15872  $(-1^*-2^3(3^4+5)+(-6-7)^8)/9-A^*-B^*C$   
72C0 15873  $-1-23+45^*(-67-8)^*(9-(A-B))^*-C$   
72C1 15874  $1-2^*(345+6)+789A+BC$   
72C2 15875  $-1^*(-2+3-(456-78)+9^*-AB^*C)$   
72C3 15876  $1^*(2-34-(-5+6+7)-89)^*(-A^*B+C)$   
72C4 15877  $-1-(-2^3(3^4+5)+6^7+8)/9-A^*-B^*C$   
72C5 15878  $(-1^*-2^3(3^4+5)+6^7+8)/9-A^*-B^*C$   
72C6 15879  $1-(-2^3(3^4+5)+6^7+8)/9-A^*-B^*C$   
72C7 15880  $(-1-2+3^4)^*-5^*-6^*-7^*-8/9-A^*-B^*C$   
72C8 15881  $-1-2^*(3+4-(5+6-7)^8)/9-A^*-B^*C$   
72C9 15882  $-1+(-2-3+(-4^*(5-6))^7+8)/9-A^*-B^*C$   
72CA 15883  $1-2^*(3+4-(5+6-7)^8)/9-A^*-B^*C$   
72CB 15884  $1-(-2^3(3^4+5)+6+7-8)/9-A^*-B^*C$   
72CC 15885  $(-1+2^3(3+4+(5+6-7)^8))/9-A^*-B^*C$   
7300 15886  $(1^*-2-(-3-(-4/(5-6))^7)^8)/9-A^*-B^*C$   
7301 15887  $-1+234+567+89^*(AB-C)$   
7302 15888  $(-1+2^3-(-4/(5-6))^7)^8/9-A^*-B^*C$   
7303 15889  $1-23+45-(-67-(-89^*-AB+C))$   
7304 15890  $1^*2^*(3+(4^5+6)^7+8^9)-A^*-B^*C$   
7305 15891  $1-2^*(-3-(4^5+6)^7+8^9)-A^*-B^*C$   
7306 15892  $-123+45-(-6+7-89^*(A+B^*C))$   
7307 15893  $-1+2+3+4+5-(-67+(89-A)^*-BC)$   
7308 15894  $(1-2-3)^4+5^6/(7-8)^9-A+B+C$   
7309 15895  $1-2^*(3+(-4-5)^*-6^*(7-8)^9)-A^*-B^*C$   
730A 15896  $-1^*-2^3*(4-(-5^*-6^*-7+8)^9)-A^*-B^*C$   
730B 15897  $-1-2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
730C 15898  $-1^*2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
7310 15899  $1-2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
7311 15900  $1/2/(3^4+5)^6(6-7)^8*9-A^*-B^*C$   
7312 15901  $1^2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
7313 15902  $1^2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
7314 15903  $1+2+3/4^5*6^7/8/9-A^*-B^*C$   
7315 15904  $-1^*2^3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7316 15905  $-12+3+45-67+89^*AB+C$   
7317 15906  $((1+2^3)^4+5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$   
7318 15907  $-1^*(2+3-4^5*(-6^7/8+9))-A^*-B^*C$   
7319 15908  $1-(2+3)-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
731A 15909  $-1/(2^3+4)^*(-5^6+7/8)+9-A^*-B^*C$   
731B 15910  $1-(-2^3+4-5^6-(-7-8)^9)-(-A+B+C)$   
731C 15911  $1/(2-3)+4^5*(6^7/8+9)-A^*-B^*C$   
7320 15912  $1+2-3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7321 15913  $1^2+3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7322 15914  $1-(-2-3)-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7323 15915  $1-234-(-5+67)-89^*(A-BC)$   
7324 15916  $1^2+3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7325 15917  $1^2+3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7326 15918  $1+2+3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7327 15919  $-1+2^3-4^5*(-6^7/8-9)-A^*-B^*C$   
7328 15920  $1+2^3+4+5+6+7-8-9-(-A+B^*-C)$   
7329 15921  $-12-345-6-78-9^*-ABC$   
732A 15922  $-1+(-2-(-3-4^5+6)^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
732B 15923  $12+3-(-4^5+67+8+9^*-ABC)$   
732C 15924  $1+(-2-(-3-4^5+6)^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$

$C+B^*A+987+6543+2^*-1$   
 $-CB+A9+8^*(765+432)-1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7^6))^*(5^4+3^2)-1$   
 $-C-B+A-9^*8^7-6^5+4^3(3^2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9-8)^*-7^*((-6-5)^*-4^3+2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+7)+(-6-(-5^4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6)^*(-5^*(4+3))^2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+7-6+(-5^4)^3)^*-2/1$   
 $C-(B-A)-9^*(8^7+6)+5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^7*(6-(-5^4+3)^2)-1$   
 $-C-B+A+9-8^7*(6-(5+4^3)^2)^1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7-6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7-6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $C-(B-A)+(-9^*(-8-7)+6^5+4+3)^2+1$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8+7+6^5+4^3)^2-1$   
 $CBA-9^*(-876-54)+3^*-2^*-1$   
 $-C-B+A-9+(-8/(7-6))^5*(4^3-2^2-1)$   
 $C-(B-A)+9^*8^*(7^6*5+4^3*2)^1$   
 $-C-B+A+9-8^*(7^*(6-(-5^4+3)^2)-1)$   
 $-C-B+A-9+(8-7+(6-5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+(6-5+4)^3)^2+1$   
 $-C-(BA-987-6543/(2-1))$   
 $-C-B+A-9^*8^7-6-5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)/(5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8^7-6^5+4^3(3^2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9-(8-7^6))^*(5^4+3^2)-1$   
 $-C-B+A-9+8+(-7/-6^*(-5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7^6+5+4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8+7^6+5+4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7^6*(5-4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8^7-6+5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8^7/(-6+5)+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8^7+6-5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-(B-A98)-7+6543-2^*-1$   
 $-C-B+A+(-9-8-7^6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+(6-5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7+(6^5+4^3)^2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8)^*((-7-(-6+5^4)^3)/2-1)$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7-6^5-5^*(-4^3-2)^*1)$   
 $-C-B+A-9-(-8^*(7-6^5-5^*(4^3+2))-1)$   
 $-CB-A+98+7654-321$   
 $C-(B-A)-9+(8-7+(6-5+4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*8^7+6+5+4^3(3^2+1)$   
 $C-(B-A)-9+(8-7+(6-5+4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8+(7^6*(5-4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8+(7^6*(5-4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^7*(6-(5+4^3)^2)-1$   
 $-C-B+A98+7+6543+2^*1$   
 $-C+B-A^*-9+(-8-7)^*(-654+3+21)$   
 $CB+A^*9-8-(-7654-3+21)$   
 $-C-B+A-9-8+(-7^*-6+(-5^4)^3)/-2^*-1$   
 $-C-B+A-9+(-8-7)^6+(-5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A-9+(-8-7)^6+(-5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A+9^*-8+(-7-6^5-5^*(4^3-2)^*1)$   
 $-C-B+A+9-(-8^*(7-6^5-5^*(4^3+2))-1)$   
 $-C-B+A+(-9+8^7)^6+5^4(4^3+2+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^6)^*(-5^4+3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^6)^*(-5^4+3+2)^*1$   
 $-C-B+A-9^*8^7+6^5+4^3(3^2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(-7+6+5^4)^3*3/2-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(7^*-6+5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9-8^7*(6-(5+4^3)^2)-1$   
 $-C-B+A+(-9+8-7^6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6+(-5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6)+(-5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A-9+(-8-7)^*-6^*(-5+4^3)^*(2+1)$   
 $C+BA9^*-8^*(-7+6)+5^4*3-21$   
 $-C-B+A+9^*-8+7+(-6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7+(-6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+7+(-6-(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6)^*(-5^*(4+3))^2-1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6)^*(-5^*(4+3))^2+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^7-(-6^5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^7+(-6^5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^7-(-6^5+4^3)^2+1$   
 $C-BA9^*-8+7-65-4+3-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7+6+(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8-(-7^*-6+(-5^4)^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7^*-6+(-5^4)^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9^*8+7-6^5(-5^4)^3/(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^7+6)^*(5-4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8-7+6)+(-5^4)^3*2^*1$











Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

7550 16289  $-1-2^*3-4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
7551 16290  $(-1^*-2/-3-4^*5^*(-6-7)/8)^*9-A^*-B^*C$   
7552 16291  $1-2^*3+4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
7553 16292  $1-2-3-4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
7554 16293  $(-1+2/3-4^*5^*(-6-7)/8)^*9-A^*-B^*C$   
7555 16294  $1^*2-(3-4^*5^*(-6-7)/-8^*9)-A^*-B^*C$   
7556 16295  $-1-(2+3)^*4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$   
7557 16296  $-1^*(2+3)^*4+5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$   
7558 16297  $1-23^*(-4-5^*-6)+(7+89-A)^*BC$   
7559 16298  $-1^*-23^*(-456+789-A+B+C)$   
755A 16299  $-1+((2+3)^*4-5/6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
755B 16300  $1^*2+3+4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
755C 16301  $1+((2+3)^*4-5/6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
7560 16302  $-1^*(-2^*3-4^*5^*(-6-7)/-8^*9)-A^*-B^*C$   
7561 16303  $1-(-2^*3-4^*5^*(-6-7)/-8^*9)-A^*-B^*C$   
7562 16304  $-1^*-2^*3+4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
7563 16305  $(-1-2-3^*4-5^*-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
7564 16306  $1+(-2+3-4^*5^*(-6-7)/8)^*9-A^*-B^*C$   
7565 16307  $-12+3-(-45^*-6-7^*8+9^*-ABC)$   
7566 16308  $123-(456-(789A+B-C))$   
7567 16309  $-1-(2+3)^*4+5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$   
7568 16310  $-1^*(2+3)^*4+5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$   
7569 16311  $1-(2+3)^*4+5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$   
756A 16312  $-1-2^*(3+4)+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$   
756B 16313  $1-(2+3)^*4+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$   
756C 16314  $-12-3-(-4-5)-(-6789-ABC)$   
7570 16315  $1-(2+3)^*4+5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$   
7571 16316  $-1-2^*-34^*-5^*(67-(89+A))-B-C$   
7572 16317  $-123-4-56-7-8-9^*-ABC$   
7573 16318  $-1-(2+3)^*4+5^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
7574 16319  $-1-(2+3)^*4+5^*6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
7575 16320  $1-(2+3)^*4+5^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
7576 16321  $1+2^*3^*4/5^*(6+7-8-9)-A^*-B^*C$   
7577 16322  $1-(2+3)^*4+5^*6-(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
7578 16323  $(1+2)^*3+4^*5^*(-6-7)/-8^*-9-A^*-B^*C$   
7579 16324  $1^*2-(-3+4^*5^*(-6-7)/8)^*9-A^*-B^*C$   
757A 16325  $-1-(2+3)^*4+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$   
757B 16326  $-1^*(2+3)^*4+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$   
757C 16327  $1-(2+3)^*4+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$   
7580 16328  $-1^*(2+3)^*4+5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$   
7581 16329  $1-(2+3)^*4+5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$   
7582 16330  $-1^*(2+3)^*4+5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$   
7583 16331  $1-(2+3)^*4+5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$   
7584 16332  $123-456+789A-(-B-C)$   
7585 16333  $1-(2^*3+4-5^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
7586 16334  $1^*2-(-3^*-4-5^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
7587 16335  $1+2-(-3^*-4-5^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
7588 16336  $-1+2+3+4+5+6+789+ABC$   
7589 16337  $-1-2-3+4^*5+6+789+ABC$   
758A 16338  $-1^*(2+3-(-4+5+6+7+8+9A^*-B^*C))$   
758B 16339  $-1+((2+3)^*4+5/6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
758C 16340  $((1+2^*3)^*4+5/6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
7590 16341  $(-1+2-3^*4-5^*-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
7591 16342  $1-(-2-(3-4^*5^*(-6-7)/8))^*9-A^*-B^*C$   
7592 16343  $-1-(2+3)^*4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$   
7593 16344  $-1^*(2+3)^*4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$   
7594 16345  $1-(2+3)^*4+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$   
7595 16346  $-12+34-5+6+789+ABC$   
7596 16347  $((1+2)^*(3+4)-5^*6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
7597 16348  $-1+2^*-34-56-78+9^*ABC$   
7598 16349  $(1+2^*3)^*4+5^*6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
7599 16350  $-1+23+4-5+6+789+ABC$   
759A 16351  $1-2^*(-3-4^*-5^*-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$   
759B 16352  $1+23+4-5-(-6789-ABC)$   
759C 16353  $1-2^*3^*-4+5-(-6789-ABC)$   
75A0 16354  $-1-234-(-56+78)+9A^*-B^*-C$   
75A1 16355  $-1+(-2/(-3^*-4)+5^*6)^*(-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$   
75A2 16356  $-1-2-3^*4+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A3 16357  $-1-2-3^*4+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A4 16358  $1-2-3^*4+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A5 16359  $1-2-3^*4+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A6 16360  $1^*2-3^*4+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A7 16361  $1^*23+4+5+6+789+ABC$   
75A8 16362  $1+2-3^*4+5^*6^*7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75A9 16363  $1+2-3^*4+5^*6-7^*8^*9-A^*-B^*C$   
75AA 16364  $(-1-(2+3)^*4-5/6)^*(-7-8-9)-A^*-B^*C$   
75AB 16365  $-12^*-3-(-456+7)-(-8-9+ABC)$   
75AC 16366  $-1-(2+3)^*4+5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
75B0 16367  $-1^*(2+3)^*4+5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
75B1 16368  $1-(2+3)^*4+5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
75B2 16369  $1-((2-3)^*4-5^*6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
75B3 16370  $1-2+34+5+6+789+ABC$   
75B4 16371  $1+2+(-3+4-5^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
75B5 16372  $-123-4-5^*6-(-7+8)-9^*-ABC$   
75B6 16373  $12-(3+45^*6-789A)-BC$   
75B7 16374  $((-1-2)^*3+4^*5+6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$   
75B8 16375  $-1^*2+(-3-(4-5^*-6^*-7^*8))^*9-A^*-B^*C$   
75B9 16376  $1-2+(-3-(4-5^*-6^*-7^*8))^*9-A^*-B^*C$   
75BA 16377  $(1-2^*3/-4)^*5^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$   
75BB 16378  $1+(2-3+4)^*5^*(6+7^*8)-9-A^*-B^*C$   
75BC 16379  $1^*2+(-3-(4-5^*-6^*-7^*8))^*9-A^*-B^*C$

$-C-B+A-9^*8^*7+(6+5-4)^(3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^*(-5/(-4^*-3^*2)+1))$   
 $-C-B+A-9^*8-7-6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8^*7/6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8^*7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-6-5)^(4+3)-2-1$   
 $-C-(BA+9)-(-8-7654-3+2^*1)$   
 $-C-B+A-9+((-8-7)^*-6-5)^*-4^*3^*(-2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8+(7+6-5)^*4^*(3+2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-6-5)^(4+3)+2-1$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-6-5)^(4+3)+2^*1$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-6-5)^(4+3)+2+1$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-(-7-6)^*(5^*4-3))^{*2+1}$   
 $-C-B+A-9-8^*7-6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8^*7/(6-5)+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7^*6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9/(-8/7+6-5)+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+(-7-6)^*5^*4/(-3/2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8-7^*-6^*5)/(4+(-3/2)^(3-1))$   
 $-C+B-A-9-8+7654-3^*(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(8-7)^*6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8+7)^*(6-(-5-4)^*3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*-7^*6+(-5^*-4)^*3^*2+1$   
 $-CB-(A-9)-(8-7654-3-21)$   
 $-C-B+A-9-8-7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-BA+9+8765-4-321$   
 $-C-B+A-9^*-8+(-7+(-6-5)^*4)^*(3^*-2+1)$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7^*-6-5^*4)^*(3+2^*-1)$   
 $-C-B+A-9-(((-8+(-7-6)^*(5^*4+3))^{*2+1})$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*7-6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8^*7^*(6-5)+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8-7^*6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9/(8-7-6/5)+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8+7^*6)^*-5/(-4^*3^*2^*1)$   
 $-C-B+A+(-9+8+7^*6)^*-5-4^*3^*-2+1$   
 $-C-B+A-9-(((8^*(7-6))^(5+4^*3)/2+1)$   
 $-C-B+A-9+((-8/(7-6))^(5+4^*3))/-2^*1$   
 $-C-B+A-9-8+7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*6+(5^*4)^*3^*2^*1$   
 $-C-B+A-9+8-7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8)^*7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8-7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)^*5^*(4^*3-2)^(3-1)$   
 $-C-B+A+((9-8-7)^*6)^(5-4^*3)/2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8-7+6)^(5+4^(3^*2+1))$   
 $-C-B+A+9-8^(7-6)^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9+8-7^*6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(9-8)^*7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*(5-4^*3+2-1)$   
 $-C-BA-9-8+7654+3^*-21$   
 $-CB+A-9-8+7654+3^*-21$   
 $-C-B+A-9-8-7-6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9+8+7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7+6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8+7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8+7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9+8-7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9+8+(7-6)^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-(7-6-5)^(4+3)+2/1$   
 $-C-B+A-9-(8-7)^*6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8-7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-(B-A)+9-8-7-6^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8+7-6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*7^*(6^*5+4-3/2)^(3-1)$   
 $-C-B+A+9-8+7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8-(7-6-5)^(4+3)-2-1$   
 $-C-B+A+9+8-7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+(9+8+7^*6+5+4^*3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7-6)^*5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9+8-7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9-8+7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8+7-6-5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9+8+7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8+7+6+5+4^(3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8+7+6+5+4^(3^*2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
75C0	16380	$1+2+(-3-(4-5*-6*-7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6-5+4^(3*2+1)$
75C1	16381	$-1+2*(-3+4567)+(89+AB)*-C$	$-C-B+A+9+8^(7-6+5-4+3)/2+1$
75C2	16382	$123-4+5*-6+7+8-9*-ABC$	$-C-B+A+9+8-7+6-5+4^(3*2+1)$
75C3	16383	$1*234*(56+78-9A)*(-B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7-6-5)^(4+3)+2+1$
75C4	16384	$-1-(2+3)^4+5^6+7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-6-5+4^(3*2+1)$
75C5	16385	$-1*(2+3)^4+5^6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7)^6*5+4^(3*2+1)$
75C6	16386	$1-(2+3)^4+5^6-7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6-5)^(4+3)-2/1$
75C7	16387	$1^2+(-3/-4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6)^5+4^(3*2+1)$
75C8	16388	$1^2+(-3/-4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7+6+5+4^(3*2+1)$
75C9	16389	$1+2+(-3/-4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7-6)^5+4^(3*2+1)$
75CA	16390	$1-2^3+4^5(5-6+7-8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5+4^(3*2+1)$
75CB	16391	$1+23+45*-6+789A-BC$	$-C-B+A-9-8+7+6*5+4^(3*2+1)$
75CC	16392	$(-1/(-2*3)*-4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5+4^(3*2+1)$
7600	16393	$1+234-(-5-67)-(89*-AB+C)$	$-C-B+A-9+8-7+6*5+4^(3*2+1)$
7601	16394	$-1-(-2+3+4-5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7-6+5+4^(3*2+1)$
7602	16395	$(1-2^3/4)^5*(6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5+4^(3*2+1)$
7603	16396	$1+(2-3+4)^5*(6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6-5+4^(3*2+1)$
7604	16397	$-1-(-2/-3+4-5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$C-B-A*-987-(6-5-(4-3*-21))$
7605	16398	$-1-(2+3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9/(8+7)+6)^5+4^(3*2+1)$
7606	16399	$-1*(2+3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$	$-CB-A-(-9-876*5)+4321$
7607	16400	$1-(2+3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$	$CB+A9*8+7*(-65+43)*-2+1$
7608	16401	$(-1-(-2/3+4)-5*-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7*6+5+4^(3*2+1)$
7609	16402	$1^2+3+4^5(5-6+7-8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6*5+4^(3*2+1)$
760A	16403	$(1-2)^3+(-4-5*-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6)^5+4^(3*2+1)$
760B	16404	$(-1-2*-3/4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*(6*(5-4*3)^2-1)$
760C	16405	$(-1-2^3)*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6)^5+4^(3*2+1)$
7610	16406	$1-2+3+(-4-5*-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5+4^(3*2+1)$
7611	16407	$-1-2^3*4+5^6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7+6*5+4^(3*2+1)$
7612	16408	$-1-2^3*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8)*(-7-6*5)+4^(3*2+1)$
7613	16409	$1-2^3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5+4^(3*2+1)$
7614	16410	$1-2^3*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/(8-7)+6*5+4^(3*2+1)$
7615	16411	$1+2^3+(-4-5*-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5+4^(3*2+1)$
7616	16412	$(-1-2^3)*4-5*-6*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*6+5+4^(3*2+1)$
7617	16413	$(-1-2^3)*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-((-8*(7-6))^5-4^3)/2+1$
7618	16414	$1-(-2^3-4^5)*(-6-7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8+7)*6-5+4^(3*2+1)$
7619	16415	$-1-2^3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$C+B*(-A+9)-(8-7654+32-1)$
761A	16416	$-1-2^3*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^6*5+4^(3*2+1)$
761B	16417	$1-2^3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7*6+5+4^(3*2+1)$
761C	16418	$1-2^3*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7^(6-5)+4^(3*2+1)$
7620	16419	$1-2*(3-4^5)*(-6-7)/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7*6+5+4^(3*2+1)$
7621	16420	$(-1-2)^3*(3+4)+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7-6*5+4^(3*2+1)$
7622	16421	$1+(-2-3)*4-5*-6*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7-6+5^4))^3+2^1$
7623	16422	$1+(-2-3)*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-(7-6+5^4))^3+2+1$
7624	16423	$1+(2*-3+4+5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$C-(-BA-98+7+6*5*(-4-321))$
7625	16424	$(1^2+3)^4*(5-6)/(7-8)*9-A*-B*C$	$C-B-(A-9)-(8-7654+3+21)$
7626	16425	$-1-2-3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5+4^(3*2+1)$
7627	16426	$-1-2-3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*(-7+6^5/4-3)/2^1$
7628	16427	$1-2-3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*(-6-5)-4^3)*^2+1$
7629	16428	$1-2-3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8*7+6)^5*(-5*(4^3+2)+1)$
762A	16429	$1-2^3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7+6+5+4^(3*2+1)$
762B	16430	$1-2^3-4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/(8-7)*6+5+4^(3*2+1)$
762C	16431	$1+2-3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^5+4^(3*2+1)$
7630	16432	$1-2-3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9/8+7)*(((6-5-4)^3)^2-1)$
7631	16433	$1-2-3-4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$CB-A98-7*(6-54)*32*1$
7632	16434	$1^2-3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/(8/7-6+5)+4^(3*2+1)$
7633	16435	$1^2-3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6+5+4^(3*2+1)$
7634	16436	$1+2-3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7*(6-5)+4^(3*2+1)$
7635	16437	$1+2-3-4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6+5+4^(3*2+1)$
7636	16438	$1-2+3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8^(7-6)-5+4^(3*2+1)$
7637	16439	$1-2+3-4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7-6-5+4^(3*2+1)$
7638	16440	$1-2-3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5)^(4+3)-2-1$
7639	16441	$1-2-3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4*3)^2-1$
763A	16442	$1+2+3-4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4*3)^2*1$
763B	16443	$1+2+3-4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5-4*3)^2+1$
763C	16444	$1+2-3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5)^(4+3)+2-1$
7640	16445	$((-1+2-3)*-4^5+6)*(7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5)^(4+3)+2*1$
7641	16446	$1-2+3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-(7-6-5)^(4+3)+2+1$
7642	16447	$1-2+3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C+B-A-9+8+7654+3*(-2+1)$
7643	16448	$1^2+3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7+6*5+4^(3*2+1)$
7644	16449	$1^2+3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+7-6+5+4^(3*2+1)$
7645	16450	$1+2+3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7/6-5+4^(3*2+1)$
7646	16451	$123-4*(-5-6+78)-9*-ABC$	$-C-B+A+9*8+7+6-5+4^(3*2+1)$
7647	16452	$1-2+3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7^(-6+5+4)/3*2+1$
7648	16453	$1+2^3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(7+6)^5+4^(3*2+1)$
7649	16454	$1+2^3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$CB-A*-987-(-6+54-3)+21$
764A	16455	$1+2+3+4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-CB+A*987-65*-4-3-21$
764B	16456	$1+2+3+4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9/8*(7-((6+5)^4+3*2))-1$
764C	16457	$(1-2+3)^4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7)*((6+5*(4-3))^2+1)$
7650	16458	$(-1/-2-3/4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9/8*(7-((6+5)^4+3*2))+1$
7651	16459	$1-(2*-3+4-5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5-4*3)^2-1$
7652	16460	$(-1+2*3)*4-5*-6*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5-4*3)^2+1$
7653	16461	$(-1+2*3)*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5-4*3)^2+1$
7654	16462	$1-((-2-3)*4-5^6)-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+98+7654+32-1$
7655	16463	$-1+2^3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*((-6-5*-4)^3+2)/1$
7656	16464	$1^2*3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$CB-A-98+7654-3-21$
7657	16465	$1+2^3*4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+(6+5)^4)^(3-2)-1$
7658	16466	$1+2^3*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5+4^(3*2+1)$
7659	16467	$(1-2)^3+4-5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+(6+5)^4)^(3-2)+1$
765A	16468	$(-1+2^3)*4-5*-6*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/8*(7+(6+5)^4)+3-2+1$
765B	16469	$(-1+2^3)*4+5^6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7^(-6+5+4))^3*-2*1$
765C	16470	$1*-2^3-(-4-5*-6*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7)^6*(6+5)+4^(3*2+1)$









Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
7810	16744	$1-(2+3^4)+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A*((9-8)^{-7+6})^5-(4+3)^{-2-1}$
7811	16745	$-1-(-2*(-3-4^5*6)*(-7+8))*9-A*-B^*C$	$-C-B+A*9*(8^7+6^5*4^3*2)^{-1}$
7812	16746	$1^2-3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5-4)^{(3+2)}-1$
7813	16747	$1-(-2*(-3-4^5*6)*(-7+8))*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5-4)^{(3+2)*1}$
7814	16748	$-1-23+4+56+789A-BC$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7815	16749	$(-1-2)*3^4+5^6+7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2*1$
7816	16750	$-1234+56+7+89ABC$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7817	16751	$-1-2^{\wedge}(3+4)+5^6-7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*(-8^7+6)^5+4)*-3^*-2^{\wedge}1$
7818	16752	$-1-(2345-67-(8+9ABC))$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2/2-1$
7819	16753	$1-2^{\wedge}(3+4)+5^6-7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2*1$
781A	16754	$1-2^{\wedge}3+(4^5+6)*(-7+8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2/2+1$
781B	16755	$(1+2)^3+(-4-5*6*7)*(-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}(3+2)+1$
781C	16756	$1-2*3+(4^5+6)*(-7+8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7)^6-5+4^4(3^2+1)$
7820	16757	$1-(2+3)+(4^5+6)*(-7+8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*6^5(5-(4+3)^2+1)$
7821	16758	$-1-2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5-4}3^2*1$
7822	16759	$-1*2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5-4}3^2+1$
7823	16760	$1-2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7824	16761	$1+2-3+(-4^5-6)*(-7-8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2^{\wedge}1$
7825	16762	$1^2+3+(4^5+6)*(-7+8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2*1$
7826	16763	$1+2+3-4-5-6+7*8-9A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5-4}3^2/2-1$
7827	16764	$((1-2)^{-3}+4^5+6)*(-7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-(7+6+5^4)*3)+2-1$
7828	16765	$-1+23+4-5*6+789A-BC$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}(3+2/1)$
7829	16766	$1-(2+34+56-789A-B-C)$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
782A	16767	$(-1-2)*3^4+5^6+7*8+9-A*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9-(8-7^{\wedge}(6-(5-4))/3))*(2+1)$
782B	16768	$1+2*3+(4^5+6)*(-7+8)-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
782C	16769	$-1-2^{\wedge}(3+4)+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^{\wedge}(6-5+4)-3^2+1$
7830	16770	$-1*2^{\wedge}(3+4)+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2/2-1$
7831	16771	$1-2^{\wedge}(3+4)+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2*1$
7832	16772	$-1-2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7833	16773	$-1*2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7834	16774	$-12-3+4-56+789A-B+C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7835	16775	$-1*2*3^4+5^6-7+8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2/1$
7836	16776	$1-2*3^4+5^6-7+8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7837	16777	$-1*2*3^4+5^6-7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3-2+1$
7838	16778	$12-3-(4-5-6)+789A-BC$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7839	16779	$((1^2-3/4)^{-5+6})*(-7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2*1$
783A	16780	$1^2+3+(4^5+6)*(-7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
783B	16781	$(-1-2)*3^4+5^6+7+8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3-2-1$
783C	16782	$-1-2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2-1$
7840	16783	$-1*2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2/1$
7841	16784	$1-2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7842	16785	$1-2*3^4+5^6-(7-8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^{\wedge}(6-5+4)-3^2-1$
7843	16786	$1^2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^{\wedge}(6-5+4)-3^2*1$
7844	16787	$1*2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^{\wedge}(6-5+4)-3^2+1$
7845	16788	$1+2-3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7846	16789	$-1-(2-(3+4+5+6)-(789A+B^*C))$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7847	16790	$1-2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7848	16791	$-1*2*3^4+5^6+7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7849	16792	$1-2*3^4+5^6+7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
784A	16793	$-1*2*3^4+5^6-7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
784B	16794	$1-2*3^4+5^6-7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3-2*1$
784C	16795	$1-2*3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3-2+1$
7850	16796	$-1-2-3^4+5^6-7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2/2-1$
7851	16797	$-1*2-3^4+5^6+7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2/1$
7852	16798	$1-2-3^4+5^6+7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7853	16799	$-1+2-3^4+5^6+(-7-8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7854	16800	$1^2-3^4+5^6-7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7855	16801	$1*2-3^4+5^6+7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2/1$
7856	16802	$1+2-3^4+5^6+7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3-2*1$
7857	16803	$1-2*3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3-2+1$
7858	16804	$-1/-2-3^4+5^6+(-7-8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2+1$
7859	16805	$(-1-2*3^4)*(-5^6+7-8*9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5-4}3^2/1$
785A	16806	$-1-2*3^4+5^6+7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2*1$
785B	16807	$-1*2*3^4+5^6+7+8+9-A*-B^*C$	$C-(B-A)-9+(8-7+6)^{5+4}3^2/1$
785C	16808	$1-2*3^4+5^6+7+8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3-2*1$
7860	16809	$1-(2+345)-(6+7+8)*(-9-ABC))$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2/2+1$
7861	16810	$12345-6-789A+BC$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7862	16811	$-1*2^{\wedge}(3+4)+5^6-7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2-1$
7863	16812	$1-2^{\wedge}(3+4)+5^6-7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2*1$
7864	16813	$1-2-3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8-7+6)^{5-4}3^2-1$
7865	16814	$-1-2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7866	16815	$-1*2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-CBA-(9-8765-4*32+1)$
7867	16816	$1-2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2-1$
7868	16817	$1+2-3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2*1$
7869	16818	$1^2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
786A	16819	$1*2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^{\wedge}(6-5+4)+3^2-1$
786B	16820	$1+2-3^4+5^6-7*8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^{\wedge}(6-5+4)+3^2*1$
786C	16821	$1+2*3+4+5+6+(-7-8)*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^{\wedge}(6-5+4)+3^2+1$
7870	16822	$1+2-3-4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7871	16823	$1-2^{\wedge}3+4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7872	16824	$1-2^{\wedge}(3+4)+5^6+7+8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7+6))*(-5-(4*3)^2)/1$
7873	16825	$-1-2*3+4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5+4}3^2/2-1$
7874	16826	$1-2^{\wedge}(3+4)+5^6+7-8+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2-1$
7875	16827	$1^2+3^4+5^6-7*(8+9)-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2*1$
7876	16828	$-1+2*3^4*5-6-(-6-789A+BC)$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2+1$
7877	16829	$-1-2*3^4+5^6+7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5-4}3^2+1$
7878	16830	$-1*2*3^4+5^6+7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5+4}3^2*1$
7879	16831	$1-2*3^4+5^6+7*8-9-A*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6)^{5+4}3^2+1$
787A	16832	$-1+2+34-56+789A-(B-C)$	$-C-B+A-9*((8-7)^6-5^4)*3-(2+1)$
787B	16833	$-1-2*3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6)^{5+4}3^2-1$
787C	16834	$-1*2*3^4+5^6-7-8*9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{5+4}3^2/2-1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

7880 16835  $1-2^3*4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7881 16836  $-1^2+3^4+5^6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 7882 16837  $12+345-6+7-89A^*-B^*C$   
 7883 16838  $-1^2-3^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7884 16839  $1-2-3^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7885 16840  $-1-2^*(3+4)+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 7886 16841  $1^2-3^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7887 16842  $1^2-3^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7888 16843  $1-2^3*4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7889 16844  $(-1-2^3)*4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 788A 16845  $(1^2+3+4)*5*(6^7*8+9)-A^*-B^*C$   
 788B 16846  $(-1+2^3)*4+5^6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 788C 16847  $-1-2^3*4+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7890 16848  $-1^2*3^4+5^6-7+8^9-A^*-B^*C$   
 7891 16849  $1-2^3*4+5^6-7+8^9-A^*-B^*C$   
 7892 16850  $123-45+6-(789A+BC)$   
 7893 16851  $-1-2-3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7894 16852  $-1^2-3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7895 16853  $1-2-3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7896 16854  $-1^2-3^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 7897 16855  $1-2-3^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 7898 16856  $1^2-3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7899 16857  $1-23^*-4-(-5-6+7+8)*(9AB+C)$   
 789A 16858  $1-2-3-4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 789B 16859  $1+2-3^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 789C 16860  $1^2-3^4+5^6-7-8+9-A^*-B^*C$   
 78A0 16861  $1+2-3^4+5^6-7-8+9-A^*-B^*C$   
 78A1 16862  $1+2-3-4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78A2 16863  $1-2^3*4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 78A3 16864  $1-2+3-4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78A4 16865  $1-2^3*4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78A5 16866  $1-2-3+4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78A6 16867  $1-2-3^4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78A7 16868  $1+2+3-4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78A8 16869  $1-2-3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 78A9 16870  $1+2-3+4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78AA 16871  $1+2-3^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78AB 16872  $1-2-3-4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78AC 16873  $1+2-3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 78B0 16874  $1^2-3^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 78B1 16875  $1+2-3^4+5^6+7-8+9-A^*-B^*C$   
 78B2 16876  $1+2+3+4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78B3 16877  $1-2+3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78B4 16878  $1-2+3-4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78B5 16879  $1-2^3*4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78B6 16880  $1-2-3+4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78B7 16881  $1+2+3^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 78B8 16882  $1+2+3-4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78B9 16883  $1+2^3*4-5+6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78BA 16884  $1-2-3+4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78BB 16885  $1-2-3^4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78BC 16886  $1-2+3+4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78C0 16887  $1-2-3^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 78C1 16888  $1^2-3^4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78C2 16889  $1-2-3^4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78C3 16890  $1+2+3+4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78C4 16891  $1-2+3^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78C5 16892  $1^2*3+4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78C6 16893  $1+2^3+4+5^6-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 78C7 16894  $1+2-3-4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78C8 16895  $1+2+3^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 78C9 16896  $1-2+3-4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78CA 16897  $1-2^3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78CB 16898  $1-2-3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 78CC 16899  $1+2^3*4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 7900 16900  $1+2+3-4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7901 16901  $1+2^3*4-5+6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7902 16902  $1+2-3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7903 16903  $1+2^3-4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7904 16904  $1-2+3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7905 16905  $1+2^3*4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 7906 16906  $1-2^3*4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 7907 16907  $1^2*3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7908 16908  $1+2+3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 7909 16909  $1-2+3^4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 790A 16910  $1-2-3^4+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 790B 16911  $1+2^3+4+5^6-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 790C 16912  $1+2-3^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7910 16913  $1^*-2+(3+4)^5-(-6-7)^*8-9-A+B+C$   
 7911 16914  $1+2-3^4+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 7912 16915  $1^2-3-4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7913 16916  $1-2^3*4+5^6-7-8+9-A^*-B^*C$   
 7914 16917  $1+2-3-4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7915 16918  $1-2^3+4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7916 16919  $1-2+3-4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7917 16920  $1-2^3*4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7918 16921  $1-2-3+4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 7919 16922  $1-2-3^4+5^6+7-8-9-A^*-B^*C$   
 791A 16923  $1+2+3-4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 791B 16924  $1-2-3^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 791C 16925  $1+2-3+4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$

$-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3/2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3/2+1$   
 $-CB+A98-765^*-4^*3-2-1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*2-1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8^7)^*(6+5-4^3)^2/1$   
 $-C-B+A-9+8^*7+(6+5-4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^6*(5^4*3-2)-1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^6*(5^4*3-2^*1)$   
 $-C-B+A+9^*8^*7-6^*5+4^3(3^*2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6)^5+4^3*2-1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6)^5+4^3*2/1$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6)^5+4^3*2+1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8^*(7+6))^*(-5-(-4^*3)^2)/1$   
 $-C-B+A+9-8-7-6+5^4*3^3(2+1)$   
 $C-BA9+8765+4-(3^2-2)^6$   
 $-C-B+A-9+(8+7-6^*5)^4/3-2+1$   
 $C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5-(-4^*3^2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8+7-6^*5)^4/3+2-1$   
 $-C^*(-B+A)+((9-8)^7+6)^5+4^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2^*1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2^*1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^6*5^4*3-2^*1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2-1$   
 $-C-B+A+9/(8-7)^6*5^4*3+2-1$   
 $-C-B+A+9/(8-7)^6*5^4*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^6*5^4*3+2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+9+(8+7-6^*5)^4/3-2-1$   
 $-C+B-A^*(-987-65+43-21)$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3+2/1$   
 $-C-B+A+9+(8+7-6^*5)^4/3+2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7-6^*5)^4/3+2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8+7-6^*5)^4/3+2+1$   
 $C-(B-A)-9+(8+7-6^*5)^4/3-2/1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^6+5^4*3^3(2+1)$   
 $-C-(BA9-8765)-(-4-32)+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6)+5^4*3^3(2+1)$   
 $-C-B+A+9+8+7-6+5^4*3^3(2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*8^*7^*(6-5+4)^3-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7/6)/-5^*-4^*(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7/6)/-5^*-4^*(3+2)^1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7/6)/-5^*-4^*(3+2)+1$   
 $-C-B+A-9+8+(7+6^*5^4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9+8^*7+6-5+4^3)^2-1$   
 $-C-BA9+8765+43^*(2-1)$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6^*5^4+3)^2^*1$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6^*5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-8+(7-6+5^4)^3^*(2+1)$   
 $CB-A9-87+6^*54^*32^*1$   
 $-C-B+A+9^*8-7^*6+5^4*3^3(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6-5+4)^3+3^3(2+1)$   
 $C-BA9+8765-4-(-32-1)$   
 $-C-B+A+9+((-8-7)^*(6-5^4)/3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+((-8-7)^*(6-5^4)/3)^2+1$   
 $-C+B-(-A^*-9+8-7654-321)$   
 $-C-B+A-9^*(8^7-6^5/4+3^2)^1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7+6^5/4)^3*2+1$   
 $C-BA9-(-8765-4-32)-1$   
 $CBA+9-8^*-7+6543-21$   
 $-C-B+A+((9-8)^7+6)^5-4^*-3^3(2+1)$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^2^*1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^2+1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7+6+5-4^3)^2/1$   
 $C-(B-A)-9^*(-8-7/6)/-5^*-4^*(3+2)^1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*-5^*4^3+2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*-5^*4^3+2^*1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*-5^*4^3+2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^5+4^3*3^3(2+1)$   
 $-C-B+A-9+(8-7+6)^5+4^3*3^2-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(-5-4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(-5-4^3)^2^*1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(-5-4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9+8^*7-6+5^4*3^3(2+1)$   
 $-C-B+A+((9-8)^7+6)^5+4^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6+5-4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+6+5-4^3)^2/1$   
 $-C-B+A+9+8+(7+6^*5^4+3)^2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
7920	16926	1+2-3*4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5-4*-3^(2+1)
7921	16927	1-2+3+4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8+(7+6*5^4+3)^2-1
7922	16928	1+2-3*4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8+(7+6*5^4+3)^2*1
7923	16929	1-2-3-4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+(-4*3)^2*1
7924	16930	1+2-3*4+5^6-7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)-9+8*(7+6+5-4^3)^2/1
7925	16931	1+2+3+4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+4^3*2/1
7926	16932	1-2+3*4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+4^3*2+1
7927	16933	1-2+3-4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+7+6+5^4*3^2(2+1)
7928	16934	1-2*3+4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8*7-6^5/4+3+2)^1
7929	16935	1-2-3+4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+7-6+5^4*3^2(2+1)
792A	16936	1+2+3*4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)*((7-6+5+4)^3-(2+1))
792B	16937	1-2-3+4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8-((7+6)^5)^4*3)+2+1
792C	16938	1-2-3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5+(-4*3)^2*1
7930	16939	1+2-3+4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8^7(7-6)+5^4*3-2)-1
7931	16940	1-2-3*4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8-7)^6+5^4*3^2(2+1)
7932	16941	1+2+3-4+5^6-7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*8-7*6)^5+4*(3^2+1)
7933	16942	1+2-3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9/((-8+7)/(-6*(5^4+3)))^2)-1
7934	16943	1+2-3+4+5^6-7-8+9-A*-B*C	C-BA9+8765-43*-2+1
7935	16944	1+2-3*4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9/((8-7)/(-6*(5^4+3)))/2+1
7936	16945	1-2-3-4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*7-6+5^4*3^2(2+1)
7937	16946	1-2*3+4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+(-4*3)^2-1
7938	16947	1+2+3+4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+7+6+5^4*3^2(2+1)
7939	16948	1-2+3*4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+(-4*3)^2+1
793A	16949	1-2+3-4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4^3)^2+1
793B	16950	1+2+3*4+5^6+7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-(-8*7-6))^5/-4^3+2+1
793C	16951	1-2-3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-B-A*-9-87+6*5^4*3^2-1
7940	16952	1+2+3*4+5^6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8*7-6^5/4+3)^2(2-1)
7941	16953	123+45+67+8-9*-ABC	C-(B-A)+9*(9+8)*((7-(6-5)+4)^3-2/1)
7942	16954	1+2+3*4+5^6-7-8+9-A*-B*C	C-B-A-9*(-8*-7-6^5/4+3)^2*1
7943	16955	1+2-3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8+7)*(-6*(-5+4^3))^2+1
7944	16956	1-2-3*4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-BA+98+7654+321
7945	16957	1+2+3-4+5^6-7+8+9-A*-B*C	C-B-A*9*(-8-7-6-(5-4)^3)*2-1
7946	16958	1+2*3-4+5^6-7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7+6*5^4+3)^2-1
7947	16959	1-2+3+4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C+B-A*-987-(6+5)*(-4^3-2+1)
7948	16960	1+2-3*4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7+6*5^4+3)^2+1
7949	16961	1-2-3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7-6+5^4)^3^2(2+1)
794A	16962	1-2+3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8+7+6)*(-5*(4+3))^2+1
794B	16963	1+2+3+4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8+7+6)*(-5*(4-3))^2+1
794C	16964	1-2+3*4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9-8+7654+321
7950	16965	1+2-3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-BA*(9-(-8+6))+54-321
7951	16966	1+2+3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-BA9*-8-(-76-543+21)
7952	16967	1-2+3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-BA9+8765-43*-2+1
7953	16968	1+2+3*4+5^6+7-8+9-A*-B*C	CBA+98-(-7-6543)-21
7954	16969	1-2-3+4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9+8*7+6)*-5*-4^3-2^1
7955	16970	1+2+3*4+5^6-7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*7+6^5/4-3+2)^1
7956	16971	1+2+3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-BA9*8+76+543-2*-1
7957	16972	1+2*3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*8-7*6)^5+(5+(-4*3)^2)-1
7958	16973	1-2-3+4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9+8*7+6)*-5*-4^3+2^1
7959	16974	1+2^3-4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-(-8*7-6))^5/-4^3+2+1
795A	16975	1-2+3+4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-B-A*-987-6*5^4-4+321
795B	16976	1+2*3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+7*6+5^4*3^2(2+1)
795C	16977	1+234-(5+6)-(7-8-9*ABC)	C-B*A9+8765-4*3*2*1
7960	16978	1-2+3*4+5^6-7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*7+6^5/4)^3(2)-1
7961	16979	1+2+3+4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*7+6^5/4*3^2*1
7962	16980	1-2+3*4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*7+6^5/4)^3(2)+1
7963	16981	1-2^3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7+6*5^4+3)^2*1
7964	16982	1+2+3*4+5^6-7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*-7-6^5/4+3)/(2-1)
7965	16983	1+2-3*4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7+6*5^4+3)^2*1
7966	16984	1-2-3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)/(7-6+5+4)^3-(2+1)
7967	16985	1*2^3+4+5^6+7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+(7-6+5^4)^3^2(2+1)
7968	16986	1+2^3+4+5^6+7+8+9-A*-B*C	C-B-A*-98*(7+6)+543+2+1
7969	16987	1-2*3*4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9-(-8*-7-6^5/4)/3^2-1
796A	16988	1+2-3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8*7-6^5/4-3+2)^1
796B	16989	1-2^3+4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)-(-9*(8+(-7-6+5^4)^3)+2^1)-1
796C	16990	1-2+3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)*7(6-5-4)^3+2+1
7970	16991	1-2*3+4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*(-8*7+6^5/4)+3^2+1)
7971	16992	1-2-3+4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8-7*(6+5))^4*(3^2+1)
7972	16993	1-2^3+4+5^6+7+8*9-A*-B*C	C-B-A*(98+7+6*(-54*32+1))
7973	16994	1+2+3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*7+6^5/4-3+2)^1
7974	16995	1+2*3-4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8+7+6+5^4)^3-2^1
7975	16996	1+2-3+4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8-7)*(6-5^4-4^3)^2-1
7976	16997	1-2-3*4+5^6-7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8-7)*6(5-4^3+2+1))
7977	16998	1-2+3+4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*7-(6+5))^4*(3^2+1)
7978	16999	1-2^3-4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8+7+6+5^4)^3+2+1
7979	17000	1*2-3*4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9+8*7+6)*(-5*-4^3+2-1)
797A	17001	1+2-3*4+5^6-7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*7+6^5/4*3^2*1
797B	17002	1-2-3-4+5^6-7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9+8*7)*(-6*-5*4*3+2)+1
797C	17003	1-2+3*4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8*7+6^5/4*3^2*1
7980	17004	1*2+3*4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)*((7-6+5+4)^3+2-1)
7981	17005	1+2+3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*8*-7+6+(-5^4)^3)^2-1
7982	17006	1+2-3-4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8*7-6^5/4-3)^2(2-1)
7983	17007	1+2+3*4+5^6+7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*87-6*5+432+1
7984	17008	1-2+3-4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(-8*-7-(6^5/4+3))^2+1
7985	17009	1-2+3+4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)*7(6-5-4)^3-2^1
7986	17010	1-2-3+4+5^6-7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*8+7*(6-(5-4)))/3^2(2+1)
7987	17011	1-2-3*4+5^6+7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9*(-8+7/6)+5)^4*(3+2-1)
7988	17012	1+2+3-4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-BA-98+7654+321
7989	17013	1+2*3-4+5^6-7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8-(7-(-6-5^4)^3))^2-1
798A	17014	1+2-3+4+5^6+7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(9+8)*7(6-5-4)^3+2+1
798B	17015	1+2-3*4+5^6+7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9/8*(7+(6*5^4+3)^2)^1
798C	17016	1-2-3-4+5^6+7+8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8-(7-(-6-5^4)^3))^2-1

7990	17017	1-2+3^4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7991	17018	1*2+3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
7992	17019	1-2+3^4+5^6-7-8+9-A*-B*C
7993	17020	1+2+3+4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7994	17021	1-2+3^4+5^6+7*8+9-A*-B*C
7995	17022	1-2+3-4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7996	17023	1+2+3^4+5^6-7-8+9-A*-B*C
7997	17024	1-2-3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7998	17025	1+2+3^4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7999	17026	1+2+3-4+5^6+7+8-9-A*-B*C
799A	17027	1+2*3-4+5^6+7+8-9-A*-B*C
799B	17028	1+2-3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C
799C	17029	1+2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
79A0	17030	1-2+3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A1	17031	1-2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A2	17032	1^2+3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A3	17033	1-2+3^4+5^6+7-8+9-A*-B*C
79A4	17034	1+2+3+4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A5	17035	1-2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A6	17036	1*2+3^4+5^6+7-8+9-A*-B*C
79A7	17037	1+2+3^4+5^6+7-8+9-A*-B*C
79A8	17038	1*2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79A9	17039	1+2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79AA	17040	(1-2+3)^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79AB	17041	-1+2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
79AC	17042	1*2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
79B0	17043	1+2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
79B1	17044	(-1+2*3)^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B2	17045	(1+2)^3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B3	17046	(1+2)^3*4+5^6+7/(8-9)-A*-B*C
79B4	17047	-1-2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B5	17048	1*2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B6	17049	1-2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B7	17050	1+2^(3+4)+5^6-7-8-9-A*-B*C
79B8	17051	1^2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79B9	17052	1*2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79BA	17053	1+2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79BB	17054	(1+2)^3*4+5^6-(7-8)^9-A*-B*C
79BC	17055	-1+2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79C0	17056	1*2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79C1	17057	1+2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
79C2	17058	-1234+56-78-9A*BC
79C3	17059	-1+2*3^4+5^6-7*8-9-A*-B*C
79C4	17060	1*2*3^4+5^6-7*8-9-A*-B*C
79C5	17061	1+2*3^4+5^6-7*8-9-A*-B*C
79C6	17062	-1+2^(3+4)+5^6+7-8-9-A*-B*C
79C7	17063	(1+2)^3*4+5^6-7+8-9-A*-B*C
79C8	17064	1+2^(3+4)+5^6+7-8-9-A*-B*C
79C9	17065	(1-2*3)^4+5^6*7*8-9-A*-B*C
79CA	17066	-1*-2*(3-(4-5-6*7)*8)-9-A+B+C
79CB	17067	1+(2+3)^4+5^6-7*8-9-A*-B*C
79CC	17068	1+2^(3+4)+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A00	17069	-1+2-3+4+5^6-(7-8)^9-A*-B*C
7A01	17070	-1-2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A02	17071	-1*2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A03	17072	1-2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A04	17073	1^2*3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A05	17074	1^2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A06	17075	1*2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A07	17076	1+2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A08	17077	(1+2)^3*4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A09	17078	-1+2^(3+4)+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A0A	17079	1*2^(3+4)+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A0B	17080	1+2^(3+4)+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A0C	17081	1*2^(3+4)+5^6+7-8+9-A*-B*C
7A10	17082	-1+2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A11	17083	1*2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A12	17084	1+2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A13	17085	1^2*3+4+5^6-(7-8)^9-A*-B*C
7A14	17086	1-(2-3)+4+5^6-(7-8)^9-A*-B*C
7A15	17087	(-1+2)^3+4+5^6-(7-8)^9-A*-B*C
7A16	17088	-1-2+3^4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7A17	17089	-1*2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A18	17090	1-2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A19	17091	1^2*3^4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7A1A	17092	1^2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A1B	17093	-1*(-23-(45-6+789A+BC))
7A1C	17094	1+2+3^4+5^6+7*8-9-A*-B*C
7A20	17095	1^2*3^4+5^6*7+8-9-A+B+C
7A21	17096	-1+2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
7A22	17097	1*2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
7A23	17098	1+2*3^4+5^6+7-8-9-A*-B*C
7A24	17099	1*2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A25	17100	1+2*3^4+5^6-7+8-9-A*-B*C
7A26	17101	1*2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A27	17102	1+2*3^4+5^6-7-8-9-A*-B*C
7A28	17103	1^2+(3+4)^5-6*(-7*8+9)-A+B+C
7A29	17104	-1+2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A2A	17105	1^2*3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A2B	17106	1^2+3^4+5^6+7+8-9-A*-B*C
7A2C	17107	-1234-5+6-(7+8-9A*BC)

Decreasing	
	-C+B+A+9*(-8+7+6+5^4)*3-2^1
	-C+B+A-9*(-8-7)*(6-5*-4*3^2)-1
	-C-B+A+9-8*-7*(-6-5*(-4^3+2))-1
	-C-B+A+9-8*-7*(-6-5*(-4^3+2))^1
	-C-B+A+9-8*-7*(-6-5*(-4^3+2))+1
	C-(B+A+9*(8-7)*(6+5^4))*3-2^1
	-C-(B+A)+9*(-8+7+6+5^4)*3+2^1
	-C-B+A+9*(-8+7+6+5^4/4+3+2)^1
	-C-B+A+9*(-8+7)*(6-5^4)*3+2-1
	-C-B+A+9*(8-7)*(6+5^4)*3+2^1
	-C-B+A-9/(8-7)*(6-5^4)*3+2+1
	-C-B+A-9+(-8*-7*6+5)*(4+3)^2+1)
	-C+B-A-9*-8-7-6*5^4-32+1
	C+B-(A-9+8)-(-7654-321)
	C-BA^9+(-8+76)*54*3-21
	-C-B+A+9-8+7+(6+5^4)*3^(2+1)
	C-(B-A)+(9+((-8-7)/6)^5)/-4^3*(2+1)
	-C-B+A+9+8-7+(6+5^4)*3^(2+1)
	-C-B+A-9*(-8+7+(-6-5^4)*3)+2*1
	C-(-BA+98-(7654+321))
	C-(-BA-9)-(8+6*-54*32*1)
	-C-B+A+(9+8+7*6)*(5*4-3)^2+1
	C-(B-A)+9/8*(7+(6*5*4+3))^2+1
	C*(BA-(-9+8)+765)+4-(3+2-1)
	-C-B*(-A98+7)-6-54*32/-1
	C-(B-A)-9*(8-(7-(-6-5^4)*3))+2+1
	-C-B+A+9-8*-7*(-6-5*(-4^3+2))-1
	-CB-A-(9+8)-7*-6*5*(43+21)
	-C+B-A9*-87-(654-321)
	C+B-(-A9*-8*-7+65-4321)
	C-(B-A)+9*(8-7)*(6+5^4)*3-2+1
	-C-B+A+9*(8-7+6+5^4)*3-2-1
	-C-B+A+9*(8-7+6+5^4)*3-2^1
	-C-B+A+9*(8-7+6+5^4)*3-2+1
	-C-B+A+9*(8+7+6+5^4*3)^(2-1)
	-C-B+A-9*(-8+7-(6+5^4))^3+2-1
	C*(B-A)+9-8*(7+(6+(-5-4)^3)*(2+1))
	-C+B+A+9-8+7+(6+5^4)*3^(2+1)
	-C+B+A+9*(8+7+6+5^4*3-2)^1
	-C-B+A-9*8*7+(6+5^4)^3-2-1
	-C-B+A-9*8*7+(6+5^4)^3-2+1
	-C-B+A-9*8*7+(6+5^4)^3-2+1
	C-(B-A)-9*(-8+7+(-6-5^4)*3)+2*1
	-C-B+A-9*8*7+(6+5^4)^3+2-1
	-C-B+A-9*8*7+(6+5^4)^3+2*1
	C-(B-A)+(9+8+7*6)*(5*4-3)^2+1
	C-(B-A)+(9+8+7*6)*(-5-4^3)^2+1
	-C-B+A+(-9*(8-7^6)+5)/(4^3-2^1)
	-C-B+A+(-9*(8-7^6)+5)/(4^3-2)+1
	C-(B-A)+(-9-8*-7*(6*5+4))^3*2+1
	C-(B-A)+(-9-8*-7*(-6*-5+4))/3^2-2+1
	-C+B+A+9+(-8*-7*6+5)*((4+3)^2+1)
	-C-B+A+9*(8+7+6+5^4*3+2)^1
	C*(B-A)+(-9-8)/(7-6)*5*(4^3+2))-1
	-C-(B-A)+9+(-8*-7*6+5)*((4+3)^2+1)
	-C-B+A+(-9-(8+7*(6+5)^4))/(-3^2)+1
	-C-B-A*(-987-65)-(43-2+1)
	-C-B+A+(-9*-8*-7-6*5)*-4^3/2-1
	C-(B-A)+9*(8+7+6+5^4*3)^2-1
	-C-B+A+9*(8^(7-6)+5^4)^3-2^1
	-C-B+A-9*8+(7-6*(5*4+3))^2+1
	-C-B+A+9*(8^(7-6)+5^4)^3*(2-1)
	-C-B+A+9*(-8*(-7+6)+5^4)*3+2-1
	C-(B-A)-9*8*7+(6+5^4)^3-2-1
	-C-B+A+9*(-8*(-7+6)+5^4)*3+2+1
	-C-B+A+(9*-8+7)*6*(5-(4+3)^2)+1)
	C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+4^(3+2-1)
	CB+A*987-(6-54)+321
	CBA+9*8*(76+54+32*1)
	-C-B+A+(9+8*7)*(6+5)+4^(3*2+1)
	-C-B+A-9*(-8-7*6)*5*(5+4^3/2+1)
	-C-B+A-9*((-8-7)*6+5)*-4*(3+2)+1
	C-(-BA+9*8-7654-321)
	-C+B+A+(9-8-7*(6+5)^4)/(-3-2-1)
	-C+BA-9-8-7+6*54*32*1
	C-B*A9*-8-7*-6+(5+4)^3*21
	C-(B-A)+9*(8+7+6+5^4*3+2)^1
	C-BA9*(8-7+6)+543*(-2+1)
	C-(B-A)+(9+8+7*(6+5)^4)/(3+2+1)
	-C-B+A+(-9-8*-7*(-6*-5+4)*3)*(2+1)
	-C-B+A+(9+8+7*6)*((5+4*3)^2+1)
	-CB+A*-9-(876+5)*-4*-3+21
	-C-B+A-9*-8*(7/-6+5)*(4^3-2*1)
	-C-B+A+9*(8^(7-6)-5)+4^(3*2+1)
	C-B-A*(-9-87)+6*5*(-4+321)
	-C-B+A-9*(-8-(7-(6-5^4)))^3-(2+1)
	-C-B+A-9*(8+7-6+5^4)*3-2^1
	-C-B+A-9*(-8-(7-(6-5^4)))^3-(2-1)
	-C-B+A-9*(8+7-6^5/4+3^(2+1))
	C-(B-A)+9*(8+7)*6*(5-(4+3)^2)+1)
	-C-B+A+9*(8+7-6+5^4)*3+2^1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

7A30  
7A31  
7A32  
7A33  
7A34  
7A35  
7A36  
7A37  
7A38  
7A39  
7A3A  
7A3B  
7A3C  
7A40  
7A41  
7A42  
7A43  
7A44  
7A45  
7A46  
7A47  
7A48  
7A49  
7A4A  
7A4B  
7A4C  
7A50  
7A51  
7A52  
7A53  
7A54  
7A55  
7A56  
7A57  
7A58  
7A59  
7A5A  
7A5B  
7A5C  
7A60  
7A61  
7A62  
7A63  
7A64  
7A65  
7A66  
7A67  
7A68  
7A69  
7A6A  
7A6B  
7A6C  
7A70  
7A71  
7A72  
7A73  
7A74  
7A75  
7A76  
7A77  
7A78  
7A79  
7A7A  
7A7B  
7A7C  
7A80  
7A81  
7A82  
7A83  
7A84  
7A85  
7A86  
7A87  
7A88  
7A89  
7A8A  
7A8B  
7A8C  
7A90  
7A91  
7A92  
7A93  
7A94  
7A95  
7A96  
7A97  
7A98  
7A99  
7A9A  
7A9B  
7A9C

17108  
17109  
17110  
17111  
17112  
17113  
17114  
17115  
17116  
17117  
17118  
17119  
17120  
17121  
17122  
17123  
17124  
17125  
17126  
17127  
17128  
17129  
17130  
17131  
17132  
17133  
17134  
17135  
17136  
17137  
17138  
17139  
17140  
17141  
17142  
17143  
17144  
17145  
17146  
17147  
17148  
17149  
17150  
17151  
17152  
17153  
17154  
17155  
17156  
17157  
17158  
17159  
17160  
17161  
17162  
17163  
17164  
17165  
17166  
17167  
17168  
17169  
17170  
17171  
17172  
17173  
17174  
17175  
17176  
17177  
17178  
17179  
17180  
17181  
17182  
17183  
17184  
17185  
17186  
17187  
17188  
17189  
17190  
17191  
17192  
17193  
17194  
17195  
17196  
17197  
17198

$1+2+3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^4+5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1-2+34-5^*(6-7-8)^9+A^*BC$   
 $(1+2)^4+3^4+5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1+234-5^*6-(789A+BC)$   
 $1+2^*3^4+5^6+7-8+9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*3^4+5^6-7+8+9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*(3+4)+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*(3+4)+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*(3+4)+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*(3+4)+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $(1-2-3)^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2-34+56^7+(-8+9A^*B)^*C$   
 $(-1-(-2-3/-4-5^6)^7)^*8^9-A^*-B^*C$   
 $123-45+6+789A-B^*C$   
 $1-2+34-(-56-789A)+BC$   
 $((1+2)^(3+4)-5^6*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
 $-1+2-(-34-56-789A-BC)$   
 $-1^*(-2-34-56-789A-BC)$   
 $-1+2^*3^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 $123+4-(-56+789A*(B-C))$   
 $1+2^*3^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(1+2^*3)^*(4+5-6)^7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1-23^*(4-56)-(7-89)^*AB+BC$   
 $12345-6+7-89^*(A+BC)$   
 $(1^2+3)^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*(3+4)+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*(3+4)+5^6-7+8+9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*(3+4)+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*3)^*(4-5^6)^*7^*8-9-A+B+BC$   
 $-1-2-34+567+89A^*B-C$   
 $(-1-(2-3^4-5^*6^*7^*8))^9-A^*-B^*C$   
 $123+4^56-7-8-9^*-ABC$   
 $123-(-4+56-789A-BC)$   
 $((1+2)^(3+4)-5^6*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2+3^4-4)^*(5^6+7-(8-9))-A^*-B^*C$   
 $12345+6+7-89^*(A+BC)$   
 $123-45-6+789A+BC$   
 $-123+45-6+7-89^*(A-BC)$   
 $-1+(-2+3^4-5^*6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*(3+4)+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^*3^4+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*3^4+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^4+5^6+7^*8-9-A^*-B^*C$   
 $1+234+56+789A-BC$   
 $-123+45^6+789A+BC$   
 $-1-(2-3^4-(5^6-(7-8)^9))-A^*-B^*C$   
 $-1^*2+3^4+5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $(-1^*-2-3^4-5^6*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2+3^4)^*-5^*6^*7^*8^9-A+B+BC$   
 $1^2+3^4+5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $1^*2+3^4+5^6+(7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $1-2+(3+4)^5+6^*7^*8+9-A+B+BC$   
 $12+3-(45+67)-89^*(A-BC)$   
 $-1-(-234-(-56+789A+B-C))$   
 $-1+234-(56-789A^*(B+C))$   
 $-1+234-56+789A-B+C$   
 $(-1^2+3^4-5^*6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1+23+45^*6^*7^*8-9ABC$   
 $-1+2^*3^4+5^6-7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*3^4+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$   
 $1+2^*3^4+5^6-7+8^9-A^*-B^*C$   
 $-12-3+4^56+(-7-89)^*-AB-C$   
 $-1234-(56+78)+9AB^*C$   
 $12-(34-5-6^*7+8^9-ABC)$   
 $(1-2-3)^4+5^6-7-8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2+3^4-5^*6^*7^*8)^9-A^*-B^*C$   
 $((-1-2)^*3^4-5^6)/(7-8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1^2+3^4(4-5+6))^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1-2)^*3^4-5^6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$   
 $-1+2-3^*(4-(-5-6))-78^*(9-A-BC)$   
 $1234+5+6789+A^*B+C$   
 $1^2*(3+4)^5-6^*(7-8^9)-(-A+B+C)$   
 $-1+2^*3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^*3^4+5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 $1+2+(3+4)^5-6^*(7-8^9)-(-A+B+C)$   
 $(1+2)^3+4+5^6-(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*2+(3+4)^5+(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*(3-4^5)^*(6-7^*8-9)-A^*-B^*C$   
 $(1-2-3)^4+5^6+7-8-9-A^*-B^*C$   
 $(1-2-3)^4-5^6/(7-8)-9-A^*-B^*C$   
 $(1-2-3)^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2^*3+(-4-5^6)^*-7^*8)^9-A+B+BC$   
 $(1-2-3)^4+5^6-7-8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3/4+5)^*6^*7^*8^9-A^*-B^*C$   
 $1+(-2-3/-4-5^6)^*7^*8^9-A^*-B^*C$   
 $1-2+3^*-4+567+89A^*B+C$

$-C-B+A-9^*(-8-(7-(6-5^4)))^*3+2+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7/6-5^4)^*3-2^*-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7/6-5^4)^*3+2^*-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*-7/-6-5^4)^*3-(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*-7/-6-5^4)^*3-2/1$   
 $-CB-A^*9^*(87-(65-4))^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*5^4+3+2)^1$   
 $C-B-A^*-9+8^*(7-65)^*(-43+21)$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*-5-4)^*(3^2+1)$   
 $-C+B+A-9^*((-8^*-7/-6-5^4)^*3+2)-1$   
 $C-B^*-A-(-9+8)^*7654+321$   
 $-CB-A^*(-987-65)-(-4-(32+1))$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*(-6^*-5+4)+3)^*(-2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8^*-7^*(-6^*-5+4)^*3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6^*5+4)^(3-2)-1$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*(7/-6+5)^*(4^3-2^*1)$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*(6^*5+4)^(3-2)+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6^*-5-4^3)+2^*1$   
 $-C-B+A+9/(8+7)/(6/(-5-4^3)^(2-1))$   
 $CB-A^*(-987-6-5-4-32+1)$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6)^5+(4+3)^(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*-5^*-4^3)-(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6^*(5+4-3)^2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5+4)^3-2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*5^4+3)^(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*-5^*-4^3)+2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*-5^*-4^3)+2/1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^*-5^*-4^3)+2+1$   
 $-C-B+A+(9-8^*-7^*6+5)^*(4+3)+2-1$   
 $-C-B+A+(9-8^*-7^*6+5)/(4+3)^(2-1)$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2*1$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+(6+5^4)^*3-2)^1$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6-5^4)^3)+2-1$   
 $-C+B+A+(-9^*-8^*-7^*(-6^*5+4^3)+2^1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6-5^4)^3)+2+1$   
 $C-(B-A)-(-9^*-8^*-7^*(-6^*5+4^3)+2^1)$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6)^5+(4+3)^(2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+9^*8^*7^*(6^*5+4)^(3-2)-1$   
 $-CB-A+9-87^*6^*(-5^4-3^2)^*1$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*-7^*(-6^*-5-4^3)+2^*1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7+6+5^4+3+2)^1$   
 $-C^*(-B+A)+9/(8+7)/(6/(-5-4^3)^(2-1))$   
 $CB-A-9+8+7654+321$   
 $C+B+A^*987-6^*5^*(4-3)^*-21$   
 $-C+BA+9+8-(-7654-321)$   
 $C-BA^*-98-765-(432-1)$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2/1$   
 $-C-B+A+9+(8^*7+6+5+4^3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7)^*6^*(5^4+3-2)^1$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7)^*-6^*(-5^4+3+2)+1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8^*-7^*6+5)^*(4+3)^2-1$   
 $-C-B+A-9-8^*(7+6-(5+4)^3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A^*987-65^*-4+321$   
 $-C-B+A+9+8+(7-6^*(-5^*-4+3))^2-1$   
 $C-(B-A)+9^*(8+7+(6+5^4)^3-2)^1$   
 $-C-B+A+9+8+(7-6^*(-5^*-4+3))^2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(-5-4^3)/2-1$   
 $C-(B-A)-9^*(8+(-7-6-5^4)^3)+2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6)^*(-5-4^3)^2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*-7^*((-6^*-5+4)^3+2+1)$   
 $C-(B-A)+(9^*8-7+6+5^4+3)^2-1$   
 $CB+A-9-(-8-7654)+321$   
 $C-(B-A)+(9-8+7+6+5^4+3)^2+1$   
 $-C+BA9^*8+76^*5+432^*1$   
 $C-(B-A)-9^*(8+7-(-6^*-5^4+3+2))+1$   
 $C^*(-B-A)+(-9^*-8^*-7+6)^*-5^*(4+3)-2/1$   
 $-C+B^*A9^*8+7-6^*-5^*-43^*(-2-1)$   
 $C+BA-(-9-(8+7654))+321$   
 $C-(B+A^*-98)+7654-321$   
 $-C-B+A+9-8^*(7+6-(5+4)^3)^*(2+1)$   
 $-C-BA9^*-8-765-(-43-2)^*-1$   
 $-CBA-9-(-8765-(-4+321))$   
 $-C-BA-9-(-8765+43^*21)$   
 $-C^*(B-A-(9+876-5)-4-3+21)$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*-7-(-6+5^4)^3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9+8+7+6+5^4)^3*(2+1)$   
 $-C+B+A+9+8+(7-6^*(5^4+3))^2/1$   
 $C-(B-A)+9+8+(7-6^*(-5^*-4+3))^2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8^*7)^*6^*(-5+4^3+2)^1$   
 $-CBA-9+8765+4+321$   
 $-CB+A-(9-8765-43^*-21)$   
 $C+B-(A+98+76)^*(-54-3-2)+1$   
 $CB+A^*987-6-5-432^*-1$   
 $C-BA-98-76^*-5^*-4^3+2^*-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(7^*(-6+5^4+3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9-(8+(-7-(6+5^4)^3)/3)^(2-1))$   
 $C+BA9^*8+76^*5+432-1$   
 $C^*(-B-A)+9-8^*(7-6^*(5+4)^3+2)+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
7B40	17290	$-1^*2+(3+4)^5-6+7^*8^9-(-A+B+C)$	$C+B+A^*-9+8765+43^*-21$
7B41	17291	$-1-2^*-3456+789+A^*-B^*-C$	$-C-B+A+(-9-8-7)^*(6+(-5-4)^3+2^*1)$
7B42	17292	$12-3-4-5^*(-6+7)-89^*(-AB-C)$	$-C-B+A+9-8^*(7+(6+(-5-4)^3)^*(2+1))$
7B43	17293	$1+2+3+4+5+6+7-8^9-A^*-B^*-C$	$C-(B-A)+9^*(8-7)^*6^5+4^3+2^*1$
7B44	17294	$-1+2-3+4+5+6+7-8-9^*-ABC$	$-C-B+A+9^*(8-7+6^5+4^3+2)^*1$
7B45	17295	$(-1-(-2^3-4-5^*-6^*7))^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)+9^*8+(-7-6^5/4^3)^*(2+1)$
7B46	17296	$-1234-56-7-(-8-9AB^*C)$	$C-(B-A)+9-8^*(7+(-6+5^4)^*(3-2^{\wedge-1}))$
7B47	17297	$12-3^*-4567+8+9^*-A^*-B^*-C$	$-C^*(-B+A)+9-8^*(7+(-6+5^4)^*(3-2^{\wedge-1}))$
7B48	17298	$(1+2^3)^*(4-5+6)+7^*8^9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8^7+(6+5-4)^*(3+2^{\wedge}1)$
7B49	17299	$-1+2-(-3^*456+7-89A)-B^*-C$	$C-(B-A)-9^*((-8^*-7-6^5)/4+3^2)-1$
7B4A	17300	$1+(-2^3+4^5-6-7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$C-(B-A)+9^*(-8+7+6^5+4^3+2)^*1$
7B4B	17301	$(1-(2+3)^4)^*-5^*(6-7/8)-9-A^*-B^*C$	$C-B^*(A-987-(6-54))+32^*1$
7B4C	17302	$(-1^*-2^*-3+4^5+6-7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3+2)-1$
7B50	17303	$1+(-2^3+4^5-6-7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3+2)^*1$
7B51	17304	$-1^*(2^3+4-5^*-6^*7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3+2)+1$
7B52	17305	$(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*-7+8^9-A+B+C$	$CB-A9-(87+6^5+54^*(32+1))$
7B53	17306	$1^*2+(3+4)^5+5+6+7^*8^9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-(-8^*-7+6^5/4^3)^*(2+1)$
7B54	17307	$1+2+(-3^*-4-5^*6^*-7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*(7^*-6+5)^*(4+3^{\wedge}2+2+1)$
7B55	17308	$-1+2+3+4+5+6+7-8-9-ABC$	$-C-B+A-9+8765-(4+3)^*(2+1)$
7B56	17309	$-1-2^*(-3-4^5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*(7-6^5/4^3)^*2/1$
7B57	17310	$-1^*-2^*(-3-4^5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6-5+4^*(3+2)-1)$
7B58	17311	$1-2^*(-3-4^5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-(-9^*(8-(-7-6-5^4)^3)-2/1)$
7B59	17312	$1-((-2^*(3+4^5)+6^*7)^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8+7-6^5/4^3)^*(2+1)$
7B5A	17313	$(-1+2+(-3^*-4-5^*-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8^*-7-6^5)/4+3+2)+1$
7B5B	17314	$-123+456-7-8-9A^*-B^*C$	$CBA-9-8-76^*(-54+3^*-21)$
7B5C	17315	$-1^*2-((-3-4)^5+6^*(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7^*(-6+5^4)+3)/2-1$
7B60	17316	$(-1-2^*(3+4)+5)^*(6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7^*(-6+5^4)+3)/2^*1$
7B61	17317	$-1234+56-78-9AB^*C$	$C-(B-A)-9^*(8+7-6^5/4+3+2)-1$
7B62	17318	$1^2-((-3-4)^5+6^*(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8+7+6^5+4^3+2)^*1$
7B63	17319	$1^2+(3+4)^5-6+7^*8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3)-2/1$
7B64	17320	$-1-2^*(3+4)+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3)-2-1$
7B65	17321	$-1^*2^*(3+4)+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3)/(2-1)$
7B66	17322	$1-2^*(3+4)+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9^*8^7+(6+5-4)^*(3+2)-1$
7B67	17323	$(1+2)^*3^4+5+6+(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9^*8^7+(6+5-4)^*(3+2)^*1$
7B68	17324	$1+2+3+4+5+6+7+8+9+ABC$	$-C^*(-B+A)+9^*8^7+(6+5-4)^*(3+2)+1$
7B69	17325	$-1+2+3+4+5+6+7+8+9+ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*(6-5^4)-3)^*-2^{\wedge-1}$
7B6A	17326	$-1+(-2-(3-4^5+6)+7)^*(8+9)-(-A+B+C)$	$C-B-A^*(-987-6)+5^*(-4-3)^*-21$
7B6B	17327	$1+2+3+4+5+6+7+8+9+ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*(5+4^3)^*2/1$
7B6C	17328	$-1^*2+(3+4)^5+6+7^*8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*((-8^*-7-6^5)/4+3)-2^{\wedge}1$
7B70	17329	$(-1^*-2^*(-3-4^5+6)-6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-CB+A9+8765-43^*21$
7B71	17330	$1-(-2^*(3+4^5)+6^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-(-8^*-7+6^5/4^3)^*(2+1)$
7B72	17331	$1-2^*-3-(45+6)^*(8-9)-A+B+C$	$-C+B+A+(-9-8)/(7-6)^*(5-4^*(3+2))-1$
7B73	17332	$1234-56-(7+8)^*(-9-ABC)$	$-C+B+A+(9+8)^*(7-6-5+4^*(3+2)-1)$
7B74	17333	$1-(2+3-456+7+8-9)^*ABC$	$-C-B+A-9^*((-8^*-7-6^5)/4+3)+2+1$
7B75	17334	$-1^*-2^*(3456+789+A-(-B-C))$	NA
7B76	17335	$-1+2+345+(6-789)^*(A-B-C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6^5-4^3)^*2-1$
7B77	17336	$(1^2+3)^4+5+6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8+7-6^5/4+3+2-1)$
7B78	17337	$12+3^*(45+6)^*7-89^*(A-BC)$	$-C-B+A+(9/((-8-7+6^5+4^3)^*2))^{\wedge}-1$
7B79	17338	$-1-(-2-345+6)-(-7-8)-9A^*-B^*C$	$-CB-A-98+7^*(-6+54)^*(32-1)$
7B7A	17339	$1-2^*(-3456-7-89A-BC)$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3+2/1)$
7B7B	17340	$(-1/-2-3^*-4+5^*-6^*-7)^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3-2)+1$
7B7C	17341	$1-(-2-3)^*(-4^*-5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3^*-2-1$
7B80	17342	$1-234+(56-(-789+A^*-B))^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)-3^*2^{\wedge}1$
7B81	17343	$(-1+(-2+3^4)^*5)^*(6-7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7+6^5/4-4)-3-2^*1$
7B82	17344	$12-3-4-(-5-6^*7-89^*(AB+C))$	$-C^*(-B+A)-9^*(8+7-6^5/4+3)-2/1$
7B83	17345	$((1^2+3)^4+5^*6)^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)-3^*(2-1)$
7B84	17346	$1234-56+7+8^*(9+ABC)$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3^{\wedge}2)-1$
7B85	17347	$(-1+2^3+4)^*(-5-6)^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4+3^{\wedge}2-1)$
7B86	17348	$1+(-2-(-3+(-4-5^*6)^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-9^*(8+7-6^5/4+3)+2^{\wedge}1$
7B87	17349	$12345-6789+AB^*-C$	$C-(B-A)+(-9-8^*-7^*(6-5^4)-3)^*-2^{\wedge}-1$
7B88	17350	$-1234-(-5-(-6-7))-(-8+9AB^*-C)$	$-C+B+A-9^*((-8^*-7-6^5)/4+3)-2^{\wedge}1$
7B89	17351	$-1234-56+7^*8-9AB^*-C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)+3/(2-1)$
7B8A	17352	$1^*-2^*3^*(45-(678-9+ABC))$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3+2-1$
7B8B	17353	$-1-(2-3)-(-456+7-8)-9^*-ABC$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3+2^{\wedge}1$
7B8C	17354	$-1234-5-6-(-7+8)-9AB^*-C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3+2+1$
7B90	17355	$-12^*(3+45-678-9A-(-B-C))$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)-3^*-2+1$
7B91	17356	$(-1-2)^*(-3-4^5+6)^*(7^*8-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3^{\wedge}2-1$
7B92	17357	$(-1+2^*(3+4^5)^*6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4)^*3^{\wedge}2+1$
7B93	17358	$(1+2+3)^4/5^*(-6-7/8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(-BA+987^*-6+5^*-43^*21)$
7B94	17359	$1+(-2^*-3)^4/5^*(-6-7/8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8765+43^*-21$
7B95	17360	$-1^*2^*(3-4-(5-6)^*7-8+9)^*BC$	$C-(B-A)+9+(8+7)^*(6^5-4^3)^*2^{\wedge}1$
7B96	17361	$-1+2+3+4-5-6^*-7-8-9A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7-6^5)/4+3+2-1$
7B97	17362	$1234+5^*(6-7)+9^*AB^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7-6^5)/4+3+2^{\wedge}1$
7B98	17363	$12-3^4+5^*(6^*-7-(-8+9A))^*BC$	$-C^*(-B+A)-9^*(8+7-6^5/4+3-2)-1$
7B99	17364	$((1+2)^3+3+4+5/6)^*-7^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7-6^5/4^3+2^*1$
7B9A	17365	$-1-23-4+5-6+(-7-89)^*(A-BC)$	$C-(B-A)-9^*(8+7-6^5/4)^*3^*-2-1$
7B9B	17366	$-1^*2-3^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*-7-6^5)/4^3+2^{\wedge}1$
7B9C	17367	$1-2-3^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7-6^5)/4+3^{\wedge}2+1$
7BA0	17368	$-1234-(5-6)-7+8-9AB^*-C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*7)^*(-6-5)^*-4^*(3+2)+1$
7BA1	17369	$1^2-3^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+(-7+6^5/4)^*3)^*(2+1)$
7BA2	17370	$1^2-3^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(7+6+5+4)^3^*(-2-1))$
7BA3	17371	$1+2-3^4+5+6+7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-BA9^*-8-(-765+43^*-2+1)$
7BA4	17372	$-1^*-2^*-3^4*(56-78-(9-(-A-BC)))$	$-C-B+A+9^*8^7+6+5+4^3^*(2+1)$
7BA5	17373	$-1234-(56-78-9AB^*C)$	$-C-B+A-9^*(8+7-6^5/4-3)-2^{\wedge}1$
7BA6	17374	$-12+34^*-5-(-6-7-(-89A+B))^*-C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*-6^*(5-4^3+2)-1$
7BA7	17375	$(1+2^*(3+4^5+6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8+7-6^5/4)^*3/(2-1)$
7BA8	17376	$(-1+2+3^4-5^*6^*-7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*-6^*(-5/-4^3+2)+1$
7BA9	17377	$1-((-2^*-3)^4+5+6+7)^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B^*-A98-(-76+5)^*(-4+3-21)$
7BAA	17378	$-12+345-(-6-789A+B)+C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5)^*(4^*(3+2)-1)$
7BAB	17379	$-1+23-(-456+7+8+9)^*-ABC$	$C+B-A+9+8765-43^*21$
7BAC	17380	$-1+2-3-(4+(567-8)^*(-9-A))+B^*-C$	$-C-B+A+9+8^*(-7+65+4+3)^*2^*1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
7BB0	17381	$-1+2345+6-(-78*9A+BC)$	$-C-B+A+(-9*-8-(7-6))*5*(4+3)^2-1$
7BB1	17382	$-1+234-5-(-6-789A-BC)$	$-C-B+A-9*((-8*-7-6^5)/4-3)-2*1$
7BB2	17383	$1-(-2345-(6-78*-9A-BC))$	$-C-B+A-9+(-8+7+6)*(5-4^3)^2/1$
7BB3	17384	$-1+(-2+3+4*-5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7-6+5^4*3^2(2+1)$
7BB4	17385	$(1*-2+3-4*5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-B*(A-987-6)-5-(-4+321)$
7BB5	17386	$1+(-2+3+4*-5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7*(-6+5^4+3)/2+1)$
7BB6	17387	$1+2*-34+(-56-7)*8*(9A-BC)$	$-C-B+A-9-8-7+((-6-5)*4^3)^2*1$
7BB7	17388	$-123-45*-6+(-789-AB)*-C$	$-C-B+A+9-8*(7+6+(5+4)^3*(-2-1))$
7BB8	17389	$123+4+567-89A*-B-C$	$-C*(-B+A)+(-9-8)*7-6^5/-4*3^2*1$
7BB9	17390	$-1-(2-345-(-6+789A))-(B+C)$	$-C-B+A-9*8+(-7-6^5/-4*3)*(2+1)$
7BBA	17391	$12+3+4-5+67+89*(AB+C)$	$C-(BA-987+6*5*(4-321))$
7BBB	17392	$-1-23+456+7+(8-9A*B)*-C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4+3^2)-1$
7BBC	17393	$-1*(2345+6-(-78*-9A+B*-C))$	$-CB+A*987+6*54*-3-2/1$
7BC0	17394	$(-1-(2-3*4^5))*6*(-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4+3^2)+1$
7BC1	17395	$-1*-2^3*-4^5*(6+7/8-9)-(-A+B+C)$	$-C+B+A-9*(8+7-6^5/4-3)-2^1$
7BC2	17396	$1-(-2-345+6-789A+B+C)$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5)*4^4(3+2)+1$
7BC3	17397	$-123+456+789*(-A+B+C)$	$CBA-9*8*7*(-6-(-5+43-21))$
7BC4	17398	$123-45*-6-789A*(B-C)$	$-C*(-B+A)-9*(8+7-6^5/4-3)-2^1$
7BC5	17399	$12+3*45*6-((-7-89A)*B-C)$	$-C*(-B+A)-9*-8*7*-6*(-5/-4*3+2)-1$
7BC6	17400	$-12-(-345+6)-(-789A-B+C)$	$C*(BA9-(876-543))-(-2+1)$
7BC7	17401	$-1-23-(-45-67+89*(-AB-C))$	$-C-B+A-9*(8+7-6^5/4-3^2)-1$
7BC8	17402	$-12+345-6+789A-B+C$	$-C-B+A-9*(8+7-6^5/4-3^2)*1$
7BC9	17403	$123-4+5-67+89*(AB+C)$	$-C*(-B+A)+(-9+8+7+6+5)*4^4(3+2)-1$
7BCA	17404	$1-2+345-(-6-(789A-B))-C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4*3^2*1$
7BCB	17405	$-1+234*5+67+89AB-C$	$-C-B+A-9*8-7+6^5/4*3^2+1$
7BCC	17406	$-1+2+345+6+789A-B-C$	$-CB-A9*-8-(7654-3+2)*-1$
7C00	17407	$-1*(-2*(-3-4^5)-6*7)*-8-9-A*-B*C$	$CB-A9-8+7*6*-54*3*-2-1$
7C01	17408	$-123+456-(-789A-(-B+C))$	$C-B+A*987-(-654-(3+2))-1$
7C02	17409	$-1-(2-34)-(-5-67)+89*(AB+C)$	$-C-B+A-9+8+(7+6-5+4)^3*2-1$
7C03	17410	$1-2+3-(-456-7*8+9*-ABC)$	$-C-B+A+(9*8+7-6-5+4^3)^2-1$
7C04	17411	$-1-2*-3456-78*-9+ABC$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5^4+3)^2/1$
7C05	17412	$(-1-2)*(3-4^5*6*-7/8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5^4+3)^2+1$
7C06	17413	$(-1-2^3)*4+5^6-7*-8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9*-8*(7/-6+5)*4^3+2-1$
7C07	17414	$-12+345+6+789A-(B-C)$	$C-(B-A)-9*8+(-7-6^5/-4*3)*(2+1)$
7C08	17415	$-1-2^3*-4*(5-(6-7*8^9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7+6)*5*(4+3)-2/1$
7C09	17416	$-1-2^3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(8-7-6^5/4+3^2)-1$
7C0A	17417	$1-2-3-4^5/(6-7)*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9*(8-7-6^5/4+3^2)^1$
7C0B	17418	$1-2^3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(8-7-6^5/4+3^2)+1$
7C0C	17419	$1^2-3-4^5/(6-7)*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8-7-6)^5+4^4(3^2+1)$
7C10	17420	$1-2-3*(-4^5*6*-7/8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5*4-3)^2/1$
7C11	17421	$12-34+5-67*-8+9A*B*C$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5*4-3)^2+1$
7C12	17422	$1^2-3*(-4^5*6*-7/8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+(-7+6^5/4)^3-2+1$
7C13	17423	$1*2-3*(-4^5*6*-7/8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*-8*(7/6+(-5-4)/-3^4(-2-1))$
7C14	17424	$-1-2^3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-BA^9-(8765-(43-2))*-1$
7C15	17425	$1-2*(345+6+789*(A-B))*C$	$-C-BA^9-(8765+43-21)$
7C16	17426	$1-2^3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5^4)*3-2-1$
7C17	17427	$123-45*(67-8)+9ABC$	$C-(B-A)-9*8-7+6^5/4*3^2-1$
7C18	17428	$(-1-2)*(3+4)+5^6-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4+3+2)-1$
7C19	17429	$-1*-2^3-4^5/(6-7)*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9*8-7+6^5/4*3^2+1$
7C1A	17430	$1+(-2-3)*4+5^6-7*-8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9*8*(7+6-5^4*3)^2+1$
7C1B	17431	$(-1-2*(3-4^5+6+7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7+6+5^4)*3+2^1$
7C1C	17432	$-12-3+456+789A-BC$	$-C+B+A+(9*8+7-6-5+4^3)^2-1$
7C20	17433	$1+2345+6*78-9*A*B*-C$	$C-B+A*-9*(-87-65)-43+21$
7C21	17434	$(1-2^3*(4+5-6)^7)*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8+7+((-6-5)*4^3)^2-1$
7C22	17435	$-1*2-3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$CBA-(987-65*-4*-32-1)$
7C23	17436	$1-2-3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5/4*3^2^1$
7C24	17437	$-1*2+3*4^5*6*7/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7-6*(5+4)^3/2)+1$
7C25	17438	$-12+3+456+789A-BC$	$C*(-B-A)+(9+8-7+6^5*4+3)^2+1$
7C26	17439	$1*2-3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7+6)*-5*(4+3)-2/1$
7C27	17440	$1+2-3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-BA9-8*-765+4321$
7C28	17441	$1-2-3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+(6+5^4)^3-2-1$
7C29	17442	$1+2^3*4^5*6*7/8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8*7+6^5/4*3^2*1$
7C2A	17443	$-1234+5+6+78+9AB*C$	$-C-B+A-9*8*7*6+5^4*(3^2*1)$
7C2B	17444	$1*2-3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+(8+7+6^5*4-3)^2/1$
7C2C	17445	$1+2-3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+(8+7+6^5*4-3)^2+1$
7C30	17446	$1-2^3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+(6+5^4)^3+2*1$
7C31	17447	$-12+3+4+5^6+7*(89A+B)*C$	$C-(B-A)+(-9+8-(-7-6^5/-4)^3)*(-2-1)$
7C32	17448	$1-2^3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7+6^5/4)+3)+2-1$
7C33	17449	$1-2-3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-(7+6^5/4)+3)+2^1$
7C34	17450	$1*2+3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9*(8+7+(-6*-5-4)^3-2-1)$
7C35	17451	$1+2+3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$CBA9-87+6^5*43^2*-1$
7C36	17452	$1+2^3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+9*(8+7+6+5^4)*3-2^1$
7C37	17453	$1+(-2^3*(4+5-6)^7)*8-9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*(8-7-6^5/4+3+2)^1$
7C38	17454	$1+2^3-4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C+BA^9(98-7-6^5*-4/(-3-21))$
7C39	17455	$1-2+3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8+7+6+5^4)*3+2^1$
7C3A	17456	$1-2+3*4^5*6*7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7)^6^5/4-3^4(2+1)$
7C3B	17457	$1^2+3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C+B+A+9-8*(7-6*(5+4)^3/2)-1$
7C3C	17458	$1*2+3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+7+((-6-5)*4^3)^2-1$
7C40	17459	$-1-(2+3*(4+5-6)^7)*8-9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+9+8+7+((-6-5)*4^3)^2-1$
7C41	17460	$1+2^3*4^5*6*7/8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5/4*3^2+1$
7C42	17461	$1+(-2-3^4)*-5*6*7+8+9-A+B+C$	$C+B^9A-8+7654-321$
7C43	17462	$1+2^3+4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8-7+6^5/4-3^2)^1$
7C44	17463	$1*2+3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9/(8-7)*(-6^5/4+3+2)+1$
7C45	17464	$1+2+3*4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4+3+2)-1$
7C46	17465	$(1-2+3)^4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8)*7+(6+5^4)^3-2-1$
7C47	17466	$(-1-2^3*4)^*(5+(-6-7)^8)+9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9-8)*7+(6+5^4)^3-2-1$
7C48	17467	$1-(-2^3-3-4*-5*-6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4)-3*2-1$
7C49	17468	$12+3-(-456-789A+BC)$	$C-(B-A)-9*8*7*6+5^4*(3^2)+1$
7C4A	17469	$1*(2+3)^4+5^6+7*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7-6^5/4)-3^2+1$
7C4B	17470	$1-((-2-3)^4*5^6)-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8+(7+6+5)^4/3)/-2*1$
7C4C	17471	$(-1+2-3^4)*(-5*6*7+8)-9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9-8)*7+(6+5^4)^3+2*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
7C50	17472	$-1+2^3*4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5/4*3^2-1$
7C51	17473	$1^2*3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4-3^2-1$
7C52	17474	$1^2+(-3-4^5)/(6-7)*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5/4*3^2+1$
7C53	17475	$(-1+2)^3*-3*(-4^5*6-7^8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4-3^2+1$
7C54	17476	$(-1-2+(3^4-5^6)^7)^8*9-A+B+C$	$-C+B+A-9/(8-7)*(-6^5/4+3)-2^1$
7C55	17477	$(-1+2^3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^5/4*3^2^1$
7C56	17478	$-1+23+456+789A-BC$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4-3-2^1$
7C57	17479	$1^23+456+789A-BC$	$C-(B-A)-9/(8-7)*(-6^5/4+3)-2+1$
7C58	17480	$-1+2^3*4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4-3/(2-1)$
7C59	17481	$1^2*3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4-3+2-1$
7C5A	17482	$1+2^3*4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8-7+6^5/4*3^2-1$
7C5B	17483	$12+3-(-4-(-56+(-7+89A-B)*C))$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5)^4/3/2-1$
7C5C	17484	$-1/-2^*(3^4-4^5/6-7^8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5)^4/3/2-1$
7C60	17485	$(-1-2)^3*-3*4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5)^4/3/2*(2+1)$
7C61	17486	$12-(-3456+7^8-9^*-AB)-C$	$-C-B+A-9*8-7+(6+5^4)^3+2^1$
7C62	17487	$(-1+2-3)^4*(-4^5+6+7)^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(-7-6^5/4-3^2)* (2+1)$
7C63	17488	$1234-56^*(7-8)^9-(-A+BC)$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4*3^2-1$
7C64	17489	$(-1+2-3^4)^5*(-5^6*7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4+3+2+1$
7C65	17490	$-1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9^*(8-7-6^5/4+3-2)+1$
7C66	17491	$(1-2^3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9^*(8-7-6^5/4)-3^2-1$
7C67	17492	$1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8*7^*(6-5^4+3+2)^1$
7C68	17493	$((1+2+3)^4+5^6)^*(6+7^8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9^*(8-7-6^5/4)-3^2+1$
7C69	17494	$-1+2-(-3-4^5-5^6-7^8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7/6^5*4^3*2-1$
7C6A	17495	$123-4^*-56+789A+BC$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5^4)^3-2-1$
7C6B	17496	$(-1+(-2^3)^4+5^6/7)^8(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5^4)^3-2/1$
7C6C	17497	$-1+23-45^*-6^*-7^*-8+9-AB^*C$	$-C-B+A-9-8*7+(6+5^4)^3-2+1$
7C70	17498	$1^2-3+(4+5-6)^7*8-9-A+B+C$	$C-(B-A)-9-8+7+6^5/4*3^2+1$
7C71	17499	$-12-3+45-6+7-89A+B^*C$	$-C^*(-B+A)-9-8+7+6^5/4*3^2+1$
7C72	17500	$-123-4+567-(-8-9A^*-B^*-C)$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5)^4/3/2/1$
7C73	17501	$-1-23+4+567-8+9^*ABC$	$-C-B+A+9+8+(7+6+5)^4/3/2+1$
7C74	17502	$1-2+3+(4+5-6)^7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9/-8^*(-7-(6^5+4+3))^2+1$
7C75	17503	$1+(-2-3^*(4+5))^*(6-7^8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9^*(8-7+6^5/4-3)+2^*1$
7C76	17504	$-1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5*4^3*2^1$
7C77	17505	$(1-2^3)^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$CB-A-(9-8765+43^*21)$
7C78	17506	$1+(2+3)^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)-6^5/(-4^3-2)-1$
7C79	17507	$1+2^3+4+5-6)^7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5/4*3^2^1$
7C7A	17508	$-12-3-4^*5^*-6^7-(-89AB+C)$	$-C-B+A-9^*(8-7)^*(6^5/4+3)-2^1$
7C7B	17509	$1+2^3+4+5-6)^7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8-7)^*(6^5/4+3)-(2-1)$
7C7C	17510	$-1+2+3456+7^8-9^*AB+C$	$-C-B+A+9^8(8-7)*6^5/4+3^*(2+1)$
7C80	17511	$((1+2+3)^4+5^6)^*(6+7^8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9^*(8-7)^*(6^5/4+3)+2-1$
7C81	17512	$-123-4-5^*-6^*-7^*-8+9^*ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*-7/-6^5*4)^*-3-2^1$
7C82	17513	$1-2^3-4^*-5^*-6^*(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3-2-1$
7C83	17514	$1^*-2^3-4^*-5^*-6^*(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3-2+1$
7C84	17515	$1-2^3-4^*-5^*-6^*(7-8)^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3-2+1$
7C85	17516	$1+(-2+3^4)^*-5^*(6-7^8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3*(2-1)$
7C86	17517	$1-2+3^*(4+5-6-7)^8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3+2-1$
7C87	17518	$12+34+5^*-6+7-89)^*(A-BC)$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3+2/1$
7C88	17519	$1+(2+3^4-5-6)^7*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*7+(6+5^4)^3+2+1$
7C89	17520	$(-1-2-3^4-5^6*7)^8-8^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9^*(8-7-6^5/4-(3+2))+1$
7C8A	17521	$-1+2-3+456+(7-8-9A^*B)^*-C$	$C-(B-A)-9-8*7+(6+5^4)^3-2+1$
7C8B	17522	$-1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8*7/6^5*4^3+2^1$
7C8C	17523	$(1-2^3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(7+6+5)^4/3/2-1$
7C90	17524	$1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(7+6+5)^4/3/2/1$
7C91	17525	$-1+2^*(3456-(-789-AB+C))$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*6^5(5+4^3/2)^1$
7C92	17526	$1+2+3-4^*-5^*-6^*(7-8)^9*A*-B*C$	$C-(B-A)+9/-8^*(-7-(6^5+4)+3))^2+1$
7C93	17527	$1+2^3+4+5-6)^7*8+9-A+B+C$	$C-BA^*-98+7-654-321$
7C94	17528	$-1^*2+3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+7*6^5*4^3*2^1$
7C95	17529	$1-2+3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-(-9-8^*-7/-6^5*4+3)^*(2+1)$
7C96	17530	$(-1+2)^3*4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7+6^5/4*3^2*1$
7C97	17531	$1^2+3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-(-7-6^5/4)^3)^*(2+1)$
7C98	17532	$1^2+3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6-5+4^*(3+2))+1$
7C99	17533	$1+2+3^4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C+BA9^*8-(7-65)+43^*21$
7C9A	17534	$-1+23-4^*-567-89^*(-A^*B-C)$	$-C-B+A+9^8+(-7-6^5/4-3^*)^*(2+1)$
7C9B	17535	$(-1-2^*(3-4^5)-6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9^*8+7*6^5*4)^3/2^1$
7C9C	17536	$1^2+(3+4)^5-6^*-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4)^3-2-1$
7CA0	17537	$1+2+3+4+567-8+9^*ABC$	$-C-B+A+9^*(8-7+6^5/4+3+2)^1$
7CA1	17538	$(-1/2+3+(4+5-6)^7)^8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9-8*7+(6+5^4)^3-2/1$
7CA2	17539	$-123+456+789A+B^*C$	$-CB+A-9^*8*7-6+5432^1$
7CA3	17540	$123+45+67^8+9^*ABC$	$C-(B-A)+9-8*7+(6+5^4)^3*(2-1)$
7CA4	17541	$1+(2+3+(4-(-5+6)^7)^8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8-7+(6+5^4)^3+2^1$
7CA5	17542	$1+23+456-7-8-9A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8*7+(6+5^4)^3+2/1$
7CA6	17543	$-1^*(-2^*(-3+4^5)+6+7)^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9^*8^*(7/6-5^*(4+3)^2)^1$
7CA7	17544	$1-(-2^*(-3+4^5)+6+7)^8*9-A*-B*C$	$C^*(BA-(-9-8-7+6+543))^*-2^1$
7CA8	17545	$-1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9+8)^*7+6^5/4)^3*2-1$
7CA9	17546	$(1-2^3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9^*-8-(-7-6)^5)^4*3^2-1$
7CAB	17547	$1+(2+3)^4+5^6-7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9^8-7+6^5/4*3^2-1$
7CAB	17548	$1^2-(-3-4^*-5^*-6^*(7+8))^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5/4*3^2^1$
7CAC	17549	$-1^*-2-(-3-4^*-5^*-6^*(7+8))^9*A*-B*C$	$-C-B+A+9^8-7+6^5/4*3^2+1$
7CBO	17550	$1+2-(-3-4^*-5^*-6^*(7+8))^9*A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+(6+5^4)^3-2-1$
7CB1	17551	$123+456-7+8-9^*ABC$	$-C-B+A-9-8+7+(6+5^4)^3-2^1$
7CB2	17552	$-1-2^*(-3-4^5-6+7))^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8+7+(6+5^4)^3-2-1$
7CB3	17553	$(-1-2^*(3-4^5)-6+7))^8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9^*(8-7+6^5/4+3^2))+1$
7CB4	17554	$-1-2^*(-3-4^5-6+7))^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3-2-1$
7CB5	17555	$12-3^4-56+7-(-89A+B)^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6+5^4)^3-2+1$
7CB6	17556	$(-1-(-2+3^4)^5)^6*(6-7^8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3-2+1$
7CB7	17557	$(1+2)^3*4+5^6+7^8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9^*8+7*6^5*4)^3/2^1$
7CB8	17558	$1^*-2^*(-3456-789+A-BC)$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3+2-1$
7CB9	17559	$-1+(2+3)^4+5^6+7^8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8-7+(6+5^4)^3+2^1$
7CBA	17560	$(1-2^3)^4+5^6+7^8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8-7+(6+5^4)^3-2-1$
7CBB	17561	$1+(2+3)^4+5^6+7^8-9-A*-B*C$	$-C^*(-B+A)-9-8-7+(6+5^4)^3-2-1$
7CBC	17562	$(1-2^3)^4+5^6+7^8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9-8-7+(6+5^4)^3-2+1$







Base 13  
8170  
8171  
8172  
8173  
8174  
8175  
8176  
8177  
8178  
8179  
817A  
817B  
817C  
8180  
8181  
8182  
8183  
8184  
8185  
8186  
8187  
8188  
8189  
818A  
818B  
818C  
8190  
8191  
8192  
8193  
8194  
8195  
8196  
8197  
8198  
8199  
819A  
819B  
819C  
81A0  
81A1  
81A2  
81A3  
81A4  
81A5  
81A6  
81A7  
81A8  
81A9  
81AA  
81AB  
81AC  
81B0  
81B1  
81B2  
81B3  
81B4  
81B5  
81B6  
81B7  
81B8  
81B9  
81BA  
81BB  
81BC  
81C0  
81C1  
81C2  
81C3  
81C4  
81C5  
81C6  
81C7  
81C8  
81C9  
81CA  
81CB  
81CC  
8200  
8201  
8202  
8203  
8204  
8205  
8206  
8207  
8208  
8209  
820A  
820B  
820C

Base 10  
17836  
17837  
17838  
17839  
17840  
17841  
17842  
17843  
17844  
17845  
17846  
17847  
17848  
17849  
17850  
17851  
17852  
17853  
17854  
17855  
17856  
17857  
17858  
17859  
17860  
17861  
17862  
17863  
17864  
17865  
17866  
17867  
17868  
17869  
17870  
17871  
17872  
17873  
17874  
17875  
17876  
17877  
17878  
17879  
17880  
17881  
17882  
17883  
17884  
17885  
17886  
17887  
17888  
17889  
17890  
17891  
17892  
17893  
17894  
17895  
17896  
17897  
17898  
17899  
17900  
17901  
17902  
17903  
17904  
17905  
17906  
17907  
17908  
17909  
17910  
17911  
17912  
17913  
17914  
17915  
17916  
17917  
17918  
17919  
17920  
17921  
17922  
17923  
17924  
17925  
17926

Increasing

-1-234-5\*-67\*-8+9ABC  
-1-2\*(-3-4)+5+6-7-(-8-9A)\*-B\*-C  
1-2\*((-3-4\*5^6)/7+8+9)-A+B+C  
1+2-(-3/-4+5^6)/-7\*8-9-(-A+B+C)  
1+2+(-3-4)\*-5\*(6-7\*-8\*9)-(-A+B+C)  
-1-2+(3/-4+5)\*-6^7/(-8\*9)-A\*-B\*-C  
-1\*2+(3/-4+5)\*-6^7/(-8\*9)-A\*-B\*-C  
-1-2\*-3\*(-4-5)\*(6\*-7+8)\*9-A\*-B\*-C  
1-(2+(-3-4)^5)-6\*(7\*8-9)-A\*-B\*-C  
1+(-2-(-3+4-5^6)/7)\*8-9-A+B+C  
-1+(2-3+4^5+6^7)/(8+9)-A\*-B\*-C  
1\*(-2\*(-3-4^5)+6+7)\*8-9-A\*-B\*-C  
1-2\*((-3-4\*5^6)/7+8+9)+A-B-C  
(1+2)^(3+4)+5^6+7+8+9-A+B+C  
1+23-(45-678)-9A\*-B\*-C  
-1-2\*(-34+56\*-7)+8-9A\*-B\*-C  
(-1+2+3+4-5^6)/-7\*8-9-A+B+C  
(-1+2-3\*(4+(-5-6)\*7\*8))\*9-A\*-B\*-C  
-1-(-2\*(-3+4^5+6+7)\*8+9)-A\*-B\*-C  
-1\*-2\*(-3+4^5+6+7)\*8-9-A\*-B\*-C  
1-(-2\*(-3+4^5+6+7)\*8+9)-A\*-B\*-C  
-1-2\*-34567-8\*9ABC  
1234-(-5-67)-(-8-9\*-A)\*-BC  
123-45+678-9\*-ABC  
1-2+3\*-45\*-6+789A-B-C  
(-1-2^3+4^5-6\*7)\*8+9-A\*-B\*-C  
(-1\*-2-3\*(4+(-5-6)\*7\*8))\*9-A\*-B\*-C  
-1-23\*(-456-(-7-89-A+B-C))  
-1\*-2^3\*-4-5-6\*(-7\*8-9)-A\*-B\*-C  
12\*(3-(-45-6-789)-A-BC)  
1+(2\*(3+4^5)+6+7)\*8+9-A\*-B\*-C  
1-2-345-6-7+(-8-9A)\*-BC  
-1\*(-2^3\*-4+5/6)\*-7\*8\*9-A\*-B\*-C  
1+(-2^3\*-4-5/-6)\*-7\*8\*9-A\*-B\*-C  
-1234-5\*(-6-78)-9AB\*-C  
1-2\*(-3-4\*5^6)/7+8-9-A+B+C  
-12-3+4\*-567-8+9ABC  
-1\*-2\*(-3+4^5+6+7)\*8+9-A\*-B\*-C  
1-2\*((-3-4\*5^6)/7+8-9)-A+B+C  
(-1+(-2-3^4)\*5)\*(-6\*7+8-9)+A-B-C  
-1\*2\*(34-56+78\*-9\*-A\*(B-C))  
-1+(-2^3\*(-4^5+6^7))\*8+9-A\*-B\*-C  
-12-(3+4)-5+6+7-(-8-9A)\*-B\*-C  
1+(-2^3+4^5-6\*7)\*8+9-A\*-B\*-C  
((-1\*2+3-4)^5+6+7)\*-8\*9-A\*-B\*-C  
(1+2+3)^4+5/-6-7)\*8\*9-A+B+C  
1\*2-34-5+6\*(789-AB\*-C)  
1-2+3\*-45\*-6-789A\*(B-C)  
1\*-2\*(-3456-(-7+89A)+B\*-C)  
(-1+(-2+3^4)\*5)\*6\*7+8+9-A\*-B\*-C  
(-1+(-2+3^4)\*5^6)\*7-(-8+9)-A\*-B\*-C  
-1-2^3\*(-4\*-5\*(-6-7)\*8+9)-A\*-B\*-C  
1-2\*(-3-4^5-(-6\*7+8))\*9-A+B+C  
(-1-2^3+4+5^6)\*7\*-8\*9-A\*-B\*-C  
1+2-3+4\*-567-8+9ABC  
(1/-2+3)\*4^5-6\*-7/(-8-9)-A+B+C  
-12-3\*-45\*6-(-789A-B-C)  
-1\*((-2+3^4)\*5-6\*7+8)-9-A\*-B\*-C  
1+(-2+3^4)\*-5\*-6\*7-(-8+9)-A\*-B\*-C  
(-1-2^3+4^5-6\*7)\*8+9-A\*-B\*-C  
1+2-(-3-4\*-567)-(-8-9ABC)  
12+3+4-5-(-6-(-78-9A\*B))\*-C  
(-1+(-2-3/4-5^6)\*7)\*-8\*9-A\*-B\*-C  
(-1-2\*(3-4^5+6)-7\*8)\*9-(-A+B\*-C)  
-1+2345+6-789\*-A-B-C  
(-1+(-2-3^4)\*5)\*(-6\*7+8-9)-A+B+C  
(-1+(-2+3^4)\*5^6)\*7+8-9-A\*-B\*-C  
(1/-2+3)\*4^5+6)\*7-8\*9-A+B+C  
(-1+(-2+3^4)\*5^6)\*7-(-8-9)-A\*-B\*-C  
-1+23-4-56+(-78+9A\*-B)\*-C  
1^2\*(3+4)^5+(-6-7)\*8+9-A\*-B\*-C  
(1-2\*(3-4^5)+6^7)/(8+9)-A\*-B\*-C  
1^2+(3+4)^5+(-6-7)\*8+9-A\*-B\*-C  
1\*(-2+3^4)\*-5\*-6\*7+8-9-A\*-B\*-C  
1+(-2+3^4)\*-5\*-6\*7+8-9-A\*-B\*-C  
-1\*((-2+3^4)\*5-6\*7+8)+9-A\*-B\*-C  
(-1-2\*(-3-4^5)-6\*7)\*8+9-A\*-B\*-C  
1-2\*34\*-5\*-6\*-7-(-8-9+A)-BC  
1+2345-6-789\*-A-B+C  
1\*-234-(567-89AB+C)  
(1-2^3)^4-5\*6)\*7+8-9-A\*-B\*-C  
(1-2^3)^4-5\*6)\*-7\*(8-9)-A\*-B\*-C  
1+2\*3^4\*5\*6\*-7\*8\*9-(-A+B+C)  
-1+(-2+3^4)\*(-5\*-6\*7+8+9)-(-A+B+C)  
-1-2+3-4\*-5\*(-6+7-8)\*(-9A+B-C)  
(-1+2-3\*-4^5)\*6-7\*8\*9-A-B-C  
-1234-(-5+678)+9ABC  
12-(-3+456-7)+89\*(A+BC)  
1-2+(-3-4\*5\*6)\*(-7-8)\*9-A\*-B\*-C  
1-2\*(3+(-4^5-6-7)\*8-9)-A\*-B\*-C  
1^2+(-3+4\*-5\*6)\*(-7-8)\*9-A\*-B\*-C

Decreasing

-C-B+A+(-9-8)\*-7\*6\*(-5\*(4-3))^2-1  
C\*(-B-A)-9\*(-8\*-7\*-6+5-4)\*3\*2-1  
C-(B-A)-9-8\*-7\*(6+5^4/(3-(2-1)))  
-C+B+A+((9-8)^7+6)^5+4^4(3+2)-1  
-C-B+A-9\*(-8+7-6\*5)\*4^3-(2+1)  
C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5+4^4(3+2)-1  
C-(B-A)+((9-8)^7+6)^5+4^4(3+2)  
-C-B+A-9\*(-8+7-6\*5)\*4^3/(2-1)  
C\*(-B-A)-9\*-8\*(-7-6)\*(-5\*4-(-3/2)^-1)  
C\*(-B-A)+9-8\*7+6^5\*(4+3)/(2+1)  
-C+B+A-9\*((-8+7-6\*5)\*4^3+2)-1  
-C+B+A-9\*(-8-7\*(-6\*-5+4^3))\*2+1))  
-C+B+A-9-8\*7\*6\*(5-4+3+2)  
CB+A\*98+7654-3-21  
C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+4^4(3+2)-1  
C-(B-A)+9+(8-7+6)^5+4^4(3+2)^1  
-C-B+A+9+(8\*7+6)\*((-5\*4+3)^2-1)  
CB+A\*9-87\*-6+5432\*1  
-C-B+A+(-9-8)\*(-7\*-6\*((-5-4)\*3+2)-1)  
-C+BA98+7\*-654-321  
-C-B+A+9\*(8+7)\*6+5+4\*(3\*2+1)  
-C-B+A+(-9-8)\*-7\*6\*5+4/(3+2)^-1  
C-(B-A)-9\*((-8+7-6\*5)\*4^3+2-1)  
C-(B-A)+(9\*-8\*-7+6)\*-5\*(-4-3)-2^1  
-C-B+A+9-8/-7\*(6+5^4\*(-4\*-3/2)^1)  
-C\*(-B+A)+(-9-8)\*-7\*6\*(-5\*(4-3))^2-1  
-C-B+A-9\*(-8\*-7\*-6+5)\*-4\*-3/2+1  
C-B\*A9+8765+4+321  
-C\*(-B+A)+9\*(8\*-7+6)\*-5\*(-4-3)+2^1  
-C+B-A\*9\*-87-(-6-5)\*432-1  
-C+B+A\*(987+65)-432\*-1  
-CB-A\*9+8765-432-1  
-CB+A\*-9+8765-432/1  
-C-B-A\*9\*-8-(-7\*-65+43)\*-21  
C-(B-A)-9\*(-8+7-6\*5)\*4^3+2+1  
-C\*BA9\*876/(-54-3)/21  
C\*(-B-A)+(-9\*8+7\*6^5+4\*3)/(2+1)  
-C-B+A+(-9\*-8+7-6)\*5\*(4+3)^2+1  
-C+BA\*98-765\*(4-3)+21  
C\*(-B-A)-9-8-7\*6^5/(-4+3-2/1)  
C-(B-A)+9+(8\*7+6)\*((-5\*4+3)^2-1)  
C\*(-B-A)+9+(8-7\*6^5+4\*3)/(-2-1)  
C-(B-A)+(-9-8)\*(-7\*-6\*((-5-4)\*3+2)-1)  
-C-B+A+9\*8\*7\*(6^5+4+3/2)^1  
-C\*(-B-(A9-8)-7)\*6-(5+4+3-21)  
C-(B-A)+((-9-8)\*-7\*6^5+4)/(3+2)^-1  
-C+BA9\*8+765\*4-3+21  
C-(B-A)+9-8/-7\*(6+5^4\*(-4\*-3/2))-1  
-C\*(-B+A)+9-8/-7\*(6+5^4\*(-4\*-3/2))-1  
-C-B+A+(-9\*(-8\*-7\*-6+5)+4)\*3+2+1  
C-(B-A)-9\*(-8\*-7\*-6+5)\*-4\*-3/2+1  
C\*(-B-A)+(-9-(8-7\*6^5+4))/3+2^1  
C\*(-B-A)+(-9-(8-7\*6^5+4))/3+2+1  
-C-B+A+(-9-8/-7)\*(6^5+4^3))^2\*1  
-C-B-A-9-(8-7654-3\*-21)  
CB+A-98\*-76+54\*3\*21  
CBA-(-987-6543)-2-1  
CBA+987+6543+2\*-1  
-C+B+A+(-9\*-8\*-7\*-6\*5)\*4^3-2^1-1  
-C\*(-B+A)-9\*((-8+7-6\*5)\*4^3-(2+1))  
-C-B+A-9+(8\*7+6)\*5+4\*3)^2^1  
-C-B+A-9-((-8\*7-6)/(5\*4-3))^2-1  
-C-B+A-9-8/-7\*(-6^5-4^3)\*-2\*1  
C-(B-A)-9\*-8\*(-7-6)\*(-5\*4-3^2+2+1)  
-C+B+A+9(-8/-7)\*6^5+4-321  
-C-B+A+9\*(-8-7-6)\*5+4^4(3^2+1)  
-C-B+A-9-8\*-7\*6^5+4-321  
-C-B+A-9\*-8\*(-7/6+5^4/4(3-2^-1))  
C-(B-A)+9(-8/-7)\*6^5+4-3^2+1  
-C-B+A+(-9+8\*7-6^5/-4)^3+2-1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6^5/4-3^2)^1  
-C+B+A+(-9\*(-8\*-7\*-6+5)+4)\*3+2+1  
-C-B+A+9\*(8+7)/6-5)\*4^4(3+2)+1  
-C-B\*A9-8\*-765+4321  
CB+A98+7654-321  
-C\*(-B+A)-((-9\*(-8\*-7\*-6+5)+4)\*-3\*2-1)  
CBA-9\*-876-5\*(-4-321)  
-C-B+A+9+(8\*7+6)\*5+4\*3)^2-1  
-C-B+A+9+(8\*7+6)\*5+4\*3)^2^1  
-C-B+A-9\*(-8\*7-6^5/4+3^2-1)  
-C\*(B+A-987+65+4+32-1)  
-C+BA9-8-7\*(65-4/-3)\*-21  
C-(B-A)+(-9\*-8\*-7\*6\*5)\*4^3-2^1-1  
CB+A9+(-8+765)\*(-4-3)\*-2+1  
C-(B-A)-9+(8\*7+6)\*5+4\*3)^2^1  
-C-B+A-9\*(8-(-7\*-6+5^4)\*3)-(2+1)  
-C-B+A-9\*(8-(-7\*-6+5^4)\*3)-2/1  
-C+B+A+9\*(-8-7-6)\*5+4^4(3^2+1)  
C\*(-B-A)+(-9\*-8-(7-6)^5)/4^4(-3-(2-1))  
C-(B-A)+9\*(-8-7-6)\*5+4^4(3^2+1)  
-C+BA9-876/5^-4+3-2-1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

8210 17927  $1*(-2+3^4)^*-5*-6*7+8+9-A*-B*C$   
8211 17928  $1-(-2-3^4^5)^*6-7*8^9-(-A+B+C)$   
8212 17929  $1234-567-89A*-B+C$   
8213 17930  $1+(-2-3+4^5-6^7)^*(8+9)-A*-B*C$   
8214 17931  $1+(-2-(3^4+5^6))/-7*8-9+A-B-C$   
8215 17932  $-1234-(-5+678-9ABC)$   
8216 17933  $1+(-2*-3)^4*(5/-6^7+8)-9-A+B+C$   
8217 17934  $((1-2^3)^4-5^6)*7+8+9-A*-B*C$   
8218 17935  $1-2*(-3-(4^5+(-6-7)^8))^9-A*-B*C$   
8219 17936  $-1*-2*(3-(-4^5-(6+7)))^8+9-A*-B*C$   
821A 17937  $1-2+(3+4)^5+(-6-(7+8))^9-A*-B*C$   
821B 17938  $1^2*(3+4)^5+(-6-(7+8))^9-A*-B*C$   
821C 17939  $1^2+(3+4)^5+(-6-(7+8))^9-A*-B*C$   
8220 17940  $(-1+(-2+3^4)^5)*6*7*8^9-A*-B*C$   
8221 17941  $1+2+(3+4)^5+(-6-(7+8))^9-A*-B*C$   
8222 17942  $1^2+3^4*5^6-7*8^9-A+B+C$   
8223 17943  $1^2+3^4*5^6-7*8^9-A+B+C$   
8224 17944  $1-(-2+(-3+4^5-5^6)^*(7+8))^9-A*-B*C$   
8225 17945  $1-23^4-5^*(67-89)^*(AB-C)$   
8226 17946  $-1*-2*(3456-7-(8-9AB+C))$   
8227 17947  $(-1+2-3^4-5^6)^*6-7*8^9-A+B+C$   
8228 17948  $-1+234^*5-6^*(7+8)+9AB^*C$   
8229 17949  $(-1+(-2^3)^4)^*(5+6/7+8)-9-A+B+C$   
822A 17950  $-1^2+(-3^*(4-5)+6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
822B 17951  $-1+(-2+3-4-5^6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
822C 17952  $(-1-2^3+4-5^6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
8230 17953  $1+(-2+3-4-5^6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
8231 17954  $1^2+(-3^*(4-5)+6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
8232 17955  $1+2+(-3^*(4-5)+6)^*7*-8^9-A*-B*C$   
8233 17956  $-1-2*-345-(6-789A-(-B-C))$   
8234 17957  $1+(-2-(3^4+5^6))/-7*8-9-A+B+C$   
8235 17958  $123+456+789A+BC$   
8236 17959  $((1+2)^3-4^5)^*(6-(7+8+9))-A+B+C$   
8237 17960  $(1+2^3)^4+5^6-7-8^9-A+B+C$   
8238 17961  $(-1-(-2-(3^4+5^6)))/-7)^*8-9-A*(B-C)$   
8239 17962  $-1*(2-3*(4+(-5-6)^*7*8^9))-A*-B*C$   
823A 17963  $(-1+2)*(-3+4^5-6^7)^*(8+9)-A*-B*C$   
823B 17964  $(-1-(-2-(3^4+5^6)))/-7)^*8-9-A+B+C$   
823C 17965  $1^2+(-3+4^5-6^7)^*(8+9)-A*-B*C$   
8240 17966  $(1/-2+3)^*(4^5+6)^*7-8^9-A+B+C$   
8241 17967  $(-1+(-2^3)^4)^*(5+6/7+8)+9-A+B+C$   
8242 17968  $-1-2*(-3-(4^5+6+7))^8+9-A*-B*C$   
8243 17969  $1^2*(3+4^5+6+7)^8+9-A*-B*C$   
8244 17970  $1-(-2*(-3+4^5+6+7)^8)^9-(-A+B+C)$   
8245 17971  $1+(-2^3*-4+5)^*(6+7^8)^9-A*-B*C$   
8246 17972  $-1-2*(-345+6)+789A+B-C$   
8247 17973  $123+45+678+9*ABC$   
8248 17974  $1*(-2-(-3+4)-(-5+6+7))^*(89A-BC)$   
8249 17975  $(-1-2^3(3^4+5^6)+6^7)^*8-9-A*-B*C$   
824A 17976  $-1-2+3^4(4+5)-6^7*8^9-A*-B*C$   
824B 17977  $-1^2+3^4(4+5)-6^7*8^9-A*-B*C$   
824C 17978  $1-2+3^4(4+5)-6^7*8^9-A*-B*C$   
8250 17979  $1+2*((3+4^5+6+7)^8+9)-A*-B*C$   
8251 17980  $1*-2*(34-56+78-9)^*(A-BC)$   
8252 17981  $(-1+2+3+4-5^6)/-7*8-9-A-B*-C$   
8253 17982  $-1-2-3*(-4-5^6+78)+9*(A+B^*C)$   
8254 17983  $1^2*(3+4)^5-6^*(7+8+9)-A*-B*C$   
8255 17984  $1^2+(3+4)^5-6^*(7+8+9)-A*-B*C$   
8256 17985  $(1+2+3+4)^5/6+(-7-8)/9-A*-B*C$   
8257 17986  $(-1-2^3(3-(4^5+6))-7^8)^9-A+B+C$   
8258 17987  $1^2-((-3-4)^5+6-(-7-8)^9)-A^*-B^*C$   
8259 17988  $-1+(-2+3^4)^*(5^*-6^7-(8-9))-A^*-B^*C$   
825A 17989  $(-1-(2/3+4)-5^6)^*-7*8^9-A+B+C$   
825B 17990  $1+(-2+3^4)^*(5^*-6^7-(8-9))-A^*-B^*C$   
825C 17991  $1*(-2-(-3+4-5^6)/7)^*8+9-(-A+B+C)$   
8260 17992  $(1+2^3)^4+5^6-7*8^9-A+B+C$   
8261 17993  $-1*-2*(3-4^5-5^*(6+7^8)^9)-(-A+B+C)$   
8262 17994  $1*-2*(-3456+7+8-9AB-C)$   
8263 17995  $(-1-2)*(-3-4^5)^*6-7*8^9-A+B+C$   
8264 17996  $-1^2+(3+4)^5+6+(-7-8)^9-A*-B*C$   
8265 17997  $-1234+5+6^7*(89-(-AB+C))$   
8266 17998  $-1-2*-3^4-4+56+(78+9A*B)^*C$   
8267 17999  $1^2+(3+4)^5+6+(-7-8)^9-A*-B*C$   
8268 18000  $-1-(-2*(-3+4^5)-6^7)^*8+9-A*-B*C$   
8269 18001  $1+2+(3+4)^5+6+(-7-8)^9-A*-B*C$   
826A 18002  $-12-34^5-6^7-89+A-BC$   
826B 18003  $(1+2^3)^4+5^6+7-8-9-(-A+B+C)$   
826C 18004  $1^2-((-3-4)^5+6)-7*(8+9)-A*-B*C$   
8270 18005  $-1-(2^3+(-4^5+6^7)^*(8+9))-A*-B*C$   
8271 18006  $(-1-2^3)^*(4-5^6+7+8)^9-A*-B*C$   
8272 18007  $1-2-345-(678+9A*-BC)$   
8273 18008  $12+34^5-5^6-(-789A+BC)$   
8274 18009  $-1*(2+3+(-4^5+6^7)^*(8+9))-A*-B*C$   
8275 18010  $-1-2*-3^*(4^5-6^*-7^8^9)-(-A+B+C)$   
8276 18011  $-1^2+(3+4)^5-6^7*8^9-A*-B*C$   
8277 18012  $-1+(2^3+4)^5/(6^7+8)^9-A+B+C$   
8278 18013  $(1+2+3+4)^5/(6^7+8)^9-A+B+C$   
8279 18014  $1+(2^3+4)^5/(6^7+8)^9-A+B+C$   
827A 18015  $1^2+(3+4)^5-6^7*8^9-A*-B*C$   
827B 18016  $1+2+(3+4)^5-6^7*8^9-A*-B*C$   
827C 18017  $1-2*(-3-4^5-(-6^7+8))^9-(-A+B^*C)$

$C*(-B-A)+(-9*-8*-7+6^5)^*(4-3/2)-1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7)^*-6*(-5*-4+3)^*2+1$   
 $-C+BA^*98-765+43+21$   
 $C+BA9-8-(-7654+321)$   
 $C-(B-A)+(-9+8^7+6^5/4)^*3^2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3^2)-1$   
 $-CB+A+9*(8+7+6+5+4)^*2*1$   
 $-C*(-B-A)+9+8*(7+6-5^4*3)^2+1$   
 $-C+B+A+9+(8^7+6)^*(5+4^3)^2-1$   
 $C-BA9*-8+76^*-5^*-4^*(3-2)^*1$   
 $C-B*(A-(-9+8)+7-6^*-5^*-43)-21$   
 $CBA9-8*(765-(4-32^*1))$   
 $-CB-A-(9-8765+432^*1)$   
 $-C*(-BA+9-87-6^*-54^*-3+2^*1)$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4-(-3-2))-1$   
 $C-(B-A)+(-9*(8+7)+6)^*(5-(-4^3)^2)^1$   
 $-C+B+A-9*(8-(-7^*-6+5^4)^3)-2(2+1)$   
 $-C-B+A+(9+(8-7^*(6-5)+4^3)^2+1$   
 $C-(B-A)-9*(8-(-7^*-6+5^4)^3)-2(2+1)$   
 $C-(-BA9-8)-(-7654+321)$   
 $-C-B+A+(9+8+(-7^*6+5+4)^3)/-2^*1$   
 $-C+BA*(98-7)+6-5*(-4-3+21)$   
 $C-(B-A)-9*(8-(-7^*-6+5^4)^3)+2-1$   
 $-C-B+A+(9+(8-7^*6+5+4)^3)/-2-1$   
 $-C-BA-9+8765+432/-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7^*6^*(5-4)^3)^2*1$   
 $-C-B+A+9+(8+7^*6^*(5-4)^3)^2+1$   
 $-C+B+A-9*(-8^7-6^5/4+3^2)-1$   
 $-C+B+A+9*(8^7+6^5/4-3^2)^1$   
 $-C-B+A+(9-8+(7^*6-5+4)^3)/2^1$   
 $-C-B+A+(9-8+(7^*6-5+4)^3)/2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)-2/1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)-(2-1)$   
 $-C-B+A+9*(8^7+6^5/4-3/(2-1))$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)+2-1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)+2^1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)+2+1$   
 $-CBA-(9-8^*-7^*-6^*(5+43))-(-2+1)$   
 $-C*(-B+A)+(9+8+(-7^*6+5+4)^3)/-2^*1$   
 $-C-B+A-9+(-8+7+6)^*((-5^4*3)^2-1)$   
 $C-BA-(9-8765)-432-1$   
 $-C+B*(A98-765-4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8^7+6)^*((5+4^3)^2+1)$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3-2)-1$   
 $-C-B+A+9*(8^7+6^5/4-3+2)^1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3-2)+1$   
 $-C+BA-9+8^*-76*(5-43+21)$   
 $-C*(-B+A)+(9-8+(7^*6-5+4)^3)/2^1$   
 $-C*(-B+A)+(9-8+(7^*6-5+4)^3)/2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)-2/1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+9*(8+7-6+5+4)^3^2-1$   
 $-C-B+A+9*(8+7-6+5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3-(2-1)$   
 $-C*(-B+A)+(9+8+(7+6+5^4)^3)/2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3+2-1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3+2^1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3+2+1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)-3^*-2+1$   
 $C-(B-A)-((9-8*(7^*6+5))/(4+3)^2-1)$   
 $C-(B-A)+(9+8)^*(-7+6+5)-4^3(3^2-1)$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3^2+1$   
 $-CB-A9+8765-4-321$   
 $-C-B+A+(-9*-8+7)^*-6*(-5*(4+3)-(2+1))$   
 $-C*(-BA+9-8-(765+43+21))$   
 $-C*(-B+A)+9+(8^7+6)^*((5+4^3)^2+1)$   
 $-CBA-9+8*(765-4)^*(3-2+1)$   
 $-C*(-B-A)+9*(8^7+6^5/4-3+2)^1$   
 $C-(B-A)-9*(-8^7+6^5/-4)-3^2-1$   
 $-CBA9-876*(5+4-32)-1$   
 $C+BA^*98-(7+654-32^*-1)$   
 $-C+BA^*9+8765-4+321$   
 $-CB+A98+6^*-543-21$   
 $-CB-A9+8765+432^*-1$   
 $-CB-A^*9*(87-65)+432^*1$   
 $-C-B+A+(-9*-8^*-7^*-6-5^4)^*-3^*-2/1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-(6^5/4+3))-2^*1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7^*-6+5^4)^3^*(2+1)$   
 $C-(B-A)-9*(-8^7-6^5/4)+3^2(2-1)$   
 $C-(B-A)-9*(-8^7-6^5/4)+3+2-1$   
 $-C-B+A-9*(-8^7-6^5/4)+3+2^1$   
 $-C*(-B+A)-9*(-8^7-6^5/4)+3+2^1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

8280 18018 -123\*(4-5+6\*(78-9A+B)+C)  
8281 18019 1-23\*(45+6)\*(7-8-9)-(A+B)\*C  
8282 18020 (1-2^3)^4+5^6-7\*(8-9)-(-A+B+C)  
8283 18021 1+23+456-(-789-AB)\*C  
8284 18022 1+2-3+45+67-(-89A-B)\*C  
8285 18023 12-(345+678-9A\*BC)  
8286 18024 ((1+2)^(3+4)+5-6\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
8287 18025 (-1-2\*3^4+5)\*(-6\*7-8\*9)-A+B+C  
8288 18026 -1\*2+(3+4)^5-6\*(7+8)-9-A\*-B\*C  
8289 18027 1-(2+(-3-4)^5)-6\*(7+8)-9-A\*-B\*C  
828A 18028 -1-2\*3^4-4\*(5-(-6-7\*8)\*9)-A+B+C  
828B 18029 -1234+567-8+9A\*BC  
828C 18030 1\*2+(3+4)^5-6\*(7+8)-9-A\*-B\*C  
8290 18031 (1+2\*3)^4+5^6-7+8-9-A+B+C  
8291 18032 1+(-2+3+4^5-6\*7)\*(8+9)-A\*-B\*C  
8292 18033 (1+2\*3)^4+5^6-7-8+9-A+B+C  
8293 18034 -1-2\*(3+(-4^5+6+7+8)\*9)-(-A+B+C)  
8294 18035 -1\*-2\*3^4-4\*(5/-6+7)\*8\*9+A-B-C  
8295 18036 (1\*-2+3\*4-5^6+7-(89A+B))\*C  
8296 18037 (1/-2+3)\*(4^5+6)\*7+8-9-A+B+C  
8297 18038 1-2-3^4-45\*6+789A+BC  
8298 18039 -1-2+(3+4)^5-6-7-8\*9-A\*-B\*C  
8299 18040 (1+2\*3)^4+5^6-(7-8)\*9-A+B+C  
829A 18041 1-2+(3+4)^5-6-7-8\*9-A\*-B\*C  
829B 18042 1\*2\*(-3456\*(7-8)-9A\*BC)  
829C 18043 1^2+(3+4)^5-6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82A0 18044 1\*2+(3+4)^5-6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82A1 18045 1+2+(3+4)^5-6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82A2 18046 1^2\*(3+4)^5-6\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
82A3 18047 1^2+(3+4)^5-6\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
82A4 18048 ((1+2\*3)^4+5-6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
82A5 18049 1+2345+67\*(-8-9A+BC)  
82A6 18050 (-1-2\*(3-4^5)-6\*7+8)\*9+A-B-C  
82A7 18051 -1-2+(3+4)^5+6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82A8 18052 (-1-2\*3^4-4\*(5/-6+7)\*8)\*9-A+B+C  
82A9 18053 (-1+2\*3)\*-4^5/-6\*(7+8)-9A-B\*-C  
82AA 18054 1^2\*(3+4)^5+6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82AB 18055 (1/-2+3)\*(4^5+6)\*7+8+9-A+B+C  
82AC 18056 1+(2\*3-4+5)^6/7-8\*9-A\*-B\*C  
82B0 18057 1+2+(3+4)^5+6-7-8\*9-A\*-B\*C  
82B1 18058 (-1+2)\*(-3-4^5+6\*7)\*(8+9)-(-A+B+C)  
82B2 18059 1+2+(3+4)^5-6-7\*8-9-A\*-B\*C  
82B3 18060 (-1-2-3\*(4+5))\*(6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
82B4 18061 -1\*-2\*3^4-4\*(5/-6+7)\*8\*9-A+B+C  
82B5 18062 (1+2\*3)^(4-5+6)+7-8\*9-A\*-B\*C  
82B6 18063 1-2+(3+4)^5+(-6+7-8)\*9-A\*-B\*C  
82B7 18064 1^2\*(3+4)^5+(-6+7-8)\*9-A\*-B\*C  
82B8 18065 1234-5-678-9\*-ABC  
82B9 18066 -1\*2+(3+4)^5+6+7-8\*9-A\*-B\*C  
82BA 18067 (-1+2+3\*-4^5)\*(6\*-7+8)\*9-A+B+C  
82BB 18068 1^2\*(3+4)^5-6\*7-8-9-A\*-B\*C  
82BC 18069 1^2+(3+4)^5+6+7-8\*9-A\*-B\*C  
82C0 18070 1\*2+(3+4)^5-6\*7-8-9-A\*-B\*C  
82C1 18071 1^2+3\*4^5\*6-7\*8\*9+A-B-C  
82C2 18072 -1\*2+(3+4)^5-6-7\*8+9-A\*-B\*C  
82C3 18073 -1\*-2\*(3-(-4^5+6+7+8)\*9)-A+B+C  
82C4 18074 123+4-5+678+9A\*BC  
82C5 18075 1+(2+3)^4+5^6+7\*8\*9-A\*-B\*C  
82C6 18076 (-1-2\*(3-4^5)-6\*7+8)\*9-A+B+C  
82C7 18077 -1\*-2\*-3\*(-4-5-6\*7\*8)\*9-(-A+B+C)  
82C8 18078 1+(-2-3^4)\*(-5\*6\*7+8)-9-A\*-B\*C  
82C9 18079 1^2\*(3+4)^5-6\*(7-8+9)-A\*-B\*C  
82CA 18080 (1+2\*3)^(4-5+6)-7\*8+9-A\*-B\*C  
82CB 18081 -1-2+(3+4)^5-6\*7+8-9-A\*-B\*C  
82CC 18082 -1\*2+(3+4)^5-6\*7+8-9-A\*-B\*C  
8300 18083 -1\*(-2/-3-4^5)\*(-6-7)-8\*9+A-B-C  
8301 18084 1^2\*(3+4)^5-6\*7+8-9-A\*-B\*C  
8302 18085 -1+2+(-3+4^5+6\*7)\*(8+9)-A+B+C  
8303 18086 (1+2\*3)^4+5^6+7\*8-9-A+B+C  
8304 18087 1+2+(-3+4^5+6\*7)\*(8+9)-A+B+C  
8305 18088 ((1+2)^3-4^5)\*(6\*(7+8+9))+A-B\*-C  
8306 18089 1+2+(3+4)^5+6-7\*8+9-A\*-B\*C  
8307 18090 ((1+2)^(3+4)+(-5-6)\*7)\*8-9-A-B-C  
8308 18091 1-((-2-3^4)\*(-5\*-6\*7+8))-(-A+B+C)  
8309 18092 (-1-2\*3\*(-4-5)\*6)\*7\*8-9-A+B+C  
830A 18093 1\*2+(3+4)^5-6\*(7+8-9)-A\*-B\*C  
830B 18094 -1-2+(3+4)^5-6-7-8-9-A\*-B\*C  
830C 18095 1+2-(-34\*5-678)+9A\*BC  
8310 18096 1-2+(3+4)^5-6-7-8-9-A\*-B\*C  
8311 18097 12-345-6+7+89\*(A+BC)  
8312 18098 1^2+(3+4)^5+6\*7-8\*9-A\*-B\*C  
8313 18099 (-1-2\*3)\*-4\*(5-6-7\*-8\*9)-(A+B-C)  
8314 18100 (-1+(-2/-3-4^5)\*(-6-7)\*8)\*9-A+B+C  
8315 18101 ((1+2)^3+4^5+6+7)\*(8+9)-A+B+C  
8316 18102 (1^2\*3+4)^5-6\*7+8+9-A\*-B\*C  
8317 18103 1^2+(3+4)^5-6\*7+8+9-A\*-B\*C  
8318 18104 1\*2+(3+4)^5-6\*7+8+9-A\*-B\*C  
8319 18105 1+2+(3+4)^5-6\*7+8+9-A\*-B\*C  
831A 18106 -1-2+(3+4)^5+6-7-8-9-A\*-B\*C  
831B 18107 -1\*2+(3+4)^5+6-7-8-9-A\*-B\*C  
831C 18108 1-2+(3+4)^5+6-7-8-9-A\*-B\*C

-C-B\*A9+8765-432\*-1  
C-(B-A)-(987\*(-6-5)-43-(2-1))  
-CBA+98-76\*-54\*3-2-1  
C+BA\*98-(-7+654+32-1)  
-C-B+A-9\*((-8+7\*6)\*(5-4^3)+2)-1  
-C\*(-B+A)-9+(8-7\*6)\*(5\*4+3)^2+1))  
-C-B+A+(9+8)\*(7\*6-5+4\*(3+2^1))  
C\*B\*A-9\*(-8+7+6\*5)\*-4^3+2-1  
C+B-A-987\*(-6-5)-(-4-(-32-1))  
CB+A\*(9-8)+7\*6\*-5\*(-4+3\*-21)  
C\*(-B-A)+9-(8/-7\*(-6-(-5\*4)^3)\*2+1)  
-C-B+A+(9+8+7/(6+5))\*(4^(3+2)-1)  
-C+BA9\*8+7\*6\*(-5-4-(32-1))  
C\*(-B-A)+(9/-8+7)\*(6^5+4)/(3-2^-1)  
-CB+A987+6\*-543-2-1  
-C+B+A+(-9\*-8\*7\*6-5\*4)\*-3\*-2/1  
-C-B+A-9-8\*(-7-6\*5)\*(4^3-(2+1))  
C-(B-A)+(-9\*-8\*7\*6-5\*4)\*-3\*-2/1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6\*5)/4^-3+2-1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6\*5)\*4^3+2^1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6\*5)/4^-3+2+1  
-C-B+A-9\*(-8+7\*6)\*(5-4^3)-2^1  
-C-B+A-9\*(-8\*7\*6^5/4-3\*2)-1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6^5/4+3\*2)^1  
-C-B+A-9+8\*7\*6^5+4^3(3\*2+1)  
-C-B+A-9\*(-8+7\*6)\*(5-4^3)+2^1  
-C+B+A-9\*((-8+7\*6)\*(5-4^3)+2)-1  
-C+B+A+(-9+8\*7\*6-5\*4)\*-3\*(2+1)  
-C+B+A-9\*((-8+7\*6)\*(5-4/-3)^2-1)  
CB+A\*98\*-7+65\*43\*-2^1  
-CB+A\*9-(8765-432)\*-1  
C-(B-A)-((-9-8)\*(7-(-6\*5-4^4(3+2))))-1  
-C-B+A-9\*(-8\*7\*6^5/4-3\*2-1)  
C+BA\*98-(7+654-(3-(-2+1)))  
C\*(-B+A)-(-9\*-8\*(7-6\*5)-4^4(3\*2+1))  
-C\*B\*(-A9-876-(-5+43+2))^1  
-C\*(-B+A)+(9+8+7/(6+5))\*(4^(3+2)-1)  
-C-B+A-9\*8+(-7\*6^5+4\*3)/(2-1)  
-C-B\*(A+9)\*(8-76)-(-5+4+321)  
C-(B-A)-9\*(-8\*7\*6^5/4-3\*2)+1  
-C-B+A-9\*8+7\*6^5/(4-(3-2))-1  
C-(B-A)+(-9\*-8\*7\*6\*5)/4^-3\*(2-1)  
-C-B+A+9+8\*7\*6^5+4^4(3\*2+1)  
C+B\*(A9+8)+7654-3-21  
-C-B+A+(-9\*(-8-7)-6/5^-4)\*(-3-2)/1  
-C\*(-B+A)+(-9\*-8\*7\*6\*5)/4^-3+2+1  
-C-B+A+9\*8\*7+(6+5\*4)^3-2-1  
-C-B+A+9\*8\*7+(6+5\*4)^3-2^1  
C-(B-A)-9+8\*7\*6^5+4^4(3\*2+1)  
C-(B-A)-9\*(-8+7\*6)\*(5-4^3)+2^1  
-C-B+A+9\*8\*7+(6+5\*4)^3+2-1  
-C-B+A+9\*8\*7+(6+5\*4)^3+2^1  
-C-B+A-98-7-654-3+21  
-C\*(BA-987+6-5-4+3-21)  
C-(-B+A\*(-9+8-765-4-321))  
-C\*(-B+A)-9\*(-8-(-7\*-6+5\*4)\*3+2)-1  
C+B\*(A+987)-6-5+4\*3\*(2-1)  
C-(B-A)+9-8\*(-7-6\*5)\*(4^3-(2+1))  
-C-B+A-9\*(-8\*7\*6^5/4-3\*2-1)  
C\*(-B-A)+(-9\*-8\*7\*6\*5)\*(4^3+2-1)  
-C-BA\*(-9-87)-(-6+5\*43)^2(2-1)  
-CB+A98+7654-(3+21)  
CB+A+987\*(6+5)-43+21  
-C-B-A-(9-(8765-432))-1  
C-(B-A)-9\*8\*7\*6^5/(4-3+2^1)  
-C-B+A-9\*8+(-7\*6^5-4\*3)/(2-1)  
-C-B+A+9\*(8+(-7\*-6+5\*4)\*3+2)^1  
C-BA9-(8-76\*-54\*-3)+2^1  
-C+B\*(A98-7)-(-6-543)\*-2^1  
-C\*(-B+A)+9\*8\*7+(6+5\*4)^3-2-1  
-C\*(-B+A)+9\*8\*7+(6+5\*4)^3-2^1  
C-(B-A)+9\*8\*7+(6+5\*4)^3/(2-1)  
CBA-9-8+7654-321  
C-(B-A)+9\*8\*7+(6+5\*4)^3+2^1  
C-(B-A)+9\*8\*7+(6+5\*4)^3+2+1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7+6-5)\*-4\*3\*2^1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7+6-5)\*-4\*3\*2+1  
-C-B+A+(-9-(8-7\*6^5(5-(4-3))))\*2\*1  
-C-B+A+9+(8-7\*6^5+4^3)/(2-1)  
-C-B+A+(9+(-8-7+6^5)\*(4+3))/(2+1)  
-C-B+A+(9\*-8\*7\*-6+5)\*-4\*3/2-1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6-5)\*-4\*-3/-2\*1  
-C-B+A+(9\*-8\*7\*-6+5)\*-4\*3/2+1  
-C-B+A+(-9\*8\*7\*6^5-4\*3)/(2+1)  
-C-B+A+(9+8\*7\*6^5+4^3)/(2-1)  
-C+BA\*(9+87)+(-6+5+4)\*3\*-21  
-C-B+A+(-9\*8\*7\*6^5)/(4-3+2)-1  
-C-B+A+(-9\*8\*7\*6^5)/(4-3+2)+1  
-C-B+A+(-9\*8+7\*6^5)/(4-3+2)+1



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8320	18109	$-1 * (-2/-3-4^5) * (-6-7)^* -8^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7*(6^5-4-3))/(-2-1)$
8321	18110	$(1/-2+3)*(4^5+6)*7+8^9-A-B+C$	$-C-B+A+(9-8+7*6^5-4^3)/(2+1)$
8322	18111	$1+(2^3-4+5)^6/7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
8323	18112	$1-2+(3+4)^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8-7*(6^5+4))/3+2^1$
8324	18113	$1^2+(3+4)^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$C*(-B-A)+(-9-8*(7^6+5))^4^3-(-2+1)$
8325	18114	$1-2+(3+4)^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7*6^5/(-4+3-2/1)$
8326	18115	$1^2+(3+4)^5-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*(6^5+4))/3-(-2-1)$
8327	18116	$((1+2)^(3+4)+(-5-6)^*-7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8-7*6^5+4^3)/(-2-1)$
8328	18117	$1^2+(3+4)^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*(6^5+4))/3+2-1$
8329	18118	$1+2+(3+4)^5-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(-7*6^5-4^3)/(-2-1)$
832A	18119	$1+(2^3+4+5)^(6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*(6^5+4))/3+2+1$
832B	18120	$-1-2+(3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7*(6^5-4^3)/(2+1)$
832C	18121	$-1^2+(3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8*7*6^5/4/3/2-1$
8330	18122	$1-2*(-3-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*7*6^5/4/3/2*1$
8331	18123	$1-2*-3*(-4-5)^*-6*7*8-9-A-B-C$	$-C-B+A-9+8*7*6^5/4/3/2+1$
8332	18124	$-1-2*-3*(4-(5-6*-7*-8^9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8-7*6^5+4)/-3*(2-1)$
8333	18125	$-1-2*3^45*(-67-89-A+BC)$	$-C-B+A+(-9-(8-7*6^5+4))/3+2-1$
8334	18126	$1*(2^3+4-5)^6/7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7*6^5+4))/3+2^1$
8335	18127	$-1+2-3-45*-67+8^9AB-C$	$-C-B+A+(-9-(8-7*6^5+4))/3+2+1$
8336	18128	$1-(2+3*-45*(6+78))-(-9-A-BC)$	$-C-B+A+9*8*7/6^5(5-4-3)-2-1$
8337	18129	$(1-2^3)^4*(5+6*7-8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5(5-4-3)-2/1$
8338	18130	$1+(2+3)^4*(-5-(-6*7+8))-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5(5-4-3)-2+1$
8339	18131	$1^2/3*(4-5)*6*7*8^9+A-B-C$	$-C-B+A+9*8*7^6(6-5)*4^3*2*1$
833A	18132	$1+2+(3+4)^5-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7^6(6-5)*4^3*2+1$
833B	18133	$1^2+(3+4)^5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8-7*(6^5-4-3))/(-2-1)$
833C	18134	$1+2+(3+4)^5-6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5(5-4-3)+2+1$
8340	18135	$1+2+(3+4)^5+6+(7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9*8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
8341	18136	$1+2+34-(5*6*-7-(8-9A-B)^*C)$	$-C-B+A+(9+8+7*6^5+4)/3-2^1$
8342	18137	$-1+(2+3)^4*(5*-6-(-7+8)^9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9-8+7*6^5/(4-3-2)-1$
8343	18138	$1*(2+3)^4*(-5*-6+(7-8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-(8-7*6^5+4)/3+2^1$
8344	18139	$((-1+2-3)/-4^5-5-6*7+8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4/3/2-1$
8345	18140	$1-2+(3+4)^5+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4/3/2*1$
8346	18141	$-1*(-2*3+(-4^5-6*7)^*(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5/4/3/2+1$
8347	18142	$(1+2+3+4)^5/(6*7+8)^9+9-A-B^*-C$	$-C-B+A+9+(8+7*6^5+4)/3-2^1$
8348	18143	$1+2345*6+7*(8-9AB-C)$	$-C-B+A+9+(-8-7*6^5-4+3)/(-2-1)$
8349	18144	$1*(2^3+4-5)^6/7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7*6^5+4^3)/(-2-1)$
834A	18145	$(-1-(2^3)^4)*(-5*(6-7)^8-9)+A-B-C$	$-C-B+A+9+(8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
834B	18146	$1+2+(3+4)^5+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6^5+4)/3+2^1$
834C	18147	$1^2+(3+4)^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7*6^5/(4-(3-2))-1$
8350	18148	$1+2+(3+4)^5-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*6^5(5-4+3)*2^1$
8351	18149	$1-2*-3*(-4-5)^*-6*7*8-9-A+B+C$	$-CB+A-9*8*7*6-543*2-1$
8352	18150	$-1^2+(3+4)^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8-7*(6^5+4))/3+2*1)$
8353	18151	$-1+(-2+3-(-4^5-6*7)^*(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+(-9*8-7*6^5+4^3)/(-2-1)$
8354	18152	$(1*-2+3+4^5+6*7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8-7*6^5-4^3)/(-2-1)$
8355	18153	$1+(-2+3+4^5+6*7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8*-7+6)^*((-5-4)^3/2+1)$
8356	18154	$1^2+(3+4)^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*8-7*6^5)/(-4+3-2)-1$
8357	18155	$-1*(2+(-3+4+5)*6*-7*-8^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*(4+3)/(2+1)$
8358	18156	$1-2+(3+4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7*6^5(5+4+3))^*-2^1$
8359	18157	$1^2/3*(4-5)*6*7*8^9-A+B+C$	$C-(B-A)+9*8*7/6^5(5-4-3)+2/1$
835A	18158	$1^2+(3+4)^5-6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9*8*7/6^5(5-4-3)+2+1$
835B	18159	$1^2+(3+4)^5+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9*8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
835C	18160	$1+2+(3+4)^5-6*7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8+7*6^5+4)/3-2^1$
8360	18161	$-1^2-(3+4)^5+6^7/8-9-A-B-C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*-6+5)^*(4+3-2+1)$
8361	18162	$1-2-(3+4)^5+6^7/8-9-A-B-C$	$-C-B+A+(9+8-7*6)*((-5-4)^3+2^1)$
8362	18163	$1^2/(3+4)^5-5-6*(-7-8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8*7*6^5/4/3/2-1$
8363	18164	$1-2*-3*(-4+5-6*-7*8^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
8364	18165	$-1-2+(3+4)^5-6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7/6^5(-5+4-3))^*-2*1$
8365	18166	$-1^2+(3+4)^5+6*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7+6^5)^*(4-3/2)-1$
8366	18167	$1-2+(3+4)^5-6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9*(8-7*6^5)/(4+3^2)^-1$
8367	18168	$1+(-2*(-3-4^5)-6*7+8)^9-A-B-C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7+6^5)^*(4-3/2)+1$
8368	18169	$1-2+(3+4)^5+6*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C+BA^9+8765+432-1$
8369	18170	$(1-(2+3)^4)*(-5*6+7/8)+9-(-A+B+C)$	$-C+BA^9-(-8765-432)*1$
836A	18171	$(-1-(-2*3)^4)*(-5*(6-7)^8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8*-7+6)*((-5-4)^3/2+1)$
836B	18172	$1^2+(3+4)^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$C-(BA-(9+8765)-(-4-321))$
836C	18173	$1+2+(3+4)^5+6*7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A98-7654+3*21)$
8370	18174	$(1+2^3)^(4-5+6)+7*8-9-A^*-B^*C$	$C-B-A9+8765+4-321$
8371	18175	$-1+(-2^3)^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C*(-B+A)+9-((-8-7*(6^5+4))/3+2*1)$
8372	18176	$(1+2+3)^4+5^6-7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5+4^3)/(2+1)$
8373	18177	$(-1+2+3+4^5+6*7)^*(8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7+6^5+4)^*(3/2+1)$
8374	18178	$-1^2+(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C*(-B+A)-9+(8*-7+6)^*((-5-4)^3/2+1)$
8375	18179	$1-2+(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C*(-B+A)+(-9*8-7*6^5)/(-4+3-2)-1$
8376	18180	$1^2*(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$C-(BA-(9-(-8765-4)))+321)$
8377	18181	$1^2+(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A987-6*543+2^1$
8378	18182	$1^2+(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A)+(9+8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
8379	18183	$1+2+(3+4)^5+6+7*8-9-A^*-B^*C$	$C-BA+9876-54*(3+2+1)$
837A	18184	$-1^2+(3+4)^5-6-7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7*-6+5)^*-4*-3/2-1$
837B	18185	$1-2+(3+4)^5-6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C*(-B+A)+(-9*-8*-7*-6+5)^*-4*-3/2-1$
837C	18186	$1^2*(3+4)^5+6*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*-6+5+4)*3*2+1$
8380	18187	$-1^2-(3+4)^5+6^7/8-9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(9+8-7*6)^*((-5-4)^3+2^1)$
8381	18188	$1-2-(3+4)^5+6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6)^*-5*(4-3^-2)+1$
8382	18189	$1^2*(3-4)^5+6^7/8-9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+9+(8+7*6^5+4^3)/(2+1)$
8383	18190	$1^2*(3+4)^5-(-6+7-8)^9-A-B^*-C$	$-C*(-B+A)+(-9-8-7/6^5(-5+4-3))^*-2*1$
8384	18191	$1^2+(3+4)^5-(-6+7-8)^9-A-B^*-C$	$-CB-(-A98-7654)-3*-21$
8385	18192	$1+2-(3+4)^5+6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B-(A^9-8765+432*1)$
8386	18193	$1+2+(3+4)^5-(-6+7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7+6^5/4)/3^-2-1$
8387	18194	$1+(-2*(-3-4^5)-6*7+8)^9-A+B+C$	$C*(-B-A)+(-9-8)^*-7*(6+5+(-4*3)^2)+1$
8388	18195	$-1-2+(3+4)^5+6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9*-8+7+6^5/4)/3^-2+1$
8389	18196	$-1^2+(3+4)^5+6-7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*(4+3)/(2+1)$
838A	18197	$1-2+(3+4)^5+6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^-4-3*2^1$
838B	18198	$1^2*(3+4)^5+6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+8*7*(6^5+4^3)/(2+1)$
838C	18199	$(-1-2)^*(3-4^5+6+7+8^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^-4-3-2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8390	18200	$1+(2^3-4+5)^6/7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4-3^*(2-1)$
8391	18201	$1+2+(3+4)^5+6+7^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4-3+2-1$
8392	18202	$1^2+(3+4)^5-6+7+8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-8^*-7^*(6^*(-5-4)^*-3^*2+1)$
8393	18203	$(-1+2+3+4^5+6^7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)^*2^*1$
8394	18204	$((1-2^3)^4+5+6)^*7/(-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*6^*(5-4+3)^*2+1$
8395	18205	$((1-2^3)^4+5+6)^*7-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4+3-2+1$
8396	18206	$(1+2^3)^4(4-5+6)+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4+3^*(2-1)$
8397	18207	$1-2-3^*(4^5+6+7+8^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4+3+2-1$
8398	18208	$(1-2+3)^4(4^5-6)+7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7)^6*5^4-4+3+2/1$
8399	18209	$1^2-(3+4)^5+6^7/8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8^*7-6+5^4)^*3-2-1$
839A	18210	$1+2-(3+4)^5+6^7/8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5*(4+3)/(2+1)$
839B	18211	$1-2+(3+4)^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6-5^*4+3)^2-1$
839C	18212	$1-2^*-3^*(4-5+6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6-5^*4+3)^2^*1$
83A0	18213	$1^2+(3+4)^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6-5^*4+3)^2+1$
83A1	18214	$-1^*(-2^*-3+4^5+6^*7)^*(-8-9)+A^*(B-C)$	$-C-B+A+(9+8-7^*6)^*(-5-4)^*3+2^*1$
83A2	18215	$1+2+(3+4)^5+6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4-3/2^*-1$
83A3	18216	$(1+2^3*4)^*(-5+6-(7-8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4-3-2^*1$
83A4	18217	$(-1+2^3+4^5+6^7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4-3-2+1$
83A5	18218	$-1-2-3+4^5*6^7^*-8+9AB^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*((-6^*(5+4)+3)^2+1)$
83A6	18219	$-1+(-2-3)^*(4+(-5-6^*7)^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4-3+2-1$
83A7	18220	$-12+345^*-6-7-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6/5^4-4-3+2^*1$
83A8	18221	$-1^*-2^*(-3+4^5-(-6+7)^*8)^*9+A-B-C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6-5^*4+3)^2+1$
83A9	18222	$1^2*(3+4)^5-(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4+3-2^*1$
83AA	18223	$1^2+(3+4)^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4+3-2+1$
83AB	18224	$(-1+2)^*-3^*(-4^5+6^7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4-3^*(-2+1)$
83AC	18225	$1+2+(3+4)^5+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$CBA9+8^*-765-(4-(-3-2))^*1$
83B0	18226	$1^2-3^*(4^5+6^7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6/5^4+3+2^*1$
83B1	18227	$12-3-(4-567)-89^*(-AB-C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6/5^4+4+3^*2^*1$
83B2	18228	$1-2-(-3+4^5(5+6-7))^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4+3^*2+1$
83B3	18229	$12345-6+7^*-8-9^*AB^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^6*5^4-4+3^*2-1$
83B4	18230	$1-2-3^*45^*6+7-(-89AB-C)$	$-C-B+A+9+(8+7)^6/5^4+4+3^*2^*1$
83B5	18231	$1^2-(-3+4^5(5+6-7))^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6^5+4^*3)/(2+1)$
83B6	18232	$1^*-2^*34^*(-5-67-89-(A-(-B+C)))$	$-C-B+A-9^*8+7+6/5^4(4-3^*2)-1$
83B7	18233	$(1+2+3)^4+5^6-7+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(8^*7-6+5^4)^*3-2-1$
83B8	18234	$1234-(-5+678)-9A^*B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6/5^4(4-3^*2)+1$
83B9	18235	$(1+2+3)^4+5^6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C+B-(-A98-7654)-32^*1$
83BA	18236	$1+2-3-4^5+6^7-8-9AB^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(6-5^*-4^*3)+2^*1$
83BB	18237	$-1^*(-2^*-3+4^5+6^*7)^*(-8-9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*(8^*7+6-5^*4+3)^2+1$
83BC	18238	$-1-2+(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*(6-5^*-4^*3)-2^*-1)$
83C0	18239	$(1/-2+3-4^5(5+6-7))^*-8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(8-7)^*6^*(5-(4+3)^*(2+1))$
83C1	18240	$1-2+(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8/-7^*(-6+(-5^*-4)^*3))^*2-1$
83C2	18241	$1^2*(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-CBA9-8-(7+6)+5^*4321$
83C3	18242	$1^2+(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*(6-5/-4^*-3)-(2-1))$
83C4	18243	$1^2+(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B-A)+9+8+7^*((-6^*(5+4)+3)^2+1)$
83C5	18244	$1+2+(3+4)^5+6^7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*(6-5/-4^*-3)+2-1)$
83C6	18245	$1234-567-8-9^*-ABC$	$-C+B-A^*-98-(-7654-321)$
83C7	18246	$-1+2^*(-3+4^5-(-6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C+B+A98-(-7654+3+21)$
83C8	18247	$-1^*-2^*(-3+4^5-(-6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8^*-765-(4-3)^*2-1$
83C9	18248	$1+(2^3)^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*(6-5^*-4^*3)+2^*-1)$
83CA	18249	$(1+2+3)^4+5^6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8/7^*(-6-(-5^*4)^*3))^*2+1$
83CB	18250	$-1-2-3-4-5-6-7+8+9-ABC$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6-5^*-4^*3)-2^*1$
83CC	18251	$(1+2+3)^4+5^6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B-A)+9+(8+7)^6/5^4+4+3+2^*1$
8400	18252	$(-1+2+(-3-4)^5)^*(6-7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6+5^*4^*3)/(2-1)$
8401	18253	$1+2-3^*(4^5+6+7+8^9)-A+B+C$	$-CBA9-(8-7-6-5^*4321)$
8402	18254	$-1+2345+6+7+8^9AB-C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6-5^*-4^*3)+2^*1$
8403	18255	$1-(2+(-3-4)^5+6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$C+B^*A-(-9-8765+432+1)$
8404	18256	$((-1+2)^*3+4)^5-6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*(6-5^*-4^*3)-2^*-1)$
8405	18257	$1+(-2^*(-3-4^5+6)-(-7+8))^9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(6-5/4)^*(3+2^*1)$
8406	18258	$-1-(2-3-4)^5+6-7+8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*(6-5/-4^*-3)-2-1)$
8407	18259	$(1^2+3)^4+5^6-7+8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7^*((-6^*(5+4)+3)^2-1)$
8408	18260	$1-(2-3-4)^5+6-7+8^9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*(-7^*(6-5/-4^*-3)-(2-1))$
8409	18261	$1234-567+8+9^*ABC$	$CBA9-8^*765^*(4-3)+21$
840A	18262	$(1+2^3)^4(4-(5-6))-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7^*6)^*((5+4)^3+2)^*1$
840B	18263	$1-2-345^*-6+(-7+89-A)^*BC$	$-C-B+A-9+(-8-7)^*6(-(-5^*(4+3))^2/1)$
840C	18264	$(-1+2+3^4(4+5))^*6/7+8^9-A^*-B^*C$	$-C+B-(-A9-8765)-(432-1)$
8410	18265	$(1+2+3)^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A9+8765+432^*-1$
8411	18266	$1+(2^3)^4+5^6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*(6-5^*4-3)^2)^*1$
8412	18267	$-12+345+678+9^*ABC$	$-C-B+A-9-(8/-7^*(-6-(-5^*4)^*3))^*2+1$
8413	18268	$1^2*(3+4)^5+6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8^*(-7^*(6-5/-4^*-3)+2-1)$
8414	18269	$1^2+(3+4)^5+6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8/-7^*(-6-(-5^*4)^*3)^*2+1$
8415	18270	$1^2+(3+4)^5+6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/-8+7)^*(6^5+4)/(3-2^*-1)$
8416	18271	$1+2+(3+4)^5+6-(-7-8)^9-A^*-B^*C$	$CBA9-8^*765-(4+32^*-1)$
8417	18272	$(-1-2/3^4)^*(-5-(-6^*(-7-8)+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*-7^*6)^*(5+(4+3)^2-1)$
8418	18273	$1+(-2-3^*-4^5)^*6+(-7-8)^9-(-A+B+C)$	$CB-A-9-(-8765+432^*1)$
8419	18274	$-123-456-7+89AB-C$	$-C-B+A+(9^*8+7^*6^*(5-4+3))^*2-1$
841A	18275	$-1+2^*-3^*(4-5^*(6+7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7^*6^*(5+4+3)+2)^*1$
841B	18276	$((1+2^3)^4+5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*((-7+6+5)^*4^3+2)+1$
841C	18277	$(-1-2)^*(3-4^5+6-7^*-8)+9-A+B+C$	$C^*(-B-A)-9+(8+(7-6-5^*-4)^*3)^2/1$
8420	18278	$1-2^*(3-(4^5+6-7-8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*-7-6))^*-5^*(4^3+2)+1$
8421	18279	$(-1-(2+3^4))^*(-5^*6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$CBA+98^*-7+6^5+4^3-2-1$
8422	18280	$1+2-(3+4^567)-(-89AB-C)$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(6-(-5^*4^3+2^*-1))$
8423	18281	$1-2+345-(-678+9^*-ABC)$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*6(-(-5^*(4+3))^2/1)$
8424	18282	$-12-3+4-567+89AB-C$	$-C+B+A98+7654-3^*-2^*1$
8425	18283	$-1+2+345+678+9^*ABC$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6-(-5+4)^*3)^2)^*-1$
8426	18284	$-1^2-3^*(4^5+6^7+8^*9)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6^*(5-4+3)+2)^*1)$
8427	18285	$(-1-(2+(-3^4(4-(5-6)+7)^*8))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6-(-5+4)^*3)^2)+1$
8428	18286	$12345-6-7+8+9^*-AB^*C$	$C+B+A9+8765-432-1$
8429	18287	$(-1+2-3^*-4^*-5^*-6)^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$C+B+A9+8765-432^*1$
842A	18288	$(1+2+3)^4+5^6+7+8-9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-(A-98+76^5))^*4^*(3-2)^*-1$
842B	18289	$1+2-3^*(4^5+6+7+8^9)+9-A+B+C$	$-C+B+A+9-(8/-7^*(-6-(-5^*4)^*3))^*2+1$
842C	18290	$-1-234^*-5-(6-7)-89^*(A-BC)$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(6-5^*-4^*3+2-1)$

Base 13 Base 10

Increasing

Decreasing

8430 18291  $(-1-2)^*(3-4^45^6)-7*(8+9)-(-A+B+C)$   
8431 18292  $12-34-567-(-89AB-C)$   
8432 18293  $-1+(-2-(-3^4(4-(5-6)))7)*8)*9-A*-B*C$   
8433 18294  $(-1-2)^*((-3-4^45)^*6-7*8*9)-A*-B*C$   
8434 18295  $1+(-2-(-3^4(4-(5-6)))7)*8)*9-A*-B*C$   
8435 18296  $1-23+4-567-(-89AB-C)$   
8436 18297  $(-1-(2+3^4))^*(5-6*7+8)+9-A*-B*C$   
8437 18298  $-123-456-7-(-89AB-C)$   
8438 18299  $1234-56-7*8*(-9A-BC)$   
8439 18300  $1-(-2+3-(4-567)-(-89AB-C))$   
843A 18301  $-1/-2*(3-(4^45-6^47/8+9))-A*-B*C$   
843B 18302  $1-(2-(3+4-567)-(-89AB-C))$   
843C 18303  $1+2-3^4-4^5*6-7*(8+9)-(-A+B+C)$   
8440 18304  $-1+(-2+3^4)*5*(-6*7+8-9)-A*-B*C$   
8441 18305  $1-234-56+(-78+9AB)*C$   
8442 18306  $(1+2+3)^4+5^6+7^8+9-A*-B*C$   
8443 18307  $1+(2*3)^4+5^6+7^8+9-A*-B*C$   
8444 18308  $-1+2+3+4*5*(67-8)-9A*B*-C$   
8445 18309  $1-2-(-3*4^5*6-(-7-8)*9)-A+B+C$   
8446 18310  $-1*2+(-3^4(4-5+6)+7)*8*9-A*-B*C$   
8447 18311  $1-2+(-3^4(4-(5-6)))7)*8*9-A*-B*C$   
8448 18312  $((1+2)^(3-4))^5+6-7)*8*9-A*-B*C$   
8449 18313  $1^2*3^4*5^6*7-8-9-A*-B*C$   
844A 18314  $1^2+3^4*5^6*7-8-9-A*-B*C$   
844B 18315  $1-2+(3+4)^5-(-6-(7+8))*9-A*-B*C$   
844C 18316  $1^2*(3+4)^5-(-6-(7+8))*9-A*-B*C$   
8450 18317  $1^2+(3+4)^5-(-6-(7+8))*9-A*-B*C$   
8451 18318  $1^2+(3+4)^5-(-6-(7+8))*9-A*-B*C$   
8452 18319  $-1+(-2*3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$   
8453 18320  $(1+2+3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$   
8454 18321  $1+(2*3)^4+5^6+7+8*9-A*-B*C$   
8455 18322  $1-(-23+4-567-89AB+C)$   
8456 18323  $1*-2-34*5*(67-8+9)-(-A+BC)$   
8457 18324  $1*(2-3)^*(-4-(-567+89AB+C))$   
8458 18325  $(-1-2/3+4*(5+6-7))*8*9-A+B+C$   
8459 18326  $1-(-234-56+7-(-89A-B)*-C)$   
845A 18327  $-1+2-3*4^5*6*7*(8+9)-A+B+C$   
845B 18328  $1-2+3^4*5^6*7+8-9-A*-B*C$   
845C 18329  $1^2*3^4*5^6*7+8-9-A*-B*C$   
8460 18330  $1^2+3^4*5^6*7+8-9-A*-B*C$   
8461 18331  $1^2*3^4*5^6*7-8+9-A*-B*C$   
8462 18332  $1+2+3^4*5^6*7+8-9-A*-B*C$   
8463 18333  $(-1-(2-3^4))^*(5-6*7+8)+9-A*-B*C$   
8464 18334  $1+2+3^4*5^6*7-8+9-A*-B*C$   
8465 18335  $(-1*-2+3^4)*5*(6-(7*8-9))-A*-B*C$   
8466 18336  $((1+2*3)^4+5^6)*7+8-9-A*-B*C$   
8467 18337  $-1-2+34*5-6-(7+89-A)*-BC$   
8468 18338  $(-1+2*(3+4))^*(5-(6+(-7-8)*9))-A*-B*C$   
8469 18339  $((1+2)^(3+4)-(-5^6-6*7)*8)*9-A*-B*C$   
846A 18340  $1234+567-8*(-9-ABC)$   
846B 18341  $(-1/-2+(-3/-4)^5)*-6^7/(-8*9)-A+B+C$   
846C 18342  $1+2+34-567-(-89AB+C)$   
8470 18343  $123+4*5*(67-8)-9*-ABC$   
8471 18344  $-1-(-23+4-(-567+89AB))+C$   
8472 18345  $1+234-56*(78-(9-(A-BC)))$   
8473 18346  $1-2+3^4*5^6*7+8+9-A*-B*C$   
8474 18347  $1^2*3^4*5^6*7+8+9-A*-B*C$   
8475 18348  $-12+34-567+89AB+C$   
8476 18349  $1^2+3^4*5^6*7+8+9-A*-B*C$   
8477 18350  $1+2+3^4*5^6*7+8+9-A*-B*C$   
8478 18351  $-1-2*(3+(-4^5-6*7)*8+9)-A*-B*C$   
8479 18352  $-1+23+4-567+89AB+C$   
847A 18353  $1-2*(3+(-4^5-6*7)*8+9)-A*-B*C$   
847B 18354  $((1+2*3)^4+5^6)*7+8+9-A*-B*C$   
847C 18355  $-1234-(5+67*8-9ABC)$   
8480 18356  $-1-2*(-3-456)+789A+B-C$   
8481 18357  $-12+3-(-4-5-(-67-(-8+9A)*-BC))$   
8482 18358  $-123-4-(-56+7)*8+9A+BC$   
8483 18359  $-1+(-2-3*-4^5)*6-7*8+9-(-A+B+C)$   
8484 18360  $-12*(34+56+7-89)*(-AB-C)$   
8485 18361  $1-(23+45+6)-(-7+(-8+9A)*-BC)$   
8486 18362  $1-(2-34)-567+89AB+C$   
8487 18363  $(-1/-2+3^4)*5-6*7*8*9-A*-B*C$   
8488 18364  $-1*-2*(3-((-4^5-6*7)*8+9))-A*-B*C$   
8489 18365  $-123-4-(-5+678)+9A*BC$   
848A 18366  $1+2+34-567+89AB+C$   
848B 18367  $1-(234+567)-8+9A*BC$   
848C 18368  $12345+67-8-9*AB*C$   
8490 18369  $1+2+3^4*5^6*7-8*9-A+B+C$   
8491 18370  $-1*2+3^4*5^6*7*8*9-(-A+B+C)$   
8492 18371  $1234-5-(-6-7*8*(-9A-BC))$   
8493 18372  $(-1/(-2*3)+4+5^6)*7-8*9-A*-B*C$   
8494 18373  $-1*-2*(3-(-4^5-6*7)*8)-9-A*-B*C$   
8495 18374  $1-2*(-3+(-4^5-6*7)*8)-9-A*-B*C$   
8496 18375  $-1+(-2*3)^4+5^6-(-7-8)*9-A*-B*C$   
8497 18376  $(1+2+3)^4+5^6-(-7-8)*9-A*-B*C$   
8498 18377  $1+(-2*3)^4+5^6-(-7-8)*9-A*-B*C$   
8499 18378  $12+34-567+89AB+C$   
849A 18379  $12-34*567-(8+9ABC)$   
849B 18380  $-1-2+345+6+7+(8+9A)*-B*-C$   
849C 18381  $(-1/-2-3*-4^5)*-6*(-7*8+9)-A*-B*C$

CB-A+9+8765-432\*1  
CB-(A-9-8765+432-1)  
-C-B+A+9\*(8+(7\*-6+(-5-4)/3)^2+1)  
CB+A-9+8765-432+1  
-C-B+A98+7654+32\*1  
-C-B-(-A98-7654-32-1)  
C+B+A98+7654-3\*(2-1)  
C+BA+9+8765-432-1  
C+BA+9+8765-432\*1  
-C-(B-A)-(-9-8765+4+321)  
C-(B-A)+(-9-8-7\*6)\*-5\*(4^3-2\*1)  
C-B+A98+7654-(3-21)  
C+B+A98+7654+3\*(2-1)  
C+B+A98+7654+3+2-1  
C-(-B-A98-(7654+3))-2\*-1  
-C+B+A98+7654+3+21  
-C-BA\*-98-(-76+543+2)-1  
-C-B+A+9-8\*7\*(6-5\*-4^3+2-1)  
C-(B-A)+9\*(8+(7\*6-(-5+4)\*3)^2)+1  
CB+A+9+8765-432-1  
-C-B+A+9\*(8\*7-6\*-5\*(4^3+2))^1  
-C-B+A+(-9-8)\*7\*(6-5)\*(-4-3)\*2-1  
-C-B+A+(-9-8)\*7\*(6-5\*4^3/2)^1  
-C-B+A+(-9-8)\*7\*(6-5)\*(-4-3)\*2+1  
-C-BA\*-9^(-8-7)\*(654-(3+2))+1  
-C-B+A+(-9+8\*7)\*6\*-5\*(4+3^2)-1  
-C-B+A+(-9\*-8-7\*-6\*5)\*(4^3+2-1)  
-C-B+A+(-9+8\*7)\*6\*-5\*(4+3^2)+1  
-CBA-(-9876+5+432\*1)  
-C-B+A+(-9/(8-7)\*6-5+5^4)/3^(-2-1)  
-C-B+A+(9+8\*7)\*6\*5+4^4(3^2+1)  
CB+A\*-98\*7+65+4321  
C\*(-B-A)+(9-8-7^6)/(-5-4/3)-2+1  
-C\*(BA-98-76\*-5-4)\*3\*(-2+1)  
-C-B+A9\*(87-6+54-32-1)  
C+B-A+9+8765-4-321  
C-BA\*(-9-87)-65-(4-32)+1  
-C-B+A-9\*((-8+7\*6)\*-5\*4^3+2)-1  
-C-B+A-9-8\*(-7+6\*5)\*(4^3-2)-1  
-C-B+A-9-8\*(7\*6+5)\*(4^3-2\*1)  
-C-B+A-9-8\*(-7+6\*5)\*(4^3-2)+1  
CB-A9-(-8765+4+321)  
-C-B+A+9\*(8+7\*6\*5)+4\*(3^2+1)  
C+B-A+9-(-8765-(4-321))  
C+BA\*98-(-76+543-2+1)  
C-BA\*-98-(-76+543-2)\*1  
-CBA9-(8-76+5\*4321)  
C-(B-A)+(-9-8)\*7\*(6-5)\*(-4-3)\*2+1  
-C\*(B-A)+(-9-8)\*7\*(6-5)\*(-4-3)\*2+1  
CB-A9+8765+4-321  
-C-B+A+(-9\*-8+7\*6)\*(-5/(-4^3-2)+1)  
-C-B+A+(-9\*-8+7\*6\*5^4)\*(-3^2+1)  
-C-(B+A)+(-9+8\*7)\*6\*-5\*(4+3^2)+1  
-C-B+A-9\*(-8+7\*6)\*-5\*4^3\*(2+1)  
C-(B-A)+(9+8\*7)\*6\*5+4^4(3^2+1)  
-C-B+A-9-8\*7\*(6-5\*4^3-2)^1  
-C-B+A+(-9\*8\*-7+6)\*(5+4^3/2-1)  
-C-B+A+9-8\*(7\*6+5)\*(4^3-2\*1)  
C\*(-B-A)+9-8\*7\*(6+5+(-4-3)^2+1))  
-C-B+A-9\*(-8+7\*6)\*-5\*4^3+2+1  
C\*(-B-A)+(-9+(-8+7\*6)\*-5\*4^4)/-3^(-2-1)  
-C-B+A+(-9-8\*(7\*6+5))\*4^3\*(2+1)  
-C-B+A+(-9-8\*(-7\*6+5))\*4^3-2\*1  
-C-B+A+(-9+8\*(7+6\*5))\*4^3\*(2-1)  
-C+BA98-(-7-65-4)\*3\*-21  
-C-B+A+(-9-8\*(7\*6+5))\*4^3+2^1  
-C-B+A+(-9-8\*(7\*6+5))\*4^3+2+1  
-C+BA9-8-(-7654-3\*-21)  
C\*(B+A9-876+54\*32\*1)  
-C-B+A+(9\*(8-7)+6)\*(-5\*(4+3))^2-1  
C-(B-A)+9\*(8\*(7-6-5)^4-3^2)^1  
-C-B+A+9-8\*7\*(6-5\*-4^3+2)-1  
-C-B+A+(-9\*-8+7\*6\*5^4)\*(-3^2+1)  
-C-B+A+9\*(8\*(7-6-5)^4-3^2)^1  
C-(B-A)+(-9\*-8+7\*6\*5^4)\*(-3^2+1)  
-C-B+A+(-9-8+7\*6)\*-5\*-4^3\*2+1  
CBA9-87\*6-5-4321  
-CB\*(A9-8-(-76+5)+43\*(-2+1))  
CB+A987-(-6\*-543+2\*-1)  
C\*(-B+A98-7\*(65-4-32+1))  
-C-B+A-9\*(-8\*(7-6-5)^4+3+2)-1  
C-(B-A)-9\*(-8+7\*6)\*-5\*4^3+2+1  
-C-B+A-9\*(-8\*(7-6-5)^4+3+2)+1  
-C-B+A+(-9\*(-8\*7\*6+5)+4)\*-3\*2-1  
-C-B+A+(-9\*(-8\*7\*6+5)+4)\*-3\*2^1  
C-BA\*(-9-87)-(-6-(-5+4)\*3)^2\*-1  
C-BA+9+8\*7\*65\*-4+3\*2-1  
-C-B+A+(-9-8)\*7(-6+(-5-4)\*3)^2-1  
-C-B+A+(9\*8-7)\*(-6+(-5+4)\*3)^2-1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
84A0	18382	$1*2+3*4^5*6+7-8*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(6+(5+4*3)^2/-1)$
84A1	18383	$-123+4+5-678-9A*-BC$	$-C-B+A+(9*8-7)*(-6+(-5*4+3)^2)+1$
84A2	18384	$(-1-2*(3^4+5*6+7))*-8*9-A*-B*C$	$-C+B+A+(9/(8-7)+6)*(-5*(4+3))^2*1$
84A3	18385	$1+2*-3*(-4^5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$C-B-A+9876+54*32+1$
84A4	18386	$1-2+34*5*-67+8+9A-(B+C)$	$C-(B-A)+(9/(8-7)+6)*(-5*(4+3))^2*1$
84A5	18387	$12-3*-4*(56-7+89A-B)-C$	$CB+A987+6*(-543-(-2-1))$
84A6	18388	$(-1-2*3+4^5-(6+7))*(8+9)-A*-B*C$	$-C+BA98-7*654-3+2*1$
84A7	18389	$1-2+3-(-4-5)*(67+89+ABC)$	$CB-A*9+8765+4-321$
84A8	18390	$-1-2*(-3-4^5-6*(7-8))*9-A+B+C$	$-C+B+A*987+6*54*(3+2)+1$
84A9	18391	$1*2*(3+(4^5+6*7)*8)+9-A*-B*C$	$C-BA+9876-5*(4+321)$
84AA	18392	$1-2*(-3+(-4^5-6*7)*8)+9-A*-B*C$	$-C+BA98+7*-654-3*(-2+1)$
84AB	18393	$(-1*2^3-3+4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C+BA*(9+87)+65+4-32-1$
84AC	18394	$1+(-2^3-3+4+5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*(7-(6+5)))^4+3+2/1$
84B0	18395	$12+34*567-(-8+9ABC)$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6)*(5-4^3)/(2+1)$
84B1	18396	$1*(-23-45-(-6-7))*(-8+9)*(-A-B)*C$	$CB+A987-6*543+21$
84B2	18397	$1-2+3*4^5*6-7*8+9-A+B+C$	$C-B-A-9-87*-65+4321$
84B3	18398	$-1+2+34*5*67-(-89-A-B)-C$	$CBA9-8*765-4*32*-1$
84B4	18399	$1^2+3*4^5*6-7*8+9-A+B+C$	$C-BA*9*-8-7*(-654+3+21)$
84B5	18400	$1*2*(3+(4^5+6*7)*8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6*5)*(4^3+2)-1$
84B6	18401	$1+2+3*4^5*6-7*8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8+7-6*5)*(4^3+2)*1$
84B7	18402	$1^2-3*(-4^5*6+7+8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8*-7*(6-5*-4^3+2+1)$
84B8	18403	$(-1-2-3/-4-5)*6-(7+8+9)-A+B+C$	$CB+A98+7654-32*1$
84B9	18404	$1234-567-8-9A*B*C$	$C-B+A+9-8*(-7-6)*(-5+4^3)*(2+1)$
84BA	18405	$1+2+3*4^5*6*7+8*9-A*-B*C$	$-C*B*(-A-987)-(-6-5*(4+32))+1$
84BB	18406	$-1-2-3*(-4^5*6-(-7-8))+9-A+B+C$	$C-(-BA98-7*-654)+3*-2-1$
84BC	18407	$1-2*(-3-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-BA-(-9876+5*(-4+321))$
84C0	18408	$-1*-2^3*4*(-5*6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C*(-B-A*-9*8-7*-65*-4-3*-21)$
84C1	18409	$((1+2*3)^4+5*6)*7+8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+(-9*(-8+7*6)+5)*(4^3+2)-1$
84C2	18410	$1^2+(3+4)^5-6*(-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7*6+5+4-3)^2/1$
84C3	18411	$1-((-2-3*4^5)*6+7*8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4-3^2+1$
84C4	18412	$1+(-2-3+(-4-5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4-3^2-1$
84C5	18413	$1-23*-4-567+89A-B-C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4-3-2-1$
84C6	18414	$-1-2*(-3-(-4^5+6*7))*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4-3^2+1$
84C7	18415	$-1*(-2*(-3-(-4^5+6*7))*-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(-7+6+5)^4-3-2+1$
84C8	18416	$-12+345-6-7-(-89A+B)*-C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4-3^2(2-1)$
84C9	18417	$-1-2+34-56*7+(-89A-B)*-C$	$-C-B+A+9*8*(-7+6+5)^4-3+2-1$
84CA	18418	$-1-2+3*4^5*6-7-8-9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*(-8*(7-(6+5)))^4+3+2/1$
84CB	18419	$12+3-45+6+7-(8-9A)*BC$	$-C-B+A*9*(8+7+6+5+4)^3/2*1$
84CC	18420	$(-1+2*3)*-4*(-5-6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8-7+6+5+4)^3/2+1$
8500	18421	$1+(-2-3)*(-4+(-5-6*7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(-7+6+5)^4+3-2+1$
8501	18422	$1^2+3*4^5*6-7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3^2(2-1)$
8502	18423	$1*2+3*4^5*6-7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8*(-7+6+5)^4+3+2-1$
8503	18424	$-1*(234-5)*(67-(8+9A)-(B-C))$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3^2-1$
8504	18425	$(-1-2*(-3-4^5-6*7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3+2+1$
8505	18426	$(-1-2*3^4)*-5*(6+7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3^2+1$
8506	18427	$-1*2+(-3+(-4-5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2-1$
8507	18428	$1-2-34*5*6-7-8+9+AB+C$	$C-(B-A)+9*8*(-7-6)*(-5+4^3)*(2+1)$
8508	18429	$(-1-2)*(-3*(-4-5*6)*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7-6-5)^4+3^2+1$
8509	18430	$1^2+(-3+(-4-5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$	$CB+A9-(-8765+432+1)$
850A	18431	$-1*2+(3+4)^5-(6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7*(6+5+(-4*-3)^2)-1$
850B	18432	$-1-2*(-3-(-4^5+6*7))*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7*(6+5+(-4*3)^2)^1$
850C	18433	$-1*2+3*4^5*6+7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)*7*(6+5+(-4*3)^2)+1$
8510	18434	$1-2+3*4^5*6+7-8-9-A+B+C$	$C+BA9-(8-7654-(-3-21))$
8511	18435	$1*2+(3+4)^5-(6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*((-7-(6+5)))^4+(3+2)+1$
8512	18436	$1-2+3*4^5*6-7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*8+(7-6+5^4)^3*2-1$
8513	18437	$-1-2+34*5*67-(8-9)*A+BC$	$-C-B+A-9*8+(7-6+5^4)^3*2^1$
8514	18438	$-1-2-345-(67*8+9A*-BC)$	$-C-B+A-9*8+(7-6+5^4)^3*2+1$
8515	18439	$1+23*(45-67)+89A+B+C$	$C-(-BA9-(8+7654)+32*1)$
8516	18440	$(1^2+3)^4*(5-(-6-7/8)*9)-A*-B*C$	$C+BA9+8+7654-(32-1)$
8517	18441	$1*2+3*4^5*6-7-8+9-A+B+C$	$CB+A98+7654-3*(2-1)$
8518	18442	$-1-23-456-7+89A-B-C$	$-C+BA9-8+7654+3-2-1$
8519	18443	$1+2*((3+4^5+6*7)*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*6+(-5*(4+3))^2*1$
851A	18444	$(-1-2*3^4)*-5*(6+7+8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*6+(-5*(4+3))^2+1$
851B	18445	$-123+4-5+6-7+89*(A+BC)$	$-C+BA9-8+7654+3+2*1$
851C	18446	$-1+(-2+3+(-4-5*6)*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3^2(2+1)$
8520	18447	$(-1-2^3)*(-4-5*6)*7*8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*(-7+6+5)^4+3+2-1$
8521	18448	$-1-2+3*4^5*6+7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+(-8*-7-6*5^4)*(-3-2)*1$
8522	18449	$-1*2+3*4^5*6+7+8-9-A+B+C$	$CB+A98-(7654+3+2)*-1$
8523	18450	$1*-2*3+(-4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-(-BA9-8-(7654-3-2))-1$
8524	18451	$-1-2+(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$CBA9-8-(7*65+4321)$
8525	18452	$-1*2+(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$C-B+A+9+8765+4-321$
8526	18453	$1-2+(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$C+BA98+7*-654+32-1$
8527	18454	$1^2*(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6-5)*-4*3^2-1$
8528	18455	$1^2+(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7-6+5^4)^3*(2+1)$
8529	18456	$1*2+(3+4)^5+6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6-5)*-4*3^2+1$
852A	18457	$1*2+3*4^5*6-7+8+9-A+B+C$	$-C+BA9+8-(7654+3-2)*-1$
852B	18458	$1-2+3+(-4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7*-6*5*(4+3^2+1)$
852C	18459	$(-1+2-3*-4^5)*6+7-(8-9)-A+B+C$	$C+BA9-87-6*54*(-32+1)$
8530	18460	$1^2+3+(-4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$CB-A-(9-(8765+4))-321$
8531	18461	$1*2+3+(-4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*6+(-5*(4+3))^2*1$
8532	18462	$1+2+3+(-4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*6+(-5*(4+3))^2+1$
8533	18463	$(1^2+3)^4*(5+6+7*8)-9-A*-B*C$	$-CBA+9*(-8+765)+4321$
8534	18464	$-1*-2^3*(-4-5*6)*-7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7-6-5)^4+3+2*1$
8535	18465	$(-1-2^3)*(-4-5*6)*7*8+9-A*-B*C$	$C+BA*(9+87)-6+5+3+21$
8536	18466	$1+(-2+3+(-4-5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7-6*5^4)*(-3-2)*1$
8537	18467	$1*-2-3-456-7+89A-B-C$	$-C-B+A+(9*8+7+6)*(5^4-3^2)^1$
8538	18468	$(-1+2+3^4)*-5*-6*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4-3^2)+1$
8539	18469	$-1-2+(3+4)^5+6*7*8+9-A*-B*C$	$C+BA9-8-(-7654+3^2)-1$
853A	18470	$-1*2+(3+4)^5+6*7*8+9-A*-B*C$	$CB-A+9+8765-4-321$
853B	18471	$1*2+3*4^5*6+7+8+9-A+B+C$	$-CB+A*98+7*-6*-54*3^2*1$
853C	18472	$1+2-(3-(-456-(7-89A)))$	$-C-B+A-9*(-8*(7-6-5)^4-3^2)-1$

Base 13      Base 10

Increasing

Decreasing

8540 18473  $1^2 + (3+4)^5 + 6^7 + 8+9-A^*-B^*C$   
8541 18474  $1^2 + (3+4)^5 + 6^7 + 8+9-A^*-B^*C$   
8542 18475  $1+2+(3+4)^5 + 6^7 + 8+9-A^*-B^*C$   
8543 18476  $-1+2+3-456-7+89AB-C$   
8544 18477  $-1^*(2^*(3+4)+5)^*(6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
8545 18478  $1+2+3-456-7+89AB-C$   
8546 18479  $-1-2^*-3^*-4^*(-5-6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
8547 18480  $(-1+2/3+(-4-5^6)^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
8548 18481  $(1^2+3)^*4^*(5+6+7^8)+9-A^*-B^*C$   
8549 18482  $1-2-(-3+(-4-5^6)^*7^8)^*9-A^*-B^*C$   
854A 18483  $1^2+(-3/-4-5+6)^*(7+8-9)-A+B+C$   
854B 18484  $1^2-(-3+(-4-5^6)^*7^8)^*9-A^*-B^*C$   
854C 18485  $1^2-(-3+(-4-5^6)^*7^8)^*9-A^*-B^*C$   
8550 18486  $1+2-(-3+(-4-5^6)^*7^8)^*9-A^*-B^*C$   
8551 18487  $1-23-(45+678+9A^*-BC)$   
8552 18488  $1-(2-(3-456)-7)+89AB-C$   
8553 18489  $-1-2^*(-3^*-4^5/-6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8554 18490  $((-1-2)^3+4^5+6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8555 18491  $1234+5-67^*-8+9^*-AB^*-C$   
8556 18492  $(-1+2+3+(-4-5^6)^*-7^8)^*9-A^*-B^*C$   
8557 18493  $((1+2^3)^4+5+6^7)/(8+9)-A^*-B^*C$   
8558 18494  $-1+2-3-456-7+89AB+C$   
8559 18495  $(-1-(-2/-3-(-4-5^6)^*7)^*-8)^*9-A^*-B^*C$   
855A 18496  $-1+2-(3+4)^*(56+78)-9A^*-BC$   
855B 18497  $-12-(3+45+678-9A^*BC)$   
855C 18498  $123-(-4+567-89AB+C)$   
8560 18499  $1+2-3^*(-4^5+6+7)+8^*9-A+B+C$   
8561 18500  $1-(2^3+(-4^5+6+7)^*(8+9))-A^*-B^*C$   
8562 18501  $(-1-2)^*(3-4^5+6)+7^8+9-A+B+C$   
8563 18502  $1-(-23+456+7-89AB+C)$   
8564 18503  $-1+(-2/-3-(-4-5^6)^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
8565 18504  $(-1^*-2^*-3+(-4-5^6)^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
8566 18505  $1-2^*-3^*(-4^5-6^7/(-8^*9))-A^*-B^*C$   
8567 18506  $(-1-2)^*(-3-4^5)^*6-7^*(8-9)-A+B+C$   
8568 18507  $(1+2-3+4^5-6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8569 18508  $1+((-2+3)^4+5-(6+7)^*(8+9))-A^*-B^*C$   
856A 18509  $-1-(-2^*-3-(-4-5^6)^*-7^8)^*9-A^*-B^*C$   
856B 18510  $(-1+(-2^*-3-(4+5^6)^*-7^8)^*9-A^*-B^*C$   
856C 18511  $1+(-2^*-3+(-4-5^6)^*-7^8)^*9-A^*-B^*C$   
8570 18512  $(-1/-2+3)^*(4^5-6^7/(-8^*9))-A^*-B^*C$   
8571 18513  $1+2-34^5*-67-(-89-A^*B)+C$   
8572 18514  $123-4-(567-89AB)+C$   
8573 18515  $-1^2+(3+4)^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
8574 18516  $1-2+(3+4)^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
8575 18517  $1^2+(3+4)^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
8576 18518  $1^2+(3+4)^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
8577 18519  $1^2+(3+4)^5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
8578 18520  $1+2-3^*(-4^5+6-(7+8+9))-A+B+C$   
8579 18521  $-1-23-4-5-67-89^*(-A-BC)$   
857A 18522  $(-1-(2^3+4)^5)^*-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$   
857B 18523  $(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*7-(8+9)-A^*-B^*C$   
857C 18524  $-1+23-(456-(-7+89AB+C))$   
8580 18525  $12^*(3-4-5+678+9A-B+C)$   
8581 18526  $1+23-456-7+89AB+C$   
8582 18527  $-1+(-2+3-(-4-5^6)^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
8583 18528  $-1^2*3^*-4^5/-6^*-7^8-9-A^*-B^*C$   
8584 18529  $((1+2)^3(3+4)-5^6-7)^*8+9-A^*-B^*C$   
8585 18530  $(-1+2-3^*-4^5)^*6+7+8^*9-A+B+C$   
8586 18531  $(-1-2-3^*(4+5)+6)^*-7/8-9-A^*-B^*C$   
8587 18532  $-1+2^*(3-(-4^5+6/(7-8))^*9)-(-A+B+C)$   
8588 18533  $-1^*(-2+3^4)^*(-5^*-6^*-7-8)-9-A^*-B^*C$   
8589 18534  $12-3^*(-456-7)-89A^*-B-C$   
858A 18535  $-1234+56^*-7-8+9ABC$   
858B 18536  $1^2-(34-(5-678-9A^*-BC))$   
858C 18537  $(-1+(-2+3^*(4+5)+6)^*7)/8-9-A^*-B^*C$   
8590 18538  $-1+23-456+7+89AB+C$   
8591 18539  $(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*7+8-9-A^*-B^*C$   
8592 18540  $(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
8593 18541  $(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*7-(8-9)-A^*-B^*C$   
8594 18542  $12-345-6^*78+9A^*BC$   
8595 18543  $-1-2^*(-3+4)+567+(-89A+B)^*-C$   
8596 18544  $((1^2+3)^4+5)^*(6+7^8+9)-A+B+C$   
8597 18545  $(-1-2^*-3^*-4^*(5+6)^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$   
8598 18546  $(-1-2-(-3^*(4+5)+6)^*7)/8+9-A^*-B^*C$   
8599 18547  $1+2^*(3456+78-9+ABC)$   
859A 18548  $1+2^*(-3-(4^5+6)/(7-8)^*9)-A+B+C$   
859B 18549  $(-1-2-3^*(4+5)+6)^*-7/8+9-A^*-B^*C$   
859C 18550  $-1+2-3-4^*-567-8^*(-9-ABC)$   
85A0 18551  $-1^*(-2+3^4)^*(-5^*-6^*-7-8)+9-A^*-B^*C$   
85A1 18552  $-1-2-3^*(-4+56)-(-78+9AB)^*-C$   
85A2 18553  $1-23-(-4-5)-(678+9A^*-BC)$   
85A3 18554  $1-(-2+(3+4)^5-5^*-6^*7^8)^*9-A+B+C$   
85A4 18555  $(-1+(-2+3^*(4+5)+6)^*7)/8+9-A^*-B^*C$   
85A5 18556  $-1^*-2-3^*-4^5+6-(-7-8)^*9-A-B-C$   
85A6 18557  $(-1+2+3^4)^*-5^*-6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
85A7 18558  $1+2-(-3+4)^5-567-8^*(9-ABC)$   
85A8 18559  $(-1+2^3)^*-4^*(-5-6)^*7+8-9-A^*-B^*C$   
85A9 18560  $-1^2+3^4*(-56+7+8-9A+B+C)$   
85AA 18561  $-123-4-567+8-9A^*-BC$   
85AB 18562  $-12-345-(67-(89AB-C))$   
85AC 18563  $-1-(-2+(-3/-4+5)^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$

$-C-B+A+9^*(8*(7-6-5)^4+3^2)^4$   
 $-C-B+A+(9^*-8-7)^*(6^*-5+4)^3*2+1$   
 $C-BA+987-6^*-54^*32+1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*6^*5^*(4+3^2+1)$   
 $CBA-98+7654+32^*-1$   
 $CBA-98+7654-32+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(7/-6+5)^*(4^3+2+1)$   
 $-C+BA9-(8-7654-(32-1))$   
 $-C+BA^98-(76+5-4+321)$   
 $-C-B+A+(9+8-7^*(6-5^4-3))^2-1$   
 $-C-BA^+98+(-7+6-54)^*-3^*(-2-1)$   
 $-C-B+A+(9+8-7^*(6-5^4-3))^2+1$   
 $-C-B+A-9-(8-(7-6+5^4)^3)^2+1$   
 $-C-(-BA9-8-7654-3-21)$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7+6)^*(5+(-4^3)^2-1)$   
 $C+BA9-8+7654-3+21$   
 $CB+A+(9+8-(-76+5))^*4^*(32+1)$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(-7-6^5+4^3)^2-1$   
 $-C-B+A-9+8+(7-6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3*2^*1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3*2^*1$   
 $C-(-BA9+8)+7654+3+21$   
 $-C+B+A+9^*(8*(7-6-5)^4+3^2)^4$   
 $-CB+A+9+(8-(7-6+5))^4321$   
 $-C^*(-B+A)-9^*(-8^*(7-6-5)^4+3^2)-1$   
 $CBA-(-9-8765-4)-321$   
 $-C-B+A-9+(8+7+6/(5-4))^3*2-1$   
 $-C-B+A+9^*(8*(7-6-5)^4+3^2)^4$   
 $-C-B+A-9+(8+7+6/(5-4))^3*2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7-6^5+4)^*(-3^2+1)$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*(7/-6+5)^*(4^3+2+1)$   
 $C+BA9-(-8-7654)-3+21$   
 $-C-BA-(9-8765)-(-4^*-32-1)$   
 $-CBA+9876-5-(-4+321)$   
 $-C-B+A-9+8+(7-6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3*2/1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3*2^*1$   
 $C+BA9-(-8-7654)-3+21$   
 $-C-BA-(9-8765)-(-4^*-32-1)$   
 $-CBA+9876-5-(-4+321)$   
 $-C-B+A-9+8+(7-6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6-5-4)^3*2/1$   
 $-C-B+A-9-8+(7-6+5^4)^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9-8+(7-6+5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A+(9-(8-(7-(6-5^4))^3))^2+1$   
 $-C-B+A-9+(8-(7-6))^4^5-(-4^3)^2(2+1)$   
 $C+B^*(A-(-987-(6-5)+4^3-321))$   
 $-CB+A987-6^*5^*-4^*32^*-1$   
 $-C-B+A-9+(8+(7-6-5^4)^3)^2/1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6/(5-4))^3*2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6/(5-4))^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6/(5-4))^3*2+1$   
 $C-(-BA9-8-(7654+32-1))$   
 $C-(BA-9-8765+(4+3)^2)$   
 $-C-B+A+((9-8)^7+6)^4^5-(-4^3)^2(2+1)$   
 $-C+B^*(A+987-6-(5-43+2)+1)$   
 $CBA-98+7654-(-3-2)+1$   
 $-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3*2^*1$   
 $-C-B+A+9+8+(7-6+5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A+(9+(8+7+6/(5-4))^3)^2+1$   
 $-C-(BA98+76^*(5-4^3)^2)$   
 $CBA9-8^*(765-(-4+32))^*1$   
 $-C-B+A+9+(8-7+6)^4^5+(4^3)^2(2+1)$   
 $-CB-A9+8765-4-3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*(8^7+6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+9+(8+(7-6-5^4)^3)^2/1$   
 $-C-B+A+9^*(8^7+6+5^4)^3*2+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*-7+6+5^4)^3(2-1)$   
 $-C-B+A+9^*(-8^*-7+6+5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*-7+6+5^4)^3*2+1$   
 $CBA9-8+7^*(65+43^*-21)$   
 $-C-B+A-9-((-8-7)^*(6+5^4+3))^2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+(7-(6-5^4)^3))^2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+(7-(6-5^4)^3))^2+1$   
 $-C-B+A+(9+8+(7-(6-5^4)^3))^2+1$   
 $-C-B+A+9+(8^7+6+5^4)^3^3(2+1)$   
 $-C-B+A+(9+8^7+6)/(5+4^3^3(2+1))$   
 $-C-BA^*-98+7^*(-6-54)+32^*-1$   
 $-C-B+A-9-((-8-7)^*(6+5^4)^3(3-(-2-1)))$   
 $-CB-A9+8765+(4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*(6-5^4)^3*2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7^*6^*(5^4+3^2)^4$   
 $-C-B+A+(9^*-8-7)^*(6-5^4)^3^2(2-1)$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^5+4)^3^2-1$   
 $-C-BA^*-98-7^*(65+4)^3-32$   
 $C-(B-A)+9+(8-7+6)^4^5+(4^3)^2(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*6)^*(5^4+3^2)-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5^4+3^2)^4$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*6)^*(5^4+3^2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^*(6+5^4)^3+2/1$   
 $-C-B+A+(9-8-7^6)/(-5-4/3)-2-1$   
 $-C-B+A+(9-8-7^6)/(-5-4/3)-2+1$   
 $-C-B+A+(9-8-7^6)/(-5-4/3)-2+1$   
 $-C-B+A+9^*8^*(7+6+5^4+3^2)^4$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

85B0 18564  $(-1/-2^*-3+(-4-5^*6)^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
85B1 18565  $1-2^*((-3-4^*5)^*-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
85B2 18566  $-1+2-34^*-56^*(7-8)+9ABC$   
85B3 18567  $-1-2-3-4+5-678-9A^*-BC$   
85B4 18568  $12-34^*5^*-67-(-89-A-BC)$   
85B5 18569  $-1+(-2^*-3+4)^*-5^*(-6^*7^*8-9)-A^*-B^*C$   
85B6 18570  $-1-(2-3^*(-4+5+6)^*(7+8/9))-A^*-B^*C$   
85B7 18571  $1+(-2^*-3+4)^*-5^*(-6^*7^*8-9)-A^*-B^*C$   
85B8 18572  $-1+(2-3+4)^*5^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$   
85B9 18573  $(1+2^*3/4)^*5^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$   
85BA 18574  $-1-2-345-67+89AB-C$   
85BB 18575  $-1^*2+(3+4)^*5+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
85BC 18576  $1-(2-(-345-67)-89AB+C)$   
85C0 18577  $-1+2+34^*(56-7+89-AB)^*C$   
85C1 18578  $1^*2+(3+4)^*5+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
85C2 18579  $1^*2+(3+4)^*5+(-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
85C3 18580  $1+2+(3+4)^*5+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
85C4 18581  $12+3-4-5-678+9A^*BC$   
85C5 18582  $-1^*-2-3^*-4^*5^*6-(-7-8)^*9-A+B+C$   
85C6 18583  $1^*2^*3^*4^*5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$   
85C7 18584  $-12+3^*456+(7+89A)^*B+C$   
85C8 18585  $12^*(-34-(5-678-(9+A))+BC)$   
85C9 18586  $-12-(345+67)+89AB+C$   
85CA 18587  $1234-(-56+7-89^*AB-C)$   
85CB 18588  $-1-2+3-(4^*5-(-67-8+9AB))^*C$   
85CC 18589  $-123-45^*-67-8+9^*-A^*-BC$   
8600 18590  $1^*2-3^*(-4^*5-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$   
8601 18591  $1^*2-3^*(-4^*5-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$   
8602 18592  $(-1-2^*3+4^*5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8603 18593  $1-(2^*3+4^*5/(6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8604 18594  $-1-23-4-5^*-67^*8-9^*AB^*-C$   
8605 18595  $-12+34-5-(678+9A^*-BC)$   
8606 18596  $((1+2^*3)^*4+(-5-6)^*7)^*8-9-A+B+C$   
8607 18597  $-1+2-3+4-5+(-6+7-8+9A)^*BC$   
8608 18598  $-1-(2-(-345-67)-(89AB+C))$   
8609 18599  $-1-2^*(3+4-5)^*6^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
860A 18600  $(-1-2^*(3+4^*5^*6+7))^*8^*9-A^*-B^*C$   
860B 18601  $1-2^*(3+4-5)^*6^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
860C 18602  $-1-(-2+345)-(67-89AB-C)$   
8610 18603  $1^*2-((-3-4)^*5-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$   
8611 18604  $12+3^*4+5-678-9A^*-BC$   
8612 18605  $-12-(-3-45+67)+89^*(A+BC)$   
8613 18606  $(-1-(2^*(3+4)+5))^*(6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
8614 18607  $1-234-56-7+(-89-A)^*BC$   
8615 18608  $-1+(-2^*3+4^*5-(6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8616 18609  $(-1^*-2^*-3+4^*5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
8617 18610  $-1+2^*(-3-4+5^*6/(7+8))^*9-(-A+B+C)$   
8618 18611  $1-2+345^*(-6+7-(89A)+BC)$   
8619 18612  $(-1+2+3^*4)^*5^*-6^*-7+8^*9-A^*-B^*C$   
861A 18613  $1234+5+6+7+89^*AB+C$   
861B 18614  $((1-2^*3)^*4+(-5-6)^*7)^*8+9-A+B+C$   
861C 18615  $1234+5-6^*78+9^*ABC$   
8620 18616  $12-345-(67-89AB-C)$   
8621 18617  $-1^*2^*-3^*-4^*-5^*-6^*-7+8+9-A^*-B^*C$   
8622 18618  $((1^*2+3)^*4-(5^*6+7))/(-8^*9-A^*-B^*C)$   
8623 18619  $1-2-(-34-(5-678))+9A^*BC$   
8624 18620  $12-34+5^*6^*-78+9ABC$   
8625 18621  $(-1+(-2-3)^*-4^*(5+6))^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$   
8626 18622  $-1-2+(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8627 18623  $-1^*2+(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8628 18624  $1-2+(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8629 18625  $1^*2^*(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
862A 18626  $1^*2+(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
862B 18627  $1^*2+(3+4)^*5-6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
862C 18628  $(1+2^*3-4)^*5^*6+(-7-8)^*9-A+B+C$   
8630 18629  $1-(2+3)^*4^*5-6^*(-7-8)^*9-A+B+C$   
8631 18630  $1-2-34^*5-6^*(-789-ABC)$   
8632 18631  $(-1-2)^*(3-4^*5^*6+7-8^*9)-A+B+C$   
8633 18632  $-123+4-5-678+9AB^*C$   
8634 18633  $12-3-456^*-7+8^*(9AB+C)$   
8635 18634  $-1-2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8636 18635  $-1^*2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8637 18636  $1-2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
8638 18637  $-1^*-2^*(-3-4+5^*6/(7+8))^*9-A+B+C$   
8639 18638  $1^*2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
863A 18639  $1^*2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
863B 18640  $1+2+(3+4)^*5+6+7^*8^*9-A^*-B^*C$   
863C 18641  $((1+2)^*(3+4)-5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$   
8640 18642  $-1+(-2^*3-4^*5+6+7)^*(8-9)-A^*-B^*C$   
8641 18643  $((1+2^*3)^*4+5-6^*7^*8)^*9-A+B+C$   
8642 18644  $1+(-2^*3-4^*5+6+7)^*(8-9)-A^*-B^*C$   
8643 18645  $-1+2-345-(6^*7-89AB)+C$   
8644 18646  $-12-345+6-7+89AB-C$   
8645 18647  $12+3+45-678+9A^*BC$   
8646 18648  $-12-345-(6-7-89AB+C)$   
8647 18649  $1234+5^*6^*-7-89A^*-B+C$   
8648 18650  $(1-(2-3-4)^*5)^*6-7^*(8+9)-A+B+C$   
8649 18651  $12+3^*-4-5^*-6^*-78+9ABC$   
864A 18652  $1+2-345-6-7+89AB-C$   
864B 18653  $-1-(-2-(-3+(-4-5^*6)^*7)^*8)^*-9-A^*-B^*C$   
864C 18654  $-1^*2-3^*(-4^*5^*6-(7+8^*9))-(-A+B+C)$

$-C-B+A+(9-8-7^*6)/(-5-4/3)+2-1$   
 $-C+B+A+9+87^*-65^*(-4+3)^*2+1$   
 $-C-B+A+(9+8^*7^*6^*5)^*(4+3^*2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(9+8+(7-(6-5^*4))^*3)^*2-1$   
 $-C^*(-B+A)+(9+8+(7-(6-5^*4))^*3)^*2^*1$   
 $-C-B+A+(-9+(-8-7)^*(-6+5^*4)+3)/-2^*-1$   
 $-C-B+A-9-8^*7^*(6+5+(-4-3)^*(2+1))$   
 $-CB-A-9+8765-4-3^*21$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7-(6+5))^*(4^*3^*2+1)$   
 $-C+BA+9-(-8+76)^*-54^*3^*(2-1)$   
 $-CB-(A+9)-(-8765+43+21)$   
 $-C-B+A+(-9-(-8-7)^*(6-5^*4))^*(-3-(-2+1))$   
 $-CBA-(-9876-(54-321))$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7)^*(6^*5-4^*(3+2-1))$   
 $-C+B-A9^*-87-6^*(5+4-321)$   
 $-CB-(A-(-9+8765+4)+3^*21)$   
 $-C-B+A+9^*8+(7-6+5^*4)^*3^*2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+(7-6+5^*4)^*3^*2^*1$   
 $-C-B+A+9^*8+(7-6+5^*4)^*3^*2+1$   
 $-CB+A-(-9-8765+43^*2)-1$   
 $CBA-9-8+7654-(32+1)$   
 $-C+BA^*98+7^*-65+(-43+2)^*-1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^*-6^*-5^*(-4^*3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*6)^*(5^*4-3^*2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^*7^*(6+5+(-4-3)^*(2+1))$   
 $-CB-A9+8765+(-43+2)^*-1$   
 $-C-B+A+(-9+(-8+7^*6)^*-5^*4)/-3^*(-2-1)$   
 $-C-BA^*-98-76-5^*(4+3^*21)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(7^*6-5))^*(-4^*3+2+1)$   
 $-CB-A9+8765-(-43+2^*-1)$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7-6)^*(-5^*-4^*3^*2-1)$   
 $C-BA^*-98+7-(654-321)$   
 $C-(B-A)+9-8^*(-7-(6+5))^*(4^*3^*2+1)$   
 $CBA+9876-(-5-4)^*-321$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*-6^*5)^*(4^*3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*-6^*5)^*(4^*3+2^*1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-7^*-6^*5)^*(4^*3+2)+1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7)-6/-5^*(-4-(3-2))-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7)+6^*5^*(4/(3-2)+1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+7)-6/-5^*(-4-(3-2))+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7-6)^*(-5^*4+3^*2-1)$   
 $-C-B^*-A9+(-87+65+4)^*-321$   
 $C-(B-A)+9^*8+(7-6+5^*4)^*3^*2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*(-7-6)+5)^*-4^*(3+2^*1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*(-7-6)+5)^*-4^*(3+2)+1$   
 $CB+A9-(-8765+4+321)$   
 $CBA9-87^*65-4-321$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7-6)^*(-5^*-4^*3^*2-1)$   
 $-CB-(A9-8765+4)+3^*21$   
 $C+BA98-(7+65)^*(43+21)$   
 $C-B-(-A9-87)^*65-4^*321$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(-5-4)^*3^*2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+6^*5)/4^*3^*2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^*5^*4))^*(3+2)+1$   
 $-C-B+A+(9+8)^*(7+(6-(-5-4)^*3)^*2)^*1$   
 $-C-B+A+(9+8)^*(7+(6-(-5-4)^*3)^*2)+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7-6)^*5+4^*(3^*2+1)$   
 $-CB-A-9+8765-4-3-21$   
 $C+BA98+7^*(-654+3+21)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7-6^*(-5^*(4+3-2)-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(-7-6)^*5^*4)/3^*-2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7^*-6)^*(-5-(-4^*3+2^*1))$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(-7-6)^*5^*4)/3^*-2+1$   
 $-C-B+A+(-9-(-8-7)^*(-6+5^*4+3))^*2-1$   
 $-C-B+A+(-9-(-8-7)^*(-6+5^*4+3))^*2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-(-8-7)^*(-6+5^*4+3))^*2+1$   
 $C+BA^*98+76-54-321$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7-6^*5)^*(-4-3)-2-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*((7-6-5)^*4+3)-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6)^*-5^*-4^*3/2)-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^*(4^*3/2)-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^*(4^*3/2)^*1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7)^*(-6+5^*4+3)^*2^*1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7)^*(-6+5^*4+3)^*2+1$   
 $-C-(BA-9-8765+4-3+21)$   
 $-CB+A+9+8765-43+2^*1$   
 $CBA-(9-8)+7654+3-(2+1)$   
 $-C-B+A-9/(8+7)^*(-6^*5^*4+3^*2)-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*-6^*5+(4+3)^*2)-1)$   
 $-C-B+A-9/(8+7)^*(-6^*5^*4+3^*2)+1$   
 $-C-B+A+(9^*(8-7)+6)^*(5^*4-3)^*2-1$   
 $-C+BA-(9+8)^*(-7-654)+3-21$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8+7^*6)+5)^*(-4^*3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9+(-8^*-7+6)^*5)^*(4^*3-2^*1)$   
 $-C-B+A+9/((8+7)/(6^*5^*4+3-2))^*1$   
 $-C-B+A+((-9+8+7)^*6^*5+4)/(3-2^*-1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^*5^*4))^*(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*(5-4^*3-2^*1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(-7-6)^*-5^*4+3^*2)+1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

8650 18655  $1+(-2-(-3+(-4-5*6)*7)*8)*9-A*-B*C$   
8651 18656  $1+2-34+(5-(-67-89A+B))*C$   
8652 18657  $12-34-56-(78-9AB)*C$   
8653 18658  $-12-345-(6+7)-(-89AB-C)$   
8654 18659  $-1+(-2-(-3-4^5+6)+7)*(8+9)-A*-B*C$   
8655 18660  $(-1+2+3-4^5)/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
8656 18661  $1+(-2-(-3-4^5+6)+7)*(8+9)-A*-B*C$   
8657 18662  $1-(2+345)-6-(-7-89AB)-C$   
8658 18663  $(-1-2)*(-3-4^5*6)*(7*8-9)-A*-B*C$   
8659 18664  $12-3-(-4-5^*-6*78)+9ABC$   
865A 18665  $1-234+(5-67)*8-9A*-BC$   
865B 18666  $1-(-2+345+6-7-89AB)-C$   
865C 18667  $-1*(2-3^4)*(-5*-6*7+8-9)-A*-B*C$   
8660 18668  $-1/-2*(-3+4^5)*(6*7-8)-9-A*-B*C$   
8661 18669  $1+2345-6+78*-9A/-B*C$   
8662 18670  $1*-2+(-3+(-4+5*6)*7)*-8*9-A*-B*C$   
8663 18671  $1-2+(-3+(-4-5*6)*7)*-8*9-A*-B*C$   
8664 18672  $((1+2)^3+4-5*-6*7)*8*9-A*-B*C$   
8665 18673  $1^2+(-3+(-4-5*6)*7)*-8*9-A*-B*C$   
8666 18674  $-1+2-345-6-7+89AB+C$   
8667 18675  $((1^2+3)^4+5+6)*(7*8+9)-A*-B*C$   
8668 18676  $1-2+(-3+4^5)/(6-7)*(-8-9)-A*-B*C$   
8669 18677  $(-1+2-3-(-4^5-6+7))*(8+9)-A*-B*C$   
866A 18678  $(-1*-2+3^4)*-5*-6*7-8*9-A*-B*C$   
866B 18679  $1+(-2-3^4)*-5*-6*7-8*9-A*-B*C$   
866C 18680  $1+2-(3+4^5)/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
8670 18681  $1-2-3*(-4^5*6-(7+8*9))-A+B+C$   
8671 18682  $-1-2-345+6-(7-89AB)-C$   
8672 18683  $-1*2+(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8673 18684  $1-2+(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8674 18685  $1^2*(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8675 18686  $1^2*(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8676 18687  $1^2*(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8677 18688  $1+2+(3+4)^5-(-6-7*8)*9-A*-B*C$   
8678 18689  $-1-2*(-3-4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$   
8679 18690  $-1*2*(-3-4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$   
867A 18691  $1-2*(-3-4^5+6+7*8)*9-A*-B*C$   
867B 18692  $-1+2-(3^4*456-7)-(8+9A)*-BC$   
867C 18693  $1-2+(-3+4^5-6+7)*(8+9)-A*-B*C$   
8680 18694  $((1-2)^3+4^5+6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
8681 18695  $(-1+(2+3)^4*5-6)*(7+8-9)-(-A+B+C)$   
8682 18696  $1*2+(-3-(-4^5+6)+7)*(8+9)-A*-B*C$   
8683 18697  $1+2+(-3+4^5-6+7)*(8+9)-A*-B*C$   
8684 18698  $1-2-345-(-6-7)+89AB+C$   
8685 18699  $((1+2)^3+(-4-5*6)*-7*8)*9-A*-B*C$   
8686 18700  $(-1+2^3)*-4*(-5-6)*(7+8*9)-A*-B*C$   
8687 18701  $(-1-2)^3+4^5/(6-7)/(-8-9)-A*-B*C$   
8688 18702  $-1+2-34+(5-(6+78)+9AB)*C$   
8689 18703  $-1*2^3+(-4^5-6+7)*(-8-9)-A*-B*C$   
868A 18704  $(1+(-2+3+4)^5)*6+7+8*-9-A+B+C$   
868B 18705  $-12-(34+567-8-9A*BC)$   
868C 18706  $-1*2+(-3/-4+5)*-6*-7*8*9-A*-B*C$   
8690 18707  $1-2+(-3/-4+5)*-6*-7*8*9-A*-B*C$   
8691 18708  $123-456+7-(-89AB)-C$   
8692 18709  $1^2+(-3/-4+5)*-6*-7*8*9-A*-B*C$   
8693 18710  $1*2+(-3/-4+5)*-6*-7*8*9-A*-B*C$   
8694 18711  $(-1-2+3+4^5+6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
8695 18712  $-1+(2+3)^4*5*6-7-8-9+A-B-C$   
8696 18713  $123-(4+56*(-7-89-AB)+C)$   
8697 18714  $12-345+6+7+89AB+C$   
8698 18715  $-1-(2-3-4)^5*6*7*8+9-A+B+C$   
8699 18716  $1-234+5+6*-78-9A*-BC$   
869A 18717  $(-1+2+(-3/-4+5)*-6*-7*8)*9-A*-B*C$   
869B 18718  $-1+2*(-3-(-4+5^6/(7+8)))*-9-(-A+B+C)$   
869C 18719  $(-1-2)*3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86A0 18720  $-1*2^3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86A1 18721  $-1-2*3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86A2 18722  $(1-(2-3-4)^5)*6-7*8+9-A+B+C$   
86A3 18723  $1-2*3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86A4 18724  $-1-(2^3-4*-5*(-6-7)*8*9)-A+B+C$   
86A5 18725  $-1/-2*(3-4^5*(-6*7+8)-9)-A*-B*C$   
86A6 18726  $1-(2^3-4*-5*(-6-7)*8*9)-A+B+C$   
86A7 18727  $1/(2-3-4)^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86A8 18728  $1-2*3-4*-5*(-6-7)*-8*9-A+B+C$   
86A9 18729  $-1-(-2+345)+6*7-(-89AB-C)$   
86AA 18730  $1-2+3+4^5/((6-7)/(-8-9))-A*-B*C$   
86AB 18731  $(-1+2)*3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86AC 18732  $1^2-2+3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86B0 18733  $1*2+3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86B1 18734  $1-2*-3*(4+5^6+7*8-9)-A+B+C$   
86B2 18735  $(-1-2^3-4^5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$   
86B3 18736  $-1*-2^3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86B4 18737  $1+2^3-4^5/(6-7)*(8+9)-A*-B*C$   
86B5 18738  $-1+(2+3)^4*5*6-7-8-9-A+B+C$   
86B6 18739  $-123-456+7-8+9A*BC$   
86B7 18740  $1+2*-3+(-4^5+6-7)*(-8-9)-A*-B*C$   
86B8 18741  $-123-456-7-(-8-9A*BC)$   
86B9 18742  $(-1+(-2-3^4)*-5*6)*7+8-9-A*-B*C$   
86BA 18743  $-1+2^3*(4+5-6)^7*8*9-A*-B*C$   
86BB 18744  $1*2^3*(4+5-6)^7*8*9-A*-B*C$   
86BC 18745  $(1+2+3)^4*5+6+7*8*9-A*-B*C$

C+BA-987\*(-6-5)+4+321  
-C-B+A+9-(-8-7)\*(-6+5^4+3)\*2\*1  
-C-B+A-9\*8-7+6\*5^4(4+3-2)-1  
-C-B+A-9\*8-7+6/5^4(4-3^2)\*1  
-C-B+A-9\*8-7+6\*5^4(4+3-2)+1  
-C-B+A+(9+(8-(7+6))^5+4)\*-3\*2+1  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5^4+3+2)-1  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5^4+3+2/1)  
-C-BA-9+8765-(4+3)-2/-1  
CBA-(-9-8-7654-3-(2-1))  
-C-B+A+(-9-(-8-7)\*6-(5^4+3)))\*-2^1  
-C-B+A-9\*8+7-6\*(-5^4(4+3-2)+1)  
C+B^A98-765-4-32+1  
-C-B+A+(9-(8-7\*(6-(-5\*4)^3)))/(2+1)  
-C-B+A+(-9-8)\*-7\*(-6-5/-4^3)/2-1  
-C-B+A-9\*8\*(-7\*-6+5/4)\*-3\*2-1  
-C-B+A-9-8\*7+6/5^4(4-3^2)-1  
-C-B+A-9-8\*7+6\*5^4(4\*3/2)-1  
-C-B+A-9-8\*7+6/5^4(4-3^2)+1  
-C-B+A+9+(8-7\*(6-(-5\*4)^3)))/(-2-1)  
-C-B+A+(-9\*(-8-7)+6+5)\*-4^3\*-2\*1  
-CB+A-9+8765+4-3-2+1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7-6\*5)\*(-4\*3^2+1)  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5^4+3)-2\*1  
CB-A+9876-543\*(2+1)  
-C-B+A-9\*(-8+7-6\*5)\*(4^3+2+1)  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5^4+3)+2-1  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5^4+3)+2\*1  
-C-B+A+(9+(8-7-6)^5)\*-4^3/2^1  
-C-B+A+9-8\*7-6\*(-5^4(4+3-2)+1)  
-C-B+A-9-(8+(7-6/5^4-4)/(3+2))^1  
-C-B+A+(-9-(8-7-6\*5^4))\*3(2)-1  
-C-B+A+(-9-(8-7-6\*5^4))\*3(2)+1  
-C-B+A+(-9-(8-7-6\*5^4))\*3(2)+1  
-C-B+A+9-8\*7+6/5^4(4-3^2)-1  
-C-B+A+9-8\*7+6/5^4(4-3^2)+1  
-C-B+A+9-8\*7+6/5^4(4-3^2)+1  
-C-B+A+(9+8+7+6)\*5^4\*3/2^1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6)\*5^4\*3/2+1  
-C-(BA-(-9+8765))-4-(-3-2)  
-C-B+A+(-9-((8-7-6)^5+4)\*3)\*2/1  
-CB-(-A+9-8765+4+3)+21  
-C-B+A+(-9\*(-8-7)+6^5/4)/3^2-2-1  
-C-B+A-9-8\*(-7-6)\*-5\*-4^3\*2^1  
-C-B+A-9\*8+(-7-6/5^4-4)\*(-3-2)\*1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7-6)\*-5\*4\*3^2/1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7-6)\*-5\*4\*3^2+1  
-C-B+A+(-9-8)\*(-7\*(6+5)-4^4(3+2))-1  
-C-B+A-9+(8-7-6)^5+4)\*-3\*2/1  
-C-B+A-9\*(-8\*(-7-6)\*-5\*4+3^2)-1  
-C-B+A+(-9\*-8\*7\*6)\*5^4(3-2))-1  
-C-B+A+(-9+8+7-6\*5^4)\*(-3-2)\*1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7-6)\*-5\*4+3-2/1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7-6)\*-5\*4+3-(2-1)  
-C-B+A+(9+8+7+6)\*5^4\*3^2(2+1)  
-C-B+A-9\*-8\*((-7-6)\*-5^4+3^2-2^1)  
-C-B+A-9-8\*(-7-6)\*-5\*-4/3^2-2+1  
-C-(B+A+9)-(-8765-(-43-21))  
-C-B+A+9+8+(7-6/5^4)/(-3-2)^1  
-C-B+A+(-9-8)/-7\*(6^5-4^3+2)-1  
-C-B+A+(-9-8)/-7\*(6^5-4^3+2/1)  
-C-B+A+(-9-8)/-7\*(6^5-4^3+2)+1  
-C-B+A+9+((8-(7+6))^5+4)\*-3\*2+1  
-C-B+A-9\*(-8\*((-7-6)\*-5^4+3^2)-1)  
-C-B+A+(9+(-8-7)\*(-6^5^4+3)))/(2+1)  
-C-B+A-9-8+7+6\*5^4(4+3-2)-1  
-C-B+A-9-8+7+6\*5^4(4+3-2)+1  
-C-B+A+(9+8+7+6)\*5^4\*3^2+1  
-C-B+A-9-8+7+6\*5^4(4+3-2)+1  
-C-B+A-9-8+7+6\*5^4(4+3-2)+1  
-C-B+A-9+(-8+7-6\*5^4)\*(-3-2)/1  
-C-B+A+(9+8+7+6)\*5^4\*3^2(2-1)  
C-(B-A)-9\*-8\*(-7-6)\*-5\*4+3+2-1  
-C-B+A+(9+8+7+6)\*5^4\*3+2^1  
-C-B+A+9\*(-8+7+6)\*5^4/3/2/1  
-C-B+A-9\*(8-7-6)^5\*4/3/2+1  
-C-B+A+(9-8)^7+6\*5^4(4+3-2)+1  
-C-B+A+(-9\*-8-7\*6)\*5^4\*3/2(1)  
-C-B+A+(-9\*-8-7\*6)\*5^4+3+2-1  
-C-B+A+9+8+7+6\*5^4(4+3-2)-1  
-C-B+A-9+8+7+6\*5^4(4+3-2)\*1  
-C-B+A+9-8+7+6\*5^4(4+3-2)-1  
-C-B+A+9-8+7+6\*5^4(4+3-2^1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
86C0	18746	$1+(2*3)^4+5^6+7*8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6*5^4(4+3-2)+1$
86C1	18747	$-1-(2+(-3-4)^*)^*-5*(6-7*8*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5^4*(3+2)^1$
86C2	18748	$-1^*-2^*-3*(4-5^4(6+7-8))+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5^4(4+3-2)+1$
86C3	18749	$-1^*(-2-3^4)^*-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^6)^*(-5^4*3+2^1)$
86C4	18750	$1+(-2-3^4)^*-5^*6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-7^6)^*(-5/4^4-3+2)+1$
86C5	18751	$(-1^*-2+3^4)^*-5^*6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7-6*5^4)^*(-3-2)^*1$
86C6	18752	$-1+(2+3)^4+5^6+7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9/(8-7)+6*(5^4(4+3-2)+1)$
86C7	18753	$((-1-2)^3+3+(4+5-6)^7)*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7-6^*(5^4(4+3-2)-1)$
86C8	18754	$1-(-2+(-3^4(-4-(5-6))))^7*8+9)-A^*-B^*C$	$C+B-A+9+8765+4-3+2+1$
86C9	18755	$-1+2-345*6^*(-7-8+9)+A^*-BC$	$-C^*(-B+A)+(9+8+7+6)*5^4-3*2-1$
86CA	18756	$1-234-5-67+89AB-C$	$-C-B+A+(9^8+7^6+5^4+3)^2*1$
86CB	18757	$(-1-(-2-3^4)^*-5^*6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8+7^6+5^4+3)^2+1$
86CC	18758	$-1/-2^*(3+(-4^5+6^7)/8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B+A-9-8765+43-2+1)$
8700	18759	$(-1-2-3-(-4-(5-6)))^7*8-9-A^*-B^*C$	$CBA-(-98-7654)-3*(2+1)$
8701	18760	$-1-2+3*4^5+6/(-7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4(4+3-2)-1$
8702	18761	$(-1^*2^3+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4(4+3-2)/1$
8703	18762	$1-(2^3-4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4(4+3-2)+1$
8704	18763	$1-(-2^*(3+4^5+6^7)/8+9)^*8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*A-9-(-8765-43+21)$
8705	18764	$-1-2^*-3^*4^*-5*(6-7)+89^*(A-BC)$	$-C-B+A+9+(8+(-7-6^5)^4+3)^2-1$
8706	18765	$12-3-(4-(-5-6)-(78-9AB))^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*(7+6+5)+4+3)^2/1$
8707	18766	$-1-(2+3-(4+5-6)^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+(-7-6^5)^4+3)^2+1$
8708	18767	$(1-2^3+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7-6^*(-5^4(4+3-2)-1)$
8709	18768	$1+(-2-3^4)^*-5^*6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^6)^*(5^4+3-2)+1$
870A	18769	$(1-(2^3-4+5-6)^7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+((-8+7+6)^5+4)^3*2-1$
870B	18770	$1^2-((-3^4(-4+5+6)+7)^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+((-8+7+6)^5+4)^3*-2/1$
870C	18771	$-12-3-(45-6^*(789+ABC))$	$-C-B+A+9+((-8+7+6)^5+4)^3*2+1$
8710	18772	$-1-(-2+345-(67+89AB)-C)$	$-C-B+A+(9+8^7)^*(-6+5^4+3)^2+1$
8711	18773	$(-1+2^3*4)^*(5-(-6-7^8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6^5+4)^*(3-2)^*1$
8712	18774	$1+2-345-(-67-89AB-C)$	$-C-B+A-9-8^*(7^6-6+5)^*(4^3-2^2-1)$
8713	18775	$(1-(2+3)+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+(-7+6^5+4)^*(3+2)+1$
8714	18776	$(-1^*2^3)^4+5-6^*-7^*-8-9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9+8765+43+21$
8715	18777	$-1^*2-(-3+4^5/(6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7-6^5+4)^*(-3-2)^*1$
8716	18778	$1+(-2^3+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8-7+6+5^4)^3*(2+1)$
8717	18779	$(-1+(-2^3+4+5)^6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6)^*5^4+3-2+1$
8718	18780	$1^2+(-3-4^5)/(6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^6)^*(5^4+3/2)-1$
8719	18781	$1^2+(-3-4^5)/(6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5^4+3/2)^1$
871A	18782	$1+2^*(3+4+5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4(4+3-2)/1$
871B	18783	$(-1-2+(3^*(4-5)^6)^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6^5+4(4+3-2)-1$
871C	18784	$1^2-(3-(4+5-6)^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6^5+4(4+3-2)+1$
8720	18785	$(1-2^3+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^7+6^5+4(4+3-2)+1$
8721	18786	$1-((2+3-(4-(5+6)))^7)^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C+B-A-(-9-8765+43)-(-2+1)$
8722	18787	$(1^2+3+4)^5+6+7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(8-7)-6^5+4)^*(-3-2)/1$
8723	18788	$-1234-5^*-6+7^*(-89-AB)^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7-6)^*5^4)^3*3*(2+1)$
8724	18789	$(-1-2^*(3-(4^5-6^7)+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6^5+4)^*(-3^2+1)$
8725	18790	$1-234+5-67+89AB+C$	$-C-B+A-9-(-8^7-6^*(5^4(4+3-2)+1))$
8726	18791	$-1+(-2/-3+4+5^6)^*-7^*-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-(8-7-6)^5)^*-4^*-3/2^1$
8727	18792	$-1^*(-2/-3+4+5^6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*(7-6^5)^*(4^3-2^2-1)$
8728	18793	$(1-(2+3)+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$C-B^*-A98-765+43+21$
8729	18794	$1-23-(4+5+678)+9AB^*C$	$-C-B+A-9-8^7*(6-5^4(4^3+2))^1$
872A	18795	$-12^*(345-67+89-ABC)$	$-C-B-(-A9-8765+4^3-2-1)$
872B	18796	$(-1+2^3+4+5+6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6*(5^4(4+3-2)-1)$
872C	18797	$(-1/2-(3-(4+5-6)^7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^6)^*(5^4+3-(2-1))$
8730	18798	$-1-2^3+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$CB-A^*(9+8)^*-76+5+4^321$
8731	18799	$1^2+3^*(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7))^*(-6-5^4*3)+2^1$
8732	18800	$1-2^3+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8765+4+3-21$
8733	18801	$-1-2-3+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4(4+3-2)-1$
8734	18802	$1-2^3+4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^7+6^5+4(4+3-2)/1$
8735	18803	$-1+2-3^*(-4^5+6-7^*(8+9))-A+B+C$	$C-(B-A)+(9^8-7+6+5^4)^3*(2+1)$
8736	18804	$1+2+(-3+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^6(6+5))^*(4^3/2-1)$
8737	18805	$1^2-3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-CB+A9+8765+4^3+2+1$
8738	18806	$1-234-56+7+89AB+C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-6^5*(4+3^2)+1)$
8739	18807	$(1+2+3-4-5+6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*(7-6)-5^4/(3-2))^1-1$
873A	18808	$1+(2+3*4-5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6*(5^4(4+3-2)+1)$
873B	18809	$1-2+3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B-A-9+8765-(-4-3+2^*-1)$
873C	18810	$1-(2-3)-45+67)^*8+9AB^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5/4+3+2)-1$
8740	18811	$1^2+3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5/4+3+2)^1$
8741	18812	$1^2+3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^6)/(5/4+3+2)+1$
8742	18813	$1+2+3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$C-B-A-(-98^*(-7+65)-4321)$
8743	18814	$1+2^3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^6-6^5*(4+3^2))-1$
8744	18815	$1^2+3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4(4+3-2)-1$
8745	18816	$1+2^3+(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4(4+3-2)^1$
8746	18817	$1^2+3^*(4+5-6)^7*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^8+7+6^5+4(4+3-2)+1$
8747	18818	$1-2^3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8-7)^*(6+5^4/(3/2-1))$
8748	18819	$-1-2-3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(6-5^4+3)^2+1$
8749	18820	$1-2^3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$C+B-(A-(9+8765))-4-(32-1)$
874A	18821	$1-2-3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6^5+4)^*(-3-2)/1$
874B	18822	$-1-2^*-3^*-4^*(5+6^7/8+9)-A^*-B^*C$	$C-B-(A-9-8765-(-4-3-21))$
874C	18823	$1^2-3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7^*(6^5-4^*(3+2^1))$
8750	18824	$1-2+3^*(4^5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^6)^*(5^4+3)-(2+1)$
8751	18825	$(1+2-3+4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^6)^*(5^4+3)-2/1$
8752	18826	$1+(2+3*4-5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^8(8-7)+6)^*(5^4+3)^2-1$
8753	18827	$1-2+3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^6+5-4/3)^2)-1$
8754	18828	$1^2+3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^6+5-4/3)^2)^1$
8755	18829	$1^2+3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^6+5-4/3)^2)+1$
8756	18830	$-1-2-(-3-4+5+678+9AB^*C)$	$-C-B+A+(-9^*-8+7^6)^*(5^4+3)+2+1$
8757	18831	$1+2+3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$CB-A9+8765+4^3-21$
8758	18832	$1+2^3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$CB-A9+8765+4-32-1$
8759	18833	$1^2+3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6(5^4))^{*3}(2+1)$
875A	18834	$1+2^3+(4+5-6)^7*8+9-A^*-B^*C$	$C+B+A98+7654+321$
875B	18835	$(-1+2^3*4)^*-5*(6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-CBA+9876+54^*-3+2-1$
875C	18836	$1+23-4+567+(-89A-B)^*-C$	$-C-B+A+9-(-8-7)^*(6-5^4+3)^*-2^*1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8760	18837	$(-1/-2*3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+(7*6+5+4/-3)^2+1)$
8761	18838	$1-(234-5+6+7-(89AB-C))$	$-C+B+A-9+8765-4+3-2-1$
8762	18839	$(1^2+3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5-(4+3^2))-1$
8763	18840	$1-2+(3+4)^5-6*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/7*(-6^5+4+3^2)^1$
8764	18841	$(1+2*3)^4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5-(4+3^2))+1$
8765	18842	$(1+2*3)^4+5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7*6)*(5^4+3+2^1)-1$
8766	18843	$1^2+(3+4)^5-6*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7*6+5)/(4+3)^2-(2-1)$
8767	18844	$1-(-2-(3+4)^5)-6*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8+(-7-6/5^4-4)^*(-3-2)*1$
8768	18845	$(-1/2+3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-((-7-6/5^4-4)^*(3+2))-1$
8769	18846	$-1+(2+3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$CB-A9+8765+4*-3*-2*-1$
876A	18847	$1*(2+3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-C+BA*98-(7-6)+5*(43-2)*-1$
876B	18848	$1+(2+3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-CB+A9+8765+4+3+2+1$
876C	18849	$(-1+2)*(3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9*-8+7*-6)*(5^4+3)-(2+1)$
8770	18850	$-1+23-(4-(-5-(678-9AB*C)))$	$-C-B+A-9*8*7*(6+(5-4*3)^2+1)$
8771	18851	$-1-2*((-3-4*5)*-6*-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*((7-(6+5))^4+3^2)*1$
8772	18852	$(1+2)^3+(4+5-6)^7*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8/7)*(6+5-4)^*(3+2-1)$
8773	18853	$1+(-2+(-3/-4+5)*-6*7)*8-9-A*-B*C$	$C+BA*98-(-7-65*-4-32)*1$
8774	18854	$1-234-5+6-(-7-89AB+C)$	$-C-B-(A-9)-(-8765+4-32)-1$
8775	18855	$(1+2+3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-C+B-(A+9-8765-4*3-2)-1$
8776	18856	$-1+23+(4-5)*(6-78+9AB)*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7*6)*(5+4^3/2)-1$
8777	18857	$1-((2+3)^4*5-6*-7*(8+9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9*8*-7+6)*(5-4^3/2)*1$
8778	18858	$-1*-2*(3-(-4^5+6*7+8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7+6)*(5+4^3/2)+1$
8779	18859	$1+(-2+(-3-4)*5)*-6*(7+8*9)-A*-B*C$	$CB-A9+8765-4*3+2-1$
877A	18860	$1-23+45-678+9AB*C$	$-C-B+A+9*((-8-7)*6+(5+4)^*(3+2^1-1))$
877B	18861	$(-1-(-2*3*-4-(5^6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7*6+5)*(4+3)^2+1$
877C	18862	$-1-234-5-(-6+7-(89AB+C))$	$C-(B+A+9)-(-8765+4-(3+1))$
8780	18863	$(1+2*3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7/6+5+4^*(3+2-1))$
8781	18864	$1^2+(3^4-(4+5+6)+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8+7*6)*-5*4^3*(2+1)$
8782	18865	$1*(2+3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*6)*-5*4^3-2*1$
8783	18866	$1-(-2-(3^4-(4+5-6)^7)+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8+7*6)*-5/4^4-3-2+1$
8784	18867	$1234+56+(-7+89)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*6)*-5/4^4-3/(2-1)$
8785	18868	$1-2+34-5-678+9AB*C$	$-C-B+A+(9*-8+7*6)*-5*4^3+2-1$
8786	18869	$-1-(-2*(-3+4^5-6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*6)*-5*4^3+2/1$
8787	18870	$-1*(-2*(-3+4^5-6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8+7*6)*-5*4^3+2+1$
8788	18871	$-1+(-2+3+4)^5*6-(-7-8)*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-8)/(-7*6^5-5)+4/(3^2-1)$
8789	18872	$1+(2^3+4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4-3)-2*1$
878A	18873	$(1+2+3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*((7-(6+5))^4+3^2)*1$
878B	18874	$1-(-2*3-(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/7*(-6^5+4-3-2)^1$
878C	18875	$-1/-2+(-3+(-4+5^6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5-(4-3-2))+1$
8790	18876	$(-1-(-2/-3+4-5^6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4-3)+2^1$
8791	18877	$-123-45*677-8-9A*BC$	$C-(B-(A-9)-(-8765+43-2*1))$
8792	18878	$-1-(-2*-3*-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7*-6*-5/-4*(3+2)+1)$
8793	18879	$(1+2^3+4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C$	$C-B+A*9+8765-43-(2+1)$
8794	18880	$1-(-2*-3*-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*-6*(-5-4^3+2)-1$
8795	18881	$(1+2*3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*-6*(-5-4^3+2)*1$
8796	18882	$1*(2-(3-4)-5)*(-6-789-ABC)$	$-C-B+A+(-9+8*7)*-6*(-5-4^3+2)+1$
8797	18883	$1234+5-67+89*(-A+BC)$	$-C-B+A-9*-8*((-7-6)*-5*4^3+2)+1$
8798	18884	$1-(-2-((3^4-(4+5-6)^7)+7)*8+9))-A*-B*C$	$-C-B-(A-9-8765-4-32)-1$
8799	18885	$(-1*(2/-3-4)-5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$C+B-(A-9)-(-8765-(-4+3+2*1))$
879A	18886	$-1/-2*(3-(-4^5-6^7)/8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3+2)-1$
879B	18887	$-1+2^3*(4+5-6)^7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6*(5/4+3+2)^1$
879C	18888	$1^2*3*(4+5-6)^7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3+2)+1$
87A0	18889	$1+2^3*(4+5-6)^7+8*9-A*-B*C$	$C+BA*98-7+65+4*-3*21$
87A1	18890	$1+(2^3+4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^4*(-3/-2))-1$
87A2	18891	$-1+2*345*6+7*(-89+ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^4*(-3/-2)*1)$
87A3	18892	$-123+4-(5-6*-78)+9A*BC$	$-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^4*(-3/-2))+1$
87A4	18893	$-1+(-2/-3-4-5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-((8-7)*(6+5^4+3))^2)*1$
87A5	18894	$(-1*2/-3-4-5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9/-8*(7^6(6-5+4)+3^2-1)$
87A6	18895	$(-1-2+((3+4)^5-6+7)/8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9/-8*(7^6(6-5+4)+3^2-2^1)$
87A7	18896	$-1^2+(-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9/-8*(7^6(6-5+4)+3-2*1)$
87A8	18897	$(1+2^3+4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7+6^5))*(4^3+2)*1$
87A9	18898	$(1+2^3-4)^5*6-(-7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6^5)*4^3+2+1$
87AA	18899	$1^2+(-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C+B+A-9-(-8765-43-2*1)$
87AB	18900	$1^2+(-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C*(B+A-987+6-5+4+32)-1$
87AC	18901	$1+2+(-3-(-4^5-6)+7)*(8+9)-A*-B*C$	$CB+A-(9-8765)-(-43^2-2-1)$
87B0	18902	$-1-(-2/-3*-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-(B-A9)-(-8765+43)-2+1$
87B1	18903	$-1/-2*3-(-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$C-B-A+9+8765-4*3+21$
87B2	18904	$(1-(2-3-4)^5)*6-(-7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(8-7)*(6+5^4+3))^2-1$
87B3	18905	$-1-2*(-3-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*((7*-6+5)*4^3+2)-1$
87B4	18906	$-1*(2-3*4+5)^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9/-8*(7^6(6-5+4)+3^2+1)$
87B5	18907	$-1-2*(-3-4^5+6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6)*(5+4^3)/2^1-1$
87B6	18908	$1^2-((-3+4)^5*6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*-7*(-6-(5-4^3))*(2+1)$
87B7	18909	$1/-2*3+(-4-(5^6+7))/-8*9-A*-B*C$	$C+B-A+9+8765+4+32*1$
87B8	18910	$1+(-2/-3*-4-5^6-7)/-8*9-A*-B*C$	$-CB+A9+8765-4*(3-21)$
87B9	18911	$-12-34*5-(67-89AB+C)$	$-C+B-(A*-9-8765)-(-4-(3-21))$
87BA	18912	$-1/-2*3+(-4-(5^6+7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+(-6*(5^4+3))^2/1$
87BB	18913	$-1/2+3+(-4-(5^6+7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+((-8-7)*(-6-5^4+3))^2-1$
87BC	18914	$1/2+3+(-4-(5^6+7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8-7)*(6+5^4)^3-2-1$
87C0	18915	$(-1+2-3-(-4^5-6-7))*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(-6-5^4)^3-2/1$
87C1	18916	$-1+23-(4-5+678+9AB*C)$	$-C-B+A-9-8*((-7-6^5)*4^3+2+1)$
87C2	18917	$(1+(2+3)^4+5)*(6+7+8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8+7+6)*(5^4+3^2)^1$
87C3	18918	$-1-(234+5*(67-8))+9A*BC$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3^2)+1$
87C4	18919	$-1/2-(-3*-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(6-5^4)^3+2^1$
87C5	18920	$1/2-(-3*-4+5^6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6^5)*4^3-2/1$
87C6	18921	$-1234-5+6-78-9ABC$	$-C-B+A+(-9*8*-7+6)*5+4^4*(3^2+1)$
87C7	18922	$-1-234+56+7+89AB-C$	$-C-B+A-9-8*(7*-6+5)*4^3*(2-1)$
87C8	18923	$-1-(-2-((-3+4)^5*6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5*(4-3/2)^1$
87C9	18924	$(1/-2+3+(-4+5^6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6^5)*4^3+2/1$
87CA	18925	$1-(-2-((-3+4)^5*6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(7*-6+5)^4/4^3+2+1$
87CB	18926	$1-234-5+6+7+89AB-C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(-6-5^4)*(-3-(-2+1))$
87CC	18927	$1-((-2+3^4)*5*-6+7)*8+9-A+B+C$	$CB-A9+8765+43-2*-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8800	18928	$1/-2-(-3-(-4+5^6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(-7*6+5))*(4^3+2)-1$
8801	18929	$(1+2)^(3*4-5)+6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8+(-7-6)*((-5-4)^3*2+1)$
8802	18930	$-1*-2^(3+4)*(5-6*(-7-8-9))-(A-B*-C)$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-(2-1)$
8803	18931	$-1234-(-5-6+78-9ABC)$	$-CBA+9876-(-54-32)*-1$
8804	18932	$(-1^(2+3)+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((7*-6+5)^4*3+2-1)$
8805	18933	$(-1+(-2^3*4+5+6+7)/8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+(7+6)*(5+4)^3)*2-1$
8806	18934	$-123-4-(-5+67-89AB)-C$	$-C-B+A+9+(-8+(7+6)*(5+4)^3)*2^1$
8807	18935	$-1*2+(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+(7+6)*(5+4)^3)*2+1$
8808	18936	$1-2+(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3+2^(-1)$
8809	18937	$1^2*(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$CB-A-(9-8765+43)+2^*1$
880A	18938	$1^2+(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)^5*4^3-2^1$
880B	18939	$1*2+(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8*(-7-6-5)^4*3+2-1)$
880C	18940	$1+2+(3+4)^5-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(7*-6+5)^4*3^*(2-1)$
8810	18941	$-1*2^3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)^5*4^3+2-1$
8811	18942	$(-1-2^3*4)*(-5*6-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)^5*4^3+2^1$
8812	18943	$1-(-2^3*4-5*6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*(-7-6)^5*4^3+2+1$
8813	18944	$-1*(2+3+(-4^5-6-7)*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-2^(-1)$
8814	18945	$(-1/-2+3*4)*-5*-6*(7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6)*((-5-4)^3*2+1)$
8815	18946	$1+(2+3)^4/-5*(-6+(-7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-(2+1)$
8816	18947	$1+2-3*-456-(-789A+BC)$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3^2+1)$
8817	18948	$1/(2-3)+4^5+6+7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-(2-1)$
8818	18949	$(-1-2+3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-(B-A-9-8765+4+3+2^*1)$
8819	18950	$1^2+3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*((-8*-7+6)*(-5-4^3)*2+1)$
881A	18951	$1-2+3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$C+B+A9-(-8765+43-2^*1)$
881B	18952	$(-1+2)*3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8-7+(-6*(-5^4-4+3))^2*1$
881C	18953	$1+23-456-7-8-9A*-BC$	$-C-B+A+(9-8*7*6)/(-5^4*3+2)^1-1$
8820	18954	$1*2+3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+((-9*-8+7)^*-6*5^*-4+3)*2+1$
8821	18955	$1+2+3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$CB-(A9-8765)-(-4-3*2^1)$
8822	18956	$1+2+3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-2^1$
8823	18957	$-1*-2^3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$CB+A-9-(8765-43+2)*-1$
8824	18958	$1+2^3+(4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6)*(5+4)^3*2^1$
8825	18959	$(-1-2-3^4)*-5*6*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6)*(5+4)^3*2+1$
8826	18960	$(-1-2^3+4-5*6)*-7*8*9-A*-B*C$	$C+BA-9+8765+4-32-1$
8827	18961	$-1*(-2-3^4*5)*6-7*-8*9-A+B+C$	$-C+BA-(-9-8765)-4-3^*(2+1)$
8828	18962	$1+234-5*(6+7)+89*(A+BC)$	$-C-B+A+(9+8*7*6)*5*(4+3^2+1)$
8829	18963	$-123-4*-5-67+89AB-C$	$CB-A-9-8765*(-4+3)-21$
882A	18964	$1+2-(-3+4+567)-(-8+9AB)*-C$	$-C-B+A+9-8*((-7-6)^5)*4^3-(2+1)$
882B	18965	$-1+(-2+3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C+B+A9+8765+4^3-3-21$
882C	18966	$(1^2(2-3)+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(-6*(5^4+3))^2+1$
8830	18967	$1+(-2+3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+(-6*(5^4+3))^2+1$
8831	18968	$-1234-56+7-8+9ABC$	$-C-B+A-9*(-8*-7+6-5)*(-4/3^2-2-1)$
8832	18969	$((1+2)^(3+4)+5+6+7)*8+9-A*-B*C$	$CB+A987-6*5*-4*(-32+1)$
8833	18970	$-123-4-56-(-7-89AB-C)$	$-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^*(2+1))$
8834	18971	$1+2345+6-7*-8-9*-A*BC$	$C+BA+9+8765-4+32^*1$
8835	18972	$123-45-678-9AB*-C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6*5^4))*(3+2/1)$
8836	18973	$1*-234+5+6*-7*8+9A*BC$	$-C-(BA+9)-(-8765-4+3)*2^*1$
8837	18974	$1+(-2+3^4)*-5*-6*(7-(8-9))-A+B+C$	$CB-(-A-9-8765+43-(2-1))$
8838	18975	$-12*(3-4+5-678-(-9+A+BC))$	$-C-B+A+(-9-(8+(7+6)*(5+4)^3))*-2^*1$
8839	18976	$(1+2)^3+(-4^5-6+7)*(-8-9)-A*-B*C$	$C+B+A9+8765+4+3-21$
883A	18977	$(-1-2-3^4)*-5*6*7+8+9-A*-B*C$	$C-B+A9+8765-4-3-2^*-1$
883B	18978	$(1+2+3)^4*((-5+6*7)/8+9)-A*-B*C$	$CB-(-A98-7654-321)$
883C	18979	$1-2*-3*(-4-5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C+B+A9+8765-(4-3)*2+1$
8840	18980	$-1*-2*(-3+4+567-8*9)-(A+BC)$	$-C+BA*98-(7-6-5^4)*(3^*-2-1)$
8841	18981	$1234+5+6-(-7-89*(-A+BC))$	$-CBA+9876-5^4*3^3(2-1)$
8842	18982	$-123-45-6-(-7-89AB)+C$	$-C+B+A9-(-8765-4+3-(2-1))$
8843	18983	$-1+2^(3+4)^5*(-5*-6*7*8*9)-A*-B*C$	$CB+A9+8765+4^*-32-1$
8844	18984	$-1*-2^3(3+4)*(-5*-6*7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+(-6*(5^4+3))^2/1$
8845	18985	$1+2^2(3+4)*(-5*-6*7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8-7*6)*(-5^4*3-2^*1)$
8846	18986	$(1-(2-3+4)^5)*(-6-(7+8*9))-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-(7+6))*(-5^4-4^3+2)+1$
8847	18987	$-1^2*3^4*(-5*-6*7+8)+9-A*-B*C$	$C+B+A9-(-8765-4-3-2^*-1)$
8848	18988	$1-234*-56-7*8*(-9-(A-B-C))$	$-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^*(2+1))$
8849	18989	$1-2-3*-4567+8*9*AB-C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7)^*(6+5^4+3))^2*1$
884A	18990	$(-1+2^3*4)^*-5*(-6*7-8*9)-A*-B*C$	$-CBA-(-9876-5+43)-(2-1)$
884B	18991	$-1234+56-78+9ABC$	$-C+BA+9+8765*(4-3)-(2-1)$
884C	18992	$1-(2+3+4+5-67*-8-9A*BC)$	$CB-A-9+8765-4+3+2+1$
8850	18993	$(-1-2^3(3+4))*(-5*(6+7)-8*9)-A*-B*C$	$-C+BA+9+8765-(4-3+2^*-1)$
8851	18994	$-1*-2*(-3456-(-789A+B+C))$	$-C-B+A-9*(8-7)+(-6-5)^3*(4^3*2-1)$
8852	18995	$-1+(-2*(-3-4^5)-6*(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6-5+4^3(3+2-1))$
8853	18996	$(-1+2-(-3^4+5^6+7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8*(7+(6-(5-4))^3)*2+1$
8854	18997	$(-1-(2-3*(4^5-6)))*-7*-8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8-7)*(-6-(5^4+3))^2-1$
8855	18998	$-1*(2+(-3-(4^5+6+7))*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(-6-(5^4+3))^2*1$
8856	18999	$-1/-2*(-3*-4^5+6^7)/8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)*(-6-(5^4+3))^2+1$
8857	19000	$(1-2+3)^4*5*(-6-7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6)*((-5-4)^3*2+1)$
8858	19001	$12-(3+4*-5^6*7)+89*(A+B+C)$	$-C-B+A+9+8+7+(-6-5)*(-4^3)^2(2+1)$
8859	19002	$-123+4*5*(6-7*8+9+ABC)$	$C-B+A9+8765-(4+3)+21$
885A	19003	$(-1-2)*(-3-4^5)*6-7*-8*9-A+B+C$	$CB-A-(-9-8765)-(4+3+2^*-1)$
885B	19004	$-1-2-(3-4+567+8)+9AB*C$	$-C-B+A+9/(8-7)+(-6-5)*(-4^3)^2(2+1)$
885C	19005	$(-1-2^3(3-4^5+6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(-6-5)*(-4^3)^2(2+1)$
8860	19006	$-123-(4+5)-6-(-7-89AB)+C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3^2)-1$
8861	19007	$1-(-2^3*456)-(-7+8)*9A*-B*-C$	$-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5^4+3^2)^1$
8862	19008	$(-1-(-2^3(3+4)+5)^6)*7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6)^*(5^4+3^2)+1$
8863	19009	$(1^2*(3+4)+5)^6*(-6+7-8*9)-A*-B*C$	$-CBA+9876-(-5-4)+32^*-1$
8864	19010	$-1234+5*-6*(-7+8)+9ABC$	$C-B-(-A9-8765)+43-21$
8865	19011	$-1*(2+3)^4*-5*6-7*(8+9)+A-B*-C$	$-C-B+A+9*8*7*6+(5^4)^3*2^1$
8866	19012	$-1*2^3(3+4)*(-56-789-A+B+C)$	$-C-B+A+9*8-((-7-6)*(5+4)^3*2+1)$
8867	19013	$-12-345+6-78+9A*BC$	$-C-B+A+9*8+(-7-6)^*(5+4)^3*2/1$
8868	19014	$(-1*-2*(-3+4^5-6*7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*-8+(-7-6)*(-5-4)^3*2+1$
8869	19015	$((1+2^3)^4+5+6)*(7+8/9)-(-A+B+C)$	$CB-A+9+8765+4+3^*(2-1)$
886A	19016	$-1*-2^3*4^5*(5+(-6-7*8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-7)*(-6-(5^4+3))*-2^*1$
886B	19017	$-1/-2*(-3*-4^5+6^7)/8+9-A*-B*C$	$-C-(B-A987)+65*-43-(-2-1)$
886C	19018	$-1-2+3-4-567-(-8-9AB*C)$	$-C-B+A+9-8*-7*((6+5-4)^3-(2+1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8870	19019	-123+4+5-6*7+89AB+C	-C-B+A+9+8+7+(-6-5)*(-4*3)^(2+1)
8871	19020	-123-4-5-6+7+89AB-C	-C+BA*98-7-(6-5+4-3*21)
8872	19021	-1-2*(3+4567-89AB)-C	-C-B+A-9+(8+7+6*5*4+3)^2-1
8873	19022	-1*2*(-3+4567-89AB+C)	C-(B-A)-9-(-8-7)*(-6-(5*4+3))*-2*1
8874	19023	((1+2)^3+(4+5-6)^7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+(8+7+6*5*4+3)^2+1
8875	19024	-123+45-67+89AB+C	-C-B+A+(-9+8)*7+(-6*(5*4+3))^2/1
8876	19025	-12+3-456+78-9A*-BC	-C-B+A+(-9-(-8-7))*(-6-(5*4+3))*-2*1
8877	19026	(-1-(2-3^4))*(-5*-6*7+8+9)-A*-B*C	-CBA+9876-5-4-3-2-1
8878	19027	12345+67-89*(AB-C)	-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^3)/(2-1)
8879	19028	123+4-(5+678+9AB*-C)	-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^3)+2-1
887A	19029	-12-(345+67)-(-8+9A*-BC)	-C-B+A+(-9-8)/-7*(6^5+4^3)+2^1
887B	19030	12345-6789-A+B-C	-C-B+A+9*(8+7+6*5+4-3)^2-1
887C	19031	-1-2*-3*(-4+5-6*7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7+6*5+4-3)^2+1
8880	19032	-1*2*-3*(-4+5-6*7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7+6*5+4-3)^2+1
8881	19033	1-2*-3*(-4+5-6*7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9-8)^7+(-6*(5*4+3))^2+1
8882	19034	(-1+2*3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	CB+A-(-9-8765-(4+3))-(2-1)
8883	19035	1+(2+3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(7+6*5)+4^(3*2+1)
8884	19036	-1234+5+6-7-(8-9ABC)	-C-B+A+9-8*-7*(-6*-5+4)*(3^2+1)
8885	19037	123-456-78-9A*-BC	-C-B+A+(-9*-8-7*6)*(5^4+3^2+1)
8886	19038	-123+4-5-6-7+89AB+C	-C-B+A+9-8+7+(-6*(-5*-4+3))^2-1
8887	19039	1-2*(3456-789A-B+C)	-C-B+A+9+(8+7+6*5*4+3)^2-1
8888	19040	(1-2-3)^(4+5)+6^7-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8+7+6*5*4+3)^2+1
8889	19041	((1+2)^3+(4+5-6)^7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8+7+6*5*4+3)^2+1
888A	19042	1+2*-3*(-4-5+6+7)+(89+A)*BC	CB-A-9+8765+43-2-1
888B	19043	12-3*4-5^6*7+89AB+C	C-B*-A9*8-7-65*(-43-21)
888C	19044	((-1-2)*-3*-4+5/6)*-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9*-8+7+6)*(-5*4^3-(2+1))
8890	19045	-1-(-2+345+67-8+9A*-BC)	CB-A+9+8765+4+32*1
8891	19046	1-23+4-5*-6-7-89*(A-BC)	-CBA+9876+5+4-3-2+1
8892	19047	-1234-56+78+9ABC	CB+A-(9-8765)-4+32*1
8893	19048	1234+5*6*(-789+ABC)	-CBA+9876+5-4+3+2+1
8894	19049	12-3-(456-78-9A*-BC))	-C-B+A+(-9*(-8-7+6)+5^4)/3^(-2-1)
8895	19050	-1+(-2*-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	C+BA-9+8765+43-2-1
8896	19051	((1+2)^3+4)*-5+6*-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8-7/-6)*-5*(-4^3+2)-1
8897	19052	1+(-2*-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+7/6)*-5*(-4^3+2)*1
8898	19053	(1+2)^(3+4)+5^6-7-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8)/-7*(6^5+4^3)+2^1
8899	19054	12345-6789-A+B+C	-C-B+A+9+8+7+(-6*(-5*-4+3))^2-1
889A	19055	-123-456-7*-8-9AB*-C	-C-B+A+9+8+7+(-6*(5*4+3))^2*1
889B	19056	-123-45-(-67-89AB+C)	C+BA-9+8765+43+2+1
889C	19057	12+3+45*6*7*8-(-9-A-B*-C)	-CBA+9876+5+4*3-2+1
88A0	19058	1*-2*(3+4567-89AB-C)	-C-B+A-9*(-8*(-7-6)*-5*4+3+2+1)
88A1	19059	(1-2^3+4)^5*(6-7-8*9)-A*-B*C	-C-B+A+((-9-8-7)*-6+5)*-4^3*2^1
88A2	19060	-12-3*(-456-7+89)*A-BC	-C-B+A-9^(-8+7+6)+5^4(4+3)-2-1
88A3	19061	-1*2+(3+4)^5+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9^(-8+7+6)+5^4(4+3)-2^1
88A4	19062	1-(2+(-3-4)^5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9*-8-7-6*5^4)*(-3-2)*1
88A5	19063	1^2*(3+4)^5+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8-(7-6*5^4))*(3+2)+1
88A6	19064	(-1-(2+(-3-4)^5+6)*7*8))/9-(-A+B+C)	-C-B+A-9^(-8+7+6)+5^4(4+3)+2-1
88A7	19065	1^2+(3+4)^5+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9^(-8+7+6)+5^4(4+3)+2^1
88A8	19066	1+2+(3+4)^5+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9^(-8+7+6)+5^4(4+3)+2+1
88A9	19067	(1+2)^(3+4)+5^6+7-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*6*(-5*4^3+2)^1
88AA	19068	(-1+2^3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	CB+A-9-(-8765-43)+2+1
88AB	19069	1-(2+3)^4+(5/(6-7)+8)^9-A*(B-C)	-C-B+A+(-9+8*7)*6+((-5*4)^(3-(2-1)))
88AC	19070	1-(23+456)-(-78+9AB*-C)	-C-B+A-9-8*(-7-6*5)*(4^3+2^1-1)
88B0	19071	1+23-4+5+67*-8*(9A-BC)	CB+A+9+8765+4-3*21
88B1	19072	-12+3-45-67+89AB-C	-CBA+9876-(5+4)+32-1
88B2	19073	-1-2*34-5-67+89AB+C	C+BA+9+8765+43-2*-1
88B3	19074	12345-6789-(-A-B-C)	-C-B+A-9-8*-7*((6+5-4)^3-2)/1
88B4	19075	(-1/-2+3^4-5^6)/-7*8-9-A*-B*C	C+BA-9+8765-4-3^2-1
88B5	19076	1+23+4-5*6+7+(89+A)*BC	-C-B+A-9*(8-7+6^5)/(4/-3*2-1)
88B6	19077	(-1-2*(3-4^5+6)-7*8)*9-A*-B*C	C-B+A*-9+8765-4*3^2-1
88B7	19078	(-1/-2+3^4)*(-5*-6*7+8)-9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8+7+(-6*(-5*-4+3))^2-1
88B8	19079	(-1-2+3^4-5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9-(-8*7-((-6*(5*4+3))^2+1))
88B9	19080	1-2-3-45-67+89AB-C	-CBA+9876-(5-4)-(32+1)
88BA	19081	1-(-2-3-45*67*8+9A*BC)	-CBA+9876-5*(-4-(3+2)+1)
88BB	19082	-1-(-2+3+45)-(-67-89AB+C)	-CBA+9876-5+4+32+1
88BC	19083	1+(-2+3^4)*-5*-6*(7-(8-9))-(-A*B*C)	-CBA-9876*(-5+4)+32+1
88C0	19084	-1+(-2^3+4^5-(6+7))*(-8-9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8+(7+6)*(5+4)^3)*2-1
88C1	19085	1234-(-5+67+8)+9*ABC	-C-B+A+(-9*-8+(7+6)*(5+4)^3)/2^1-1
88C2	19086	1+(2^3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8+(7+6)*(5+4)^3)*2+1
88C3	19087	(-1-2*3^4)*(-5*6*7-8*9)-A*-B*C	CB+A-(9-8765+4-3*21)
88C4	19088	-123-(4-56+7-89AB+C)	-C-B+A+9-8*(-7-6*5)*(4^3+2^1-1)
88C5	19089	-1*-2*(3-4^5-6*7+8)*-9-(A+B-C)	-C+BA*98-7+6+5-43+21
88C6	19090	-12-3-45-67+89AB+C	CB+A+9+8765-43-2-1
88C7	19091	((-1*2^3)^4+5)*(6+(-7-8)/9)-A*-B*C	-CBA-(-9876-5-4-32*1)
88C8	19092	1+23+45-67*8-9A*-BC	-C-B+A+9-8*-7*((6+5-4)^3-2)/1
88C9	19093	(-1/-2+3^4-5^6)/-7*8+9-A*-B*C	CB-A-(-9-(8765+4))-3^2-1
88CA	19094	-1+(-2+3^4)*-5*(-6-(7-8))*9-A*-B*C	-CBA+9876-(5-43-2-1)
88CB	19095	(1-2-3)^(4+5)+6^7-8-9-A*-B*C	-C-B+A+9-(-8*7-((-6*(5*4+3))^2+1))
88CC	19096	(-1/-2+3^4)*(-5*-6*7+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7+(-6*(5*4+3))^2*1
8900	19097	(-1-2+3^4-5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*-6*(5-4*3)^2+1
8901	19098	-123-(456-78-9AB*C)	-C-B-A-987*6-5+4321
8902	19099	1+2+34*5-(-67-89AB+C)	-C+BA*98-(-76+54+32+1)
8903	19100	-1-2-(34-5-(-67+89AB-C))	-CBA+9876+5-(-43+2)+1
8904	19101	123+45+6*(789+ABC)	CB-(A+9)+8765+43*2+1
8905	19102	((-1-2)*-3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+(7+6+5+4^3)^2)-1
8906	19103	((1+2)^(3+4)+5^6+7)*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+(7+6+5+4^3)^2)+1
8907	19104	((-1+2+3+4)*-5*-6+7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+(7+6+5+4^3)^2)+1
8908	19105	(1-2+3^4(4-5+6))*(7+8*9)-(-A+B+C)	-C-B+A+(9*-8-7)*(6^5*-4^-3*2+1)
8909	19106	1*-2*(3-4^5+6)/7-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8-7)*(6-5*4^4(3+2-1))
890A	19107	1-2*(-3-4^5+6)/7-8*9-A*-B*C	-CBA+9876+54-3*(2-1)
890B	19108	(1+2)^(3+4)+5^6-7-8-9-A*-B*C	CBA9-(8+7)-(-65+4321)
890C	19109	-1+234+56*-7+89AB-C	-C-B+A-9*8-7*(6-5*4)^3+2*1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8910	19110	-1234-(-56-7+8-9ABC)	-C-B+A+9*8+7+(-6*(5*4+3))^2/1
8911	19111	(1-2-3)^(4+5)+6^7+8-9-A*-B*C	-CBA-(-9876-54-3-2*-1)
8912	19112	(1-2-3)^(4+5)+6^7+(-8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+(-7*6-5+4-3)^2+1)
8913	19113	(1-2-3)^(4+5)+6^7+8+9-A*-B*C	-CBA+9876+(-54-3)*(-2+1)
8914	19114	12-3*-456+789A*(-B+C)	-C-B+A-9+8*((-7*(6-5))^4-3^2^1)
8915	19115	12-34-(-56-7)-(89A)*-BC	-C-B+A-9-(-8*((7/(6-5))^4-3^2-1))
8916	19116	1-(23+4+56+7-89AB+C)	-C-B+A+(-9+8*7)*(-6-5)*(-4/3^-2-1)
8917	19117	-1*(2+34-(-56+7)-89AB+C)	-CBA-(-9876-54+3*2)+1
8918	19118	12-34-(-5+67-(89AB-C))	-C+BA*98-(-7+6)-(-5-(-4+3)*2-1)
8919	19119	(-1-2*-3*(4+5))*-6*-7*8-9-A*-B*C	CB-A*-9+8765-(4+3-21)
891A	19120	-123+4+56-7+89AB+C	-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3-2-1
891B	19121	((1+2)^(3+4)+5*6+7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3-2^1
891C	19122	(1+2)^(3+4)+5*6+7-8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3-2+1
8920	19123	1+(-2*(3-4+5+6*7)+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3(2-1)
8921	19124	(1+2)^(3+4)+5*6-7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*8-7*(6-5^4)^3+2-1
8922	19125	(1+2)^(3+4)+5*6+7/(8-9)-A*-B*C	C*(-B-A)+9*(8-7*6+(5+4)^(3+2^1-1))
8923	19126	(1+2)^(3+4)+5*6-7-8+9-A*-B*C	CBA+9*8-7*6*-5-4321
8924	19127	((-1-2^3)*-4-5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*-6*(-5/-4^-3-2+1)
8925	19128	-123-4-5+6+7+89AB+C	-C*(-B+A+9+8+7-654-321)
8926	19129	(1-2-3)^(4+5)+6^7+8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*((7-6*5)^(4+3)^2+1)
8927	19130	-12+3-(4-5)-(67-89AB+C)	-C*(-B+A)+(-9-8)*7*(6^5-4^4-3^2+1)
8928	19131	(1+2)^(3+4)+5*6+(7-8)^9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^2-1)
8929	19132	(1+2)^(3+4)+5*6*(7-8)^9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^2^1)
892A	19133	(1+2)^(3+4)+5*6-(7-8)^9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^2)+1
892B	19134	12-(34+56)-(-7-(89AB-C))	-C-B+A-9*8*7+(6*5+4)^3/2-1
892C	19135	1-2*(3+(-4^5-(-6*7+8))^9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7+(6*5+4)^3/2*1
8930	19136	-1+23-(45+67-89AB-C)	-C-B+A-9*8*7+(6*5+4)^3/2+1
8931	19137	(-1-2*-3*(4+5))*-6*-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7*((-6+5*4)^3+2/1)
8932	19138	(1+2)^(3+4)+5*6+7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*-7*-6*(5+4/3)-2+1
8933	19139	(1+2)^(3+4)+5*6-7/(8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7*(6*5^4/3-2)^1
8934	19140	(1+2)^(3+4)+5*6+7-8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^2+1)
8935	19141	(1+2)^(3+4)+5*6+(-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*-7*-6*(5+4/3)+2/1
8936	19142	(1+2)^(3+4)+5*6-7+8+9-A*-B*C	CBA-98+7654-3+21
8937	19143	-1-2*((-3-4*5^6)/7+8+9)-A*-B*C	-C-BA*-98+(-7-6-5)*-4-32-1
8938	19144	-1*-2*((-3-4*5^6)/7-8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8*7*((-6-5*4)^3+2+1)
8939	19145	1-2*((-3-4*5^6)/7+8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*7*(6+5)*(-4+3)^2-1
893A	19146	1-2-3+4+5-6+7+89AB-C	-C-B+A+(-9-8)*7*(6*5)^(4+3)^2+1
893B	19147	1*(-2+34)*56-789-AB*-C)	-C-B+A+(-9-8)*7*(6+5)*(-4+3)^2+1
893C	19148	-12-3-4+5-6+7+89AB+C	-C-B+A+9-8*7*6*(5-4^3+2)^1
8940	19149	-1+(-2-3)*4-5*-6*-7*(8+9))-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*-7+(-6*(5^4+3))^2-1
8941	19150	-1-2-3-45-(6+7)+89AB-C	-C-B+A+(-9-8)*-7+(-6*(5^4+3))^2*1
8942	19151	1*(-2-(-3+4-5^6)/7)*8-9-A*-B*C	-C-BA*-98-7+6+5+4+3+2+1
8943	19152	1+(-2-(-3+4-5^6)/7)*8-9-A*-B*C	-CBA+9876-(-54-32-1)
8944	19153	(-1+(-2-3-4*5)*-6*7*(8+9))-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8)*((7-6*5)^(4+3)^2+1)
8945	19154	1-2*((-3-4*5^6)/7+8)-9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*((-7*(6-5))^4-3-(2-1))
8946	19155	123+4*(56+7)-89*(-A-BC)	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-3^2-1)
8947	19156	(1+2)^(3+4)+5*6+7+8+9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8-7*6+(5+4)^3)*2-1
8948	19157	-1-23+456+7+8+9*A*BC	-C-B+A+(9*8+7+6+5^4)^3*(2+1)
8949	19158	((1+2)^(3+4)*5*-6*-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8-7*6+(5+4)^3)*2+1
894A	19159	(-1+2+3+4-5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7/(-6+5))^4-3*(2+1)
894B	19160	-12-34+5-6-7+89AB-C	-C-B+A-9*8*7-(6+((-5-4)*3)^(2+1))
894C	19161	-1*(2*(-3-4*5^6)/7+8)-9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8*7)*(6+(5+4^3)^2)-1
8950	19162	-12-3-45-6-(7-89AB-C)	-C-B+A+(-9-8*7+6)*-5*(4^3+2-1)
8951	19163	(-1-2+(-3/-4+5^6)/7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8*7)*(6+(5-4*3)^2)+1
8952	19164	-12-3-4-56+7+89AB+C	-C-B+A+9+8*((-7*(6-5))^4-3-2^1)
8953	19165	-1*(-2-3/4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((7/(6-5))^4-(3+2))+1
8954	19166	1-(-2-3/4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8*7+6*(-5-4)^3/2)^1
8955	19167	(1-(-2-3*4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*(-6*-5*-4^3+2)*1
8956	19168	1-(-2-3+4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*(-6*-5/-4^-3+2)+1
8957	19169	1*(-2-(-3+4-5^6)/7)*8+9-A*-B*C	C+BA*98-7-6+54+3-21
8958	19170	((1+2)^(3+4)*5+6-7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(-7*(6+5-4)^3+2)*1
8959	19171	-1*-2-(-3/-4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8)*7*(6*5)^(4+3)^2+1
895A	19172	1+2-(-3/-4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*((-7*(6-5))^4-(3+2-1))
895B	19173	1+2+(-3-4)*-5*(6-7*-8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9-(-8*((7/(6-5))^4-3^2+1))
895C	19174	((1-2-3)^(4-5+6)*(7+8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9+8)*7*((6-5^4)^3+2+1)
8960	19175	-1-2*(-3-4*-5*6+7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3-2-1
8961	19176	1*-2*(-3-4*-5*6+7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3-2+1
8962	19177	1-2*(-3-4*-5*6+7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3-2+1
8963	19178	1-2*(-3-4*5^6)/7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3/(2-1)
8964	19179	(1+2)^(3+4)+5*6+7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3+2-1
8965	19180	-1*-2*((-3-4*5^6)/7-8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3+2/1
8966	19181	1-2*((-3-4*5^6)/7+8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3+2+1
8967	19182	12-3-45-6-(-7-89AB+C)	-C-B+A+9-8*7*((6-5^4)^3+2)/1
8968	19183	-1*(-2-3/4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	C-B+A9*(8+76+5+4-3+21)
8969	19184	1-(-2-3/4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*7*(6+5-4)^3-2/1
896A	19185	(1-(-2-3*4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7+6*5+4*3)^2-1
896B	19186	1-(-2-3+4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7+6*5+4*3)^2/1
896C	19187	(-1+2+3^4)*(-5*-6*7+8)-9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7+6*5+4*3)^2+1
8970	19188	((1+2+3)^(4+5)/-6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*7*(6+5-4)^3+2+1
8971	19189	-1*-2-(-3/-4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*7*(6+5-4-3)+2+1
8972	19190	1+2-(-3/-4+5^6)/-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8+7)*-6*-5*-4^3+2+1
8973	19191	-1*(-2-3)*-4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+8-7*(6-5^4)^3-2-1
8974	19192	1-((-2-3)*-4+5^6)/-7*8-9-A*-B*C	CB+A9+8765+4+32-1
8975	19193	-1-2*(-3-4*5-(-6*7+8))*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8-7*(6-5^4)^3-2-1
8976	19194	-1/-2*-3*-4*(-5-6*-7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(6-5^4)^3-2/1
8977	19195	1-2*(-3-4*5-(-6*7+8))*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(6-5^4)^3-2+1
8978	19196	1-2*(-3-4*5^6)/7+8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+8-7*(6-5^4)^3+2/1
8979	19197	(1+2)^(3+4)+5*6-7+8+9-A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(6-5^4)^3+2-1
897A	19198	((1/-2+3)^(4+5-6))*-7/(8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(6-5^4)^3+2/1
897B	19199	(-1+(-2-3)*-4)*(5+(-6-7)*8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8-7*(6-5^4)^3+2+1
897C	19200	-12-(-34+56+7-89AB-C)	-C-B+A+9-(-8*(7/(6-5))^4+3+2)+1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8980	19201	$(-1+((-2-3)^{-4+5^6})/7)^{*8+9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8*7^{(6+5-4-3)-2-1}$
8981	19202	$1-(-2+(-3+4-5^6)/7)^{*8+9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8*7^{(6+5-4)^3-2^1}$
8982	19203	$((1+2^3+4)^{5+(-6-7)^8}/9-A^*-B^*C)$	$-C-B+A+9+8^{(7+6^5+4^3)^2-1}$
8983	19204	$((1+2)^3+4^5-(6-7)^8)^{(8+9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8/7^{(6-5-4-3+2)^*1}$
8984	19205	$(-1+2+3^4)^{-5+(-6^*7+8)+9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^{(7+6^5+4^3)^2+1}$
8985	19206	$12345-(6789-A)+BC$	$-C-B+A+9+8*7^{(6+5-4)^3+2/1}$
8986	19207	$1-(-234-5^*-67-(89AB+C))$	$-C-B+A+9+8*7^{(6+5-4-3)^2+1}$
8987	19208	$(-1+(-2-3^4)^5)^{-6+7+8-9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^{(7/(6-5))^4+3+2-1}$
8988	19209	$((1+2^3+4)^{5+6-7^8})/9-A^*-B^*C)$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3-2-1}$
8989	19210	$((1/-2+3)^4+5+6)^{*7-8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3-2/1}$
898A	19211	$(1+2)^{(3+4)+5^6+7+8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3-2+1}$
898B	19212	$(-1/-2-(-3+4+5)^6)^{-7^*8^9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3*2-1}$
898C	19213	$1-2^{*((-3-4^5^6)/7-(8+9))-A^*-B^*C}$	$-C^*(B+A)-9+8*7^{(6+5-4)^3+2^1}$
8990	19214	$-12+3-(4-5-6+7-89AB+C)$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3+2/1}$
8991	19215	$1+2+3-4-(5^*6+7-89AB)+C$	$-C-B+A+9+8-7^{(6-5^4)^3+2+1}$
8992	19216	$-1-23+4+5-6-7+89AB+C$	$-C-B+A+9+(8^*-7-6)^{-5^*(4^3-2^1)}$
8993	19217	$-1-(2-3^4(4+5)+(-6^*-7+8)^9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3/2)+1}$
8994	19218	$-12+3-4-5-(-6-7-89AB+C)$	$-C-B+A-9-8^{(-7-6^5)^*(4^3+2-1)}$
8995	19219	$12-3-45-67^*8+9AB^*C$	$C-(B+A)+9-8-7^{(6-5^4)^3-2+1}$
8996	19220	$-12-3-4+5-6-7-(-89AB-C)$	$-C-B+A+9+8^{(7^*(6+5-4)^3+2)^1}$
8997	19221	$(-1+2^3-3+4^5)^{-6-7)^{-8^9-A^*-B^*C}$	$C-(B+A)+9-8-7^{(6-5^4)^3+2-1}$
8998	19222	$1-(-23+45)+6-(7-89AB-C)$	$C+BA9-8-7^*6^*5^{(-43-21)}$
8999	19223	$-1^*(2-3-45+67-89AB-C)$	$C-(B+A)+9-8-7^{(6-5^4)^3+2+1}$
899A	19224	$12-3-456-(7-8-9AB^*C)$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3/2)+1}$
899B	19225	$1+2^*(3-45)^{-6-7-(-8^9+A+BC))}$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3)-(2+1)}$
899C	19226	$1-23-45+67+89AB-C$	$-C^*(B+A)+9+8*7^{(6+5-4-3)-2-1}$
89A0	19227	$(1-2^3)^4+5^6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6+(5+4^3)^2+1)$
89A1	19228	$12+34+5-67+89AB+C$	$-C-B+A+9+8^{(7^{((6-5)^4+3)^2+1})}$
89A2	19229	$-1-2-(-34+5^6)-7+89AB-C$	$C-(B+A)+9+8^{(7+6^5+4^3)^2+1}$
89A3	19230	$(-1-(2-3^4^5))^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3)+2^1}$
89A4	19231	$(-1+2^3)^{-4^5/6-(7+8)-9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3)^2+1}$
89A5	19232	$-1+23-4-5-6-7+89AB-C$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3+2^1-1)}$
89A6	19233	$1-234-56+7-8-9A^*-BC$	$-C-B+A-9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)-1}$
89A7	19234	$12-(3-45)-67-(-89AB-C)$	$-C-B+A-9+8^{((-7^*(6-5))^4+3^2)/1}$
89A8	19235	$12-(34-5^6)-(-7-89AB)-C$	$-C-B+A-9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)+1}$
89A9	19236	$-12-(-3-4-5-(6+7)-89AB-C))$	$-C-B+A+9-8^{(-7-6^5)^*(4^3+2-1)}$
89AA	19237	$1+(-2-3^*4^5)^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^{(7+(-6-5)^{-4^3})^2+1}$
89AB	19238	$-12-(-3+4-5)-(-6+7-89AB-C)$	$-C-B+A-9^{(8^*7+6)^*(5-4^3)/2^1}$
89AC	19239	$(-1-2)^*(3-4^5^6)-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^{(-8^*-7+6)^*(5-4^3)/2+1}$
89B0	19240	$1+(-2^*-3)^4^*(5/-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^{*8*7+6^5^4(4+3-2)-1}$
89B1	19241	$-1^*(23+456-7-8-9AB^*C)$	$-C^*(B+A)+9+(8^*-7-6)^{-5^*(4^3-2^1)}$
89B2	19242	$-12+3-45-(-67-89AB+C)$	$-C-B+A+9^{*8*7+6^5/5^4(4-3^2)+1}$
89B3	19243	$-1+2^3-(4-5+6+7-89AB-C)$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3+2)-1}$
89B4	19244	$12+34-56+7+89AB+C$	$C-(B+A)+9+8^{(7^*(6+5-4)^3+2)^1}$
89B5	19245	$-1-2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)+9+8^{(7^*(6+5-4)^3+2)^1}$
89B6	19246	$-1^*2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-BA^*-98^*(7-6)-(-54-32+1)$
89B7	19247	$1-2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C+BA98-76^*54-3-21$
89B8	19248	$(-1-2^3+4^4(5+6-7))^8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^{-7^*-6^*(5-4^3/2)+1}$
89B9	19249	$1^2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8+7^*6)+5)^{-4^*3-2^1}$
89BA	19250	$1^2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8^{((-7^*(-6+5))^4+3^2-1)}$
89BB	19251	$1+2+3^4^5^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)+9+8-7^{((6-5^4)^3-2)^1}$
89BC	19252	$-1+(-2+3^4)^{-5^*-6^*7+8+9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)^1}$
89C0	19253	$-1-2-(-3+456)+7^*8+9AB^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3+2)^*1}$
89C1	19254	$(-1+2-3^*-4^5)^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(7^{((6-5^4)^3+2)-1})$
89C2	19255	$1234+56-7+8+9^*ABC$	$-C+BA^*98+76+54+3-21$
89C3	19256	$(-1+(-2^*3)^4)^*(5+6/7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^{(8-7^{((-6^*-5+4)/3^2-2+1))}$
89C4	19257	$(1+2+3)^4^*(5/-6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$CB+A9+8765+43^*2-1$
89C5	19258	$1+(-2^*-3)^4^*(5/-6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{((-7^*(6-5))^4+3^2)^*1}$
89C6	19259	$-1-2^*(3-4^5)^{-6^*-7^*(8-9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A-9-(-8^{((7/(-6+5))^4+3^2)-1})$
89C7	19260	$-1^*(2-3^4^5)^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{(7+(6+5-4)^4(3+2)-1)}$
89C8	19261	$1-(-2-3^4^5)^6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-CBA-98^*-76-(5-4321)$
89C9	19262	$12-34+56-7+89AB-C$	$C-(B+A)-9^{(8^*7+6)^*(5-4^3)/2^1}$
89CA	19263	$1234+56^*(-7+89+AB-C)$	$-C^*(B+A)-9^{(8^*7+6)^*(5-4^3)/2^1}$
89CB	19264	$1+(-2-(3^4+5^6)/7)^{-7^*8-9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3-2-1}$
89CC	19265	$((1/-2+3)/4^5+6)^{*7-(8+9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3-2^1}$
8A00	19266	$((1+2)^3+4^5)^6(6-(7+8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3-2+1}$
8A01	19267	$(1+2^3)^4+5^6-7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3*2-1}$
8A02	19268	$-12-3-4-(-56+7-89AB+C)$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3+2-1}$
8A03	19269	$12-(3-4^5+6+7-89AB-C)$	$-C^*(B+A)+9+8^{((7/(6-5))^4+3+2^*1)}$
8A04	19270	$-12-34+56+7+89AB+C$	$-C-B+A+9^*8-7^{(6-5^4)^3+2+1}$
8A05	19271	$(-1-(-2-(3^4+5^6)/6)/7)^{-8-9-A^*-B^*C}$	$-C+B^*(A98+7-(6+54)-(-3-2-1))$
8A06	19272	$1+2345-(-6789+A)-BC$	$*(-B-A-(-987-(-6+5)+4-3+2+1))$
8A07	19273	$(1/-2+3)^*(4^5+6)^{*7-8^9-A^*-B^*C}$	$-C+BA98+76^*54-3-2+1$
8A08	19274	$(-1+(-2^*3)^4)^*(5+6/7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^{((-8^*-7+6+5)^{-4^3/2+1})}$
8A09	19275	$(-1-2^*(3^*-4^5+6)^{-7-8})^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)-1}$
8A0A	19276	$(1+2^3(3+4)+5)^{-6+7-8+9)-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)^1}$
8A0B	19277	$1+2^*(3-4)-(-56+7-89AB+C)$	$-C^*(B+A)+9+8^{((7/(6-5))^4+3^2)^1}$
8A0C	19278	$-1^*(2+3)^*(45-67-(89AB+C))$	$-C^*(B+A)+9^*8-7^{((6-5^4)^3+2)^*1}$
8A10	19279	$1-234-5-(6+7+8-9A^*BC)$	$-C-BA^*-98-(-76-54+3)-(-2-1)$
8A11	19280	$12+34-5-6+7+89AB-C$	$C-(B+A)-9^{(8-7^{((-6^*-5+4)/3^2-2+1))}$
8A12	19281	$(1+2^3)^4+5^6+7-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^{((-6+5^4)^3+2/1)}$
8A13	19282	$1+(-2-(3^4+5^6)/7)^{-7^*8+9-A^*-B^*C}$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)^*(-5+4^3)+2^1$
8A14	19283	$-1+2^3-45+67+89AB+C$	$-C^*(B+A)-9+8^{((-7^*(6-5))^4+3^2)^*1}$
8A15	19284	$1+23-(45-67-89AB+C)$	$CBA9-(-8-7654+3-21)$
8A16	19285	$1+2^*(3-4+56)+8-9-(-A+BC)$	$-C+B+A+(-9-8)^*7^*-6^{(-5-4)^3-2^1}$
8A17	19286	$-1-2-(-34+5+6-7-(89AB+C))$	$C-(B+A)+(-9-8)^*7^*-6^{(-5-4)^3-2(2+1)}$
8A18	19287	$-1-2^3*4-5^6(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$CBA-(-98-7+6^*-54^*32^*1)$
8A19	19288	$-1-2+34-5-(6-7-89AB-C)$	$-C-B+A+9^*8+7^{((-6-5^4)^3+2+1)}$
8A1A	19289	$(-1-2^3+4^5+6^7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)+9^*8-7^{(6-5^4)^3-2-1}$
8A1B	19290	$1-2-3+4+56-7+89AB-C$	$-C-B+A+9^{((-8-7)^*6+5^4)^3-2^1}$
8A1C	19291	$-1+2^*-3^*-4-(-5-6)-(-7-89AB-C)$	$C-(B+A)+9^*8-7^{(6-5^4)^3*2-1}$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8A20	19292	1234-5-6+78-9* -ABC	-C-B+A-9*(8+7)+6^5*(4-3/2)^1
8A21	19293	(-1-2*(3-(4^5+6))-7*8)*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*8-7*(6-5^4)^3+2*1
8A22	19294	12-(3-45-(6-(7-89AB)-C))	C-(B-A)+9*8-7*(6-5^4)^3+2+1
8A23	19295	1*-2-34+5+67+89AB+C	-C-B+A+9-((-8*7-6^5)*(4-3/2)+1)
8A24	19296	(-1-(2/3+4)-5*6)*-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8*7+6^5)/(4-3/2)^-1
8A25	19297	1-(23-45-6*7)-(-89AB+C)	-C+B+A+9+8*((7/(6-5))^4+3^2)-1
8A26	19298	-1+2-34+5+67+89AB+C	C-(B-A)-9*((-8*7+6+5)*-4^3/2+1)
8A27	19299	(1+2*3)^4+5^6-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+(8+7*(-6-5+4)*3)^2+1
8A28	19300	-1+2-(3+4+5-67-89AB+C)	-C-B+A-9+(-8-7*(-6-5+4)*3)^2+1
8A29	19301	-1-(-2*(-3+4^5+6)+7*8)*9-A*-B*C	C+BA98-76*54^3/(2+1)
8A2A	19302	(-1-2)*(-3-4^5)*6-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8+7)+(6^5+4)*(3/2+1)
8A2B	19303	1-(-2*(-3+4^5+6)+7*8)*9-A*-B*C	-C+BA*98-(-76-(54-3+21))
8A2C	19304	1-2*(-3+4+5)-6+7+89AB-C	-C-B+A+(-9+8*7)*-6*(-5-(4^3-2^2-1))
8A30	19305	(-1+2^3+4)^-5*(-6*7*8+9)-A*-B*C	C+BA98+76*-54+3-(2+1)
8A31	19306	-1+2345-(-6789+AB-C)	-C-B+A+9-(-8*7-(6^5+4))*(3/2+1)
8A32	19307	1+(-2^3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7+6^5+4/3)^2-1
8A33	19308	((1^2+3)^4-5^6/-6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7+6^5+4/3)^2+1
8A34	19309	1-234-5-6+7+8-9A*-BC	-C-B+A+9*(8+7+6^5+4/3)^2+1
8A35	19310	1-(2-34)-(-5-6-7-89AB)+C	-C-B+A+9*((-8-7)*-6+5^4)*3+2)^1
8A36	19311	(-1-2*(3-4^5+6+7+8))*9-A*-B*C	C+BA*98-76-(5-43)+21
8A37	19312	-1-2-3+4+5+6-7+89AB+C	-CBA+987*6-(-5432+1)
8A38	19313	-123-4-56-78-9A*-BC	C-B+A*-9*87*(6+5)+4321
8A39	19314	12-3-(4+5)-(-67-89AB+C)	-CBA+9876-5*43-2*1
8A3A	19315	1-2*(3+4*-5*-6*(-6+7*8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+(9/-8*-7+6+5)*4*(3+2^1)
8A3B	19316	(1/-2+3)*((-4^5-6)*-7-8)-9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7*((6+5-4)^3+2)*1
8A3C	19317	1-234+5+6-7-(-8+9A*-BC)	-C-B+A+9+(8+7*(-6-5+4)*3)^2+1
8A40	19318	-1*2+(3^(4-5+6)+7)*8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*((-8-7)*-6+5^4)*3+2^1
8A41	19319	-1+(2^3+4)^5/(6*7+8)*9-A*-B*C	-CBA-9-8+7+6*-5*-432^1
8A42	19320	(1+2+3+4)^5/(6*7+8)*9-A*-B*C	-C*(B-(A-9))*(-8-(-7+6)))*(-5+43-21)
8A43	19321	1+(2^3+4)^5/(6*7+8)*9-A*-B*C	-C+B+A*-98*(-7-6+5)+4321
8A44	19322	(1+2*3)^4+5^6-7-8-9-A*-B*C	-C+B+A*9*(87+65-43)-2*-1
8A45	19323	1-2*((-3-4^5+6)/7-8*9)-A*-B*C	CBA-9+8+7654+3*21
8A46	19324	12+3-(-45-6)-(7-89AB-C)	-C-B+A+9+8+(7+(-6-5)*-4*3)^2-1
8A47	19325	(1+2*(3+4^5)*6)*(7*8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7+(-6-5)*-4*3)^2+1
8A48	19326	-1*-2*(3-4^5*-6*(-6+7*8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7+(-6-5)*-4*3)^2+1
8A49	19327	1+2+3+4+5-67*8-9AB*-C	C-B-A*98-7*(65+4)+32*1
8A4A	19328	-1+23-4+5+6+7-(-89AB+C)	C-(B-A-9-8765+4*-3*21)
8A4B	19329	(1+(2-3*4)^5/(6-7*8))*9-A*-B*C	-C+B+A*9*(8+7+6^5+4/3)^2-1
8A4C	19330	123-4-5-67+89AB-C	-C-B-(A+9-8765)-(4-321)
8A50	19331	-1+2+34-5-6*-7+89AB+C	-C-B+A-9*-8*(-7-6)*(-5*4+(-3/2)^-1)
8A51	19332	(-1-2^3+4+5)*(-6*7-8*9)-A*-B*C	-C*(B-A-987-6-(-54*3+21))
8A52	19333	1-(-2-34)-(5-6*7-(89AB+C))	C-(B-A)+9*(8+7+6^5+4/3)^2+1
8A53	19334	-1/-2*(3+4^5+6^7/8+9)-A*-B*C	C-(B-A)+9*(((-8-7)*-6+5^4)*3+2)^1
8A54	19335	-1-2^3*-4*(5-(-6-7*8)*9)-A*-B*C	C*(B-A)-9-8*7+(6^5+4)^3/2^1
8A55	19336	(1+2*3)^4+5^6+7-8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3^2)-1
8A56	19337	(1-2^3)^4+5^6-(-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8-7)*(6^5/4-3^2)^1
8A57	19338	(1+2*3)^4+5^6+7+8-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3^2)+1
8A58	19339	(1+2*3)^4+5^6+7/(8-9)-A*-B*C	C+B*(A98-(76-5-(4+3+21)))
8A59	19340	(1+2*3)^4+5^6-7-8+9-A*-B*C	C+BA+9-(-8765+4*-3*21)
8A5A	19341	-12+34^5-(67-89AB)-C	-C-B+A+((-9+8*7)*-6+5)*(-4-3)^2-1
8A5B	19342	1-(-23+4-(5+67-(-89AB+C)))	C-(B-A)+9+(8+7*(-6-5+4)*3)^2+1
8A5C	19343	-1-2*-3*(-4^5-6*-7*8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7*6-((-5-4)^3)^2+1
8A60	19344	(1/-2+3)* (4^5+6)*7+8-9-A*-B*C	-C*(B-A-9-(876+5-4+3-2)+1)
8A61	19345	(1+2*3)^4+5^6+6+(7-8)^9-A*-B*C	C+BA*98+76+54-(-32-1)
8A62	19346	(1+2*3)^4-5^6*(7-8)^9-A*-B*C	-C+B+A+9+8+(7+(-6-5)*-4*3)^2-1
8A63	19347	1^2-3^4+5^6/7/8/9-(A+B+C)	-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3^2)-1
8A64	19348	1^2-3*(-4^5+6-(-7-8)*9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7+6^5*(4-3/2)^1
8A65	19349	1^2-3*(-4^5+6-(-7-8)*9)-A*-B*C	C-(B-A)+9+8+(7+(-6-5)*-4*3)^2+1
8A66	19350	1+23+4+5+67-(-89AB+C)	-C-B-(A+9)+8765-(-4-321)
8A67	19351	1-2-(-3-45)-6*-7+89AB+C	-C-B+A+(-9+8*7)*(-6*(-5-4^3)-2*1)
8A68	19352	(1+2*3)^4+5^6+7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7+(6^5+4)*(3-2^1)-1
8A69	19353	(1-2^3)^4+5^6-7*(8-9)-A*-B*C	C-BA9+(-87-65)*-43*2-1
8A6A	19354	(1+2*3)^4+5^6+7-8+9-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(-765+43)*2*1
8A6B	19355	(1-2^3)^4+5^6+(-7+8)*9-A*-B*C	-C-BA*-98+76-(54+3)*-2+1
8A6C	19356	(1+2*3)^4+5^6-7+8+9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8-7*(6-5^4+3))/2+1
8A70	19357	-1*(2-34-(5+67)-89AB+C)	C*(B-A)-9*8-(7-6^5-4)^3-2^1
8A71	19358	1+(-2-34+5+6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A-9*8-7+(6^5+4)*(3/2+1)
8A72	19359	(-1-2^3*-4*(-5/-6+7)*8)*9-A*-B*C	-C+B+A+(9+8-7)* (6^5/4-3^2)^1
8A73	19360	-1+2-(-34-5)+67+89AB-C	-C-B+A+(-9+(-8-7+6)/5^4-4+3)/2+1
8A74	19361	-1*(-2-34-5-(67+89AB-C))	-C-B+A-9-8*7-(-6^5*(4-3/2)+1)
8A75	19362	(1/-2+3)* (4^5+6)*7+8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*8+7+6^5*(4-3/2)^1
8A76	19363	1*-23+45-(-67-89AB-C)	-C+B+A+((-9+8*7)*-6+5)*(-4-3)^2-1
8A77	19364	123+4-(56-(7+89AB))-C	-C-B+A+9*(8-7*6+(5+4)^(3+2^1-1))
8A78	19365	12*(34+56+789-A-B-C)	-C-BA+9*(876-(-5-432+1))
8A79	19366	1*2*(-3+4567-(-89-A+BC))	C-(B-A)+((-9-8*7)*-6+5)*(4+3)^2*1
8A7A	19367	-1-2*(3+(-4^5+6+7+8)*9)-A*-B*C	-C+B*-A9-8-7*-65*4*3*(2+1)
8A7B	19368	-1*-2^3*-4*(-5/-6+7)*-8*9-A*-B*C	C*(B+A98-76-54+3-21)
8A7C	19369	1-2^3*-4*(-5/-6+7)*8*9-A*-B*C	CB+A98*7-654*3*-2-1
8A80	19370	(1+2*3)^4+5^6+7+8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+8*-7+(6^5-4)*(-3/-2+1)
8A81	19371	-1-23*-4+5-(6-7)-(-89AB-C)	-C-B+A+9+(-8*-7+6)*5^4/(3-(2-1))
8A82	19372	1-2+34-(-5-(67+89AB+C))	-CB*(A-(-98-7))+6-(-5*(-43+2)-1)
8A83	19373	-123-4-5-6-78+9A*BC	-C+B+A+(-9+8*7)*(-6*(-5-4^3)-2*1)
8A84	19374	(-1+2+3*-4^5)*(6*-7+8)*9-A*-B*C	C-B+A-(9-8765-(-4+321))
8A85	19375	1-2*(-3-4*-5*(6-7*8))*9-A*-B*C	-CB-A9*(-87+6*5)-43-2*1
8A86	19376	1+2-(-34+5-(67+89AB)-C)	-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3+2)-1
8A87	19377	12-3*(-4-5-67)*-8+9ABC	-C-B+A+(-9+8+7)*(-6^5/4+3+2)*1
8A88	19378	1+2*-345-(678-9ABC)	-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3+2)+1
8A89	19379	-1*(2+3)^4*(-5*6+7-8)-9-A+B+C	C-(B-A)-9*8*(7-6*(-5*-4+3)^2)^1
8A8A	19380	-1*-2*(3-(-4^5+6+7+8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7+6^5/(4-3/2)^-1
8A8B	19381	-1234-(-5+6*-7*8-9ABC)	C-(B-A)+(-9-(8+7-6^5+4))*(3-2^1-1)
8A8C	19382	1-2-(-34-(5+67+89AB)-C)	C-(B-A)-9*8-7+(6^5+4)*(3/2+1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8A90	19383	$(-1-2*(3-4^5)-6*7+8)*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9+(-8*-7+6)/5^4-4+3)*2^{-1}$
8A91	19384	$-1-(-2-34)-(-5-67-89AB)+C$	$-C-B+A+(-9-8)*7*(-6-5*4^3)/-2*1$
8A92	19385	$-123-4-5+6-78-9A*-BC$	$-C-BA-9+8765+432^1$
8A93	19386	$-1-(2+3-45)-(-67-89AB)+C$	$-C-BA-(9-8765-(432+1))$
8A94	19387	$-1+23+4+5+6*-78-9AB*-C$	$-C+BA*98+7-6+5*43-2*1$
8A95	19388	$1-2-345-6+7+8+9AB*C$	$C-(B-A)+9*(8-7*6+(5+4)^(3+2^{-1}))$
8A96	19389	$-1*2+(-3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$C+BA*98-7*(-6-5-(4+3))*2*1$
8A97	19390	$-1-(-234-5)-(-67*-8-9A*BC)$	$-C-B+A+9*8*7*6-5+4^(3*2+1)$
8A98	19391	$(-1+2)*(-3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*-7*(-6-5)*(4-3/2+1)$
8A99	19392	$-1+2+(-3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3+2^{-1})$
8A9A	19393	$(1+2*3)^4+5^6+7*8-9A*-B*C$	$C+B-A*(-98-(7+6+543*2^{-1}))$
8A9B	19394	$1+2+(-3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C+B-A-(98-7*-6*(54-321))$
8A9C	19395	$123-456*(-7+8)-9AB*-C$	$C-(B-A)+9+(-8*-7+6)*5^4/(3-(2^{-1}))$
8AA0	19396	$-1-(-2-3)-(-45-67-(89AB+C))$	$C+B-(A+9-8765-(4+321))$
8AA1	19397	$123-4-5-(-6*-7-89AB)+C$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6^5+4))*3(2^{-1})$
8AA2	19398	$-1-2-345+6-(-7-8)+9AB*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7))*(-6^5/4+3)+2^{-1}$
8AA3	19399	$(-1-2*3*(-4-5)*6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C+B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3+2*1)$
8AA4	19400	$(1^2+3)^4+5^6-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*7*6+5+4^(3*2+1)$
8AA5	19401	$1-2^3*-4*-5*(6-7*(8+9))-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8+7)*(-6^5/4+3+2*1)$
8AA6	19402	$1234-(5+6)-(-789A-(B-C))$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^5+4)*(-3/2-1)$
8AA7	19403	$1-234+5+6+7+8+9A*BC$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8AA8	19404	$-123*(-4-(-5-6)-(-7-8-9+AB-C))$	$C*B*(A-9-8+7*-6)*((-5+4+3)*-2+1)$
8AA9	19405	$-1234-56-7-8+9A*BC$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6-5))/-4*-3^2(-2-1)$
8AAA	19406	$-1*-2*(-3+456+7+8-9+A+B+C)$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6^5))*4(3/2)-1$
8AAB	19407	$(-1+(-2/-3-4*5)*(-6-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C+B*A98-7(6-5-(-4-321))$
8AAC	19408	$((1+2)^3+4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6^5))*4(3/2)+1$
8AB0	19409	$-1-(-2^3*-4^5+6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-BA-9+8765-432^{-1}$
8AB1	19410	$-1*-2^3*-3*(-4+5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*(6+5))*4^3/2-1$
8AB2	19411	$(1+2*3)^4+5^6-7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4+3/2)-1$
8AB3	19412	$12-3-45*(6+7-8)-9A*-BC$	$-C-B+A+(9-(8+7-6^5))*4(3/2)^1$
8AB4	19413	$1+2+345+6*(789+ABC)$	$-CB+A*987-6/-5-4/(3-2)*1$
8AB5	19414	$1234-5+6-(-789A+B)-C$	$C-(B-A)+9*8*7*6-5+4^(3*2+1)$
8AB6	19415	$-1-(-2/-3-4*5)*(-6-7)*-8*9-A*-B*C$	$C+B*A98-76+54-321$
8AB7	19416	$-1*(-2/-3-4*5)*(-6-7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-((-8-7)/6^5(-5+4-3)+2)*1$
8AB8	19417	$(1/-2+3)*(4^5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8AB9	19418	$1+2-3^4+5*6^7/8/9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*(8-7)+6^5*(4-3/2)^1$
8ABA	19419	$1+2-34-56+(7-8+9A)*BC$	$-C-B+A-9+8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8ABB	19420	$-1+234-5*-6*-7-(-89AB-C)$	$-C-B+A+(-9+8)*7-6^5/-4*(3^2+1)$
8ABC	19421	$-123-4*56*(-7+8*-9+A)-(-B-C)$	$-C-B+A+9-8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8AC0	19422	$-1-((-2-3^4)*(-5*-6*7+8)-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*-6^5/4-3*2+1$
8AC1	19423	$((1+2)^3+3+4)+(-5-6)*-7)*8-9-A*-B*C$	$CB-A*-9+8765-4*-3*2^1$
8AC2	19424	$1-((-2-3^4)*(-5*-6*7+8)-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8*7*6+5+4^(3*2+1)$
8AC3	19425	$(1+2*3)^4+5^6+7+8+9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+9*8*7*6+5+4^(3*2+1)$
8AC4	19426	$-12+34*5*(6-7)-(-89AB+C)$	$-C-B+A+(9-8-7)^6*5/4/3-2+1$
8AC5	19427	$-1-2*(-3-4^5+6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9+8+7-6^5+4)*(-3/2-1)$
8AC6	19428	$(-1-2^3)*-4*(-5-6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7)^6*5/4/3+2-1$
8AC7	19429	$1-2*(-3-4^5+6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7)^6*5/4/3+2*1$
8AC8	19430	$-1-2*-3^4+5+6+7-(-89AB+C)$	$C-(B-A)+(-9+8-(7-6^5))*4(3/2)-1$
8AC9	19431	$1-234+5*-6-7+(-8+9AB)*C$	$-C*(-B+A)+(-9+8-(7-6^5))*4(3/2)-1$
8ACA	19432	$12-34-5*-6*7+89AB+C$	$C-B-A-9+8*765+4321$
8ACB	19433	$1-2+3+4+5*6^7/8/9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8ACC	19434	$(-1-2^3)*-4*(-5-6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*-6^5/4+3*2+1$
8B00	19435	$1234+5-6+789A*(-B+C)$	$C-(B-A)+(-9-8+7)*(-6^5/4+3/2)-1$
8B01	19436	$(1-2*3)^4*(5+6*7-8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*-6^5/4+3^2*1$
8B02	19437	$1+(2+3)^4*(-5-(-6*7+8))-9-A*-B*C$	$-C-B+A9*(87+65)*(-4-3+2^1)$
8B03	19438	$1234-5-(-6-789A+B-C)$	$-C-B+A+9-(-8-7)/6^5(-5+4-3)+2*1$
8B04	19439	$-123+45-6-78-9A*-BC$	$CB-A-(-9-87)*65+4321$
8B05	19440	$(-1-2^3*-4*(5/-6-7))*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8/7)*(-6*-5*-4^3+2)-1$
8B06	19441	$-1*2^3-4+5*6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8/-7)*(-6*-5*-4^3-2*-1)$
8B07	19442	$1-2^3-4+5*6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8+7)*(-6^5/4-3/2)^1$
8B08	19443	$1-2*-3*(-4^5/-6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9*(8-7)+6^5*(4-3/2)^1$
8B09	19444	$-1+(2+3)^4*(-5*-6-(-7+8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7*6)/5)*-4*(3+2)+1$
8B0A	19445	$1*(2+3)^4*(-5*-6+(7-8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*6*(5+4^3)^2(2-1)$
8B0B	19446	$((-1+2-3)/-4^5-6*7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/(8-7)+(6^5+4)*3(2+1)$
8B0C	19447	$1-2*(3*(-4-5)*-6*-7*8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5+4)*(3-2^{-1})$
8B10	19448	$-1*(-2*3+(-4^5-6*7)*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8+7)*6*(5-(4-3))^2+1$
8B11	19449	$1+2+3+4-(-56*-7+8+9AB*-C)$	$-C-B+A-9-((-8-7)*6*(5-4+3)+2)-1$
8B12	19450	$(-1+(-2*3)^4)*(5+(6-7)^8*9)-A*-B*C$	$C+B+A-9+8*7*(6+5-4^3-32)+1$
8B13	19451	$1-(-2^3+(-4^5-6*7)*(8+9))-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*(4-3/2)^1$
8B14	19452	$123-45+6+7+89AB-C$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5)*4(3/2)^1$
8B15	19453	$-1-((2+3)^4*(5-6*7+8)-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9-8-7)^6*5/4/3+2*1$
8B16	19454	$(1-2*3)^4*(5+6*7-8)+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(8-7))*-6^5/4+3^2(2+1)$
8B17	19455	$(1+2+3)^4*(5-6+7+8)-9-A*-B*C$	$-CBA+9876+54*-3*2^{-1}$
8B18	19456	$1-2*-3*(-4-5)*-6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A98+7*(-6+54)*(32-1)$
8B19	19457	$-1-2*-3*(4-(5-6*-7*-8*9))-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9-8+7)*-6^5/4+3+2^1$
8B1A	19458	$-1+(-2+3-(-4^5-6*7))*8(9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(8+7*6))*-5*(4^3+2)+1$
8B1B	19459	$(1*-2+3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9-8+7)*-6^5/4+3+2*1$
8B1C	19460	$1+(-2+3+4^5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$C+BA*(98+7)+6*-5-432-1$
8B20	19461	$(-1-2)*((-3+4^5)*-6-(-7+8*9))-A*-B*C$	$-CBA+98-(-7+6*5^432^1)-1$
8B21	19462	$-1*(2+(-3+4*5)*-6*-7*-8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-(-8-7)/6^5(-5+4-3)+2*1$
8B22	19463	$-1+2/3^4(-4-5)*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8-7*(6-5^4)+3)/2^1$
8B23	19464	$1*2/3^4(-4-5)*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C*(-B-A9-876+5-43+21)$
8B24	19465	$1+2/3^4(-4-5)*6*7*8*9-A*-B*C$	$CBA9-8+765*(-4-3)-21$
8B25	19466	$-1*-2+(-3-(-4-5))*-6*-7*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-8+7)*(-6^5/4-3/2)^1$
8B26	19467	$1+2+(-3+4+5)*-6*-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7)*6*(5+4+3)+2+1$
8B27	19468	$123-(-45+6+7-89AB+C)$	$-C-B+A*9+(-8765-432)*-1$
8B28	19469	$-123-4-5-(-6+7)-(-8+9A*-BC)$	$-C-B-A9*8*-7-(6+5432)*-1$
8B29	19470	$-1*-2*-3*(4-(5-6*-7*8*9))-A*-B*C$	$-C-B-(A9*8*-7-6)+5432+1$
8B2A	19471	$1-2*-3*(-4+5-6*-7*8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8-7+(6^5+4)*3(2^{-1})$
8B2B	19472	$-1+(-2*-3)^4*(5-(6-(7+8)))+9-A*-B*C$	$CB+A9+8765+4*-3*-21$
8B2C	19473	$(-1-2-3)*(-4-5)*-6*-7*8+9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9+(8+7)*6^5(5-(4-3))+2)^1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

8B30 19474  $1-2+3^{4}(4+5)+(-6-7)^{*}(8+9)-A+B+C$   
8B31 19475  $1+2-34-56-78+9A^{*}BC$   
8B32 19476  $12345-(-6+78)-9^{*}A^{*}BC$   
8B33 19477  $-1-(-2-3^{*}-456-78-9ABC)$   
8B34 19478  $1+2^{*}3^{*}4^{*}5^{*}6^{*}7^{*}8^{*}9-A+B+C$   
8B35 19479  $-123+4-(-5+6-7-(-8-9A^{*}-BC))$   
8B36 19480  $-1-234-5-6+7+8-9AB^{*}-C$   
8B37 19481  $(1-2^{*}3)^{4}+5^{*}6-(-7-8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B38 19482  $(-1^{*}-2+(-3+4+5)^{*}-6^{*}-7^{*}8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B39 19483  $1+(-2+(-3+4+5)^{*}-6^{*}7^{*}8)^{*}-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B3A 19484  $1234+56+789A-B-C$   
8B3B 19485  $(1-(2+3)^{4})^{*}(-5^{*}6+7/8)-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B3C 19486  $123-4^{*}-5^{*}6^{*}7^{*}8+9AB-C$   
8B40 19487  $12-34-(56+78-9A^{*}BC)$   
8B41 19488  $-1^{*}-2^{*}3^{*}4^{*}(567+8-9A-B+C)$   
8B42 19489  $-1-(23-4+56+78)-9A^{*}-BC$   
8B43 19490  $-1-(2+(-3-4^{*}5-6^{*}7)^{*}(8+9))-A^{*}-B^{*}C$   
8B44 19491  $-1^{*}(2+(-3-4^{*}5-6^{*}7)^{*}(8+9))-A^{*}-B^{*}C$   
8B45 19492  $1-(2+(-3-4^{*}5-6^{*}7)^{*}(8+9))-A^{*}-B^{*}C$   
8B46 19493  $-1-2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B47 19494  $-1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B48 19495  $(-1+2^{*}3)^{*}(4+5-6^{*}7/(-8^{*}9))-A^{*}(B-C)$   
8B49 19496  $(-1-2+3^{*}4)^{*}-5^{*}(6-7^{*}8)+9-(-A+B+C)$   
8B4A 19497  $1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B4B 19498  $1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B4C 19499  $1+2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8-9-A^{*}-B^{*}C$   
8B50 19500  $-1/-2^{*}((3-(4-5))^{6}-7^{*}8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B51 19501  $(-1-((2+3)^{4}5+6))^{*}-7^{*}8/9-A+B+C$   
8B52 19502  $1^{*}-2^{*}(3-4567-(8-9A)-BC)$   
8B53 19503  $(1-(2+3)^{4})^{*}(-5^{*}6+7/8)+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B54 19504  $123+45+6-(7-89AB-C)$   
8B55 19505  $1+2^{*}(-3+4567+89-A)+B^{*}-C$   
8B56 19506  $(-1-2)^{*}(3-4^{*}5^{*}6^{*}7+8^{*}9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B57 19507  $-12+34-5^{*}(67+8)+9AB^{*}C$   
8B58 19508  $-1-(-2^{*}(-3-4^{*}5)+6+7+8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B59 19509  $(-1^{*}-2^{*}(-3-4^{*}5)-6-7-8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B5A 19510  $(-1+2+3+4^{*}5+6^{*}7)^{*}(8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B5B 19511  $-1-2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B5C 19512  $-1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B60 19513  $1-2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B61 19514  $1-2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7+8^{*}9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B62 19515  $1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B63 19516  $1^{*}2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B64 19517  $1+2-(3+4)^{5}+6^{*}7/8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B65 19518  $((1+2)^{4}(3+4)+(-5-6)^{*}(7+8))^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B66 19519  $1-2^{*}-3^{*}(-4+5-6^{*}-7^{*}8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B67 19520  $(-1+(-2^{*}-3^{*}4^{*}5)^{*}(6+7-(8-9)))-A^{*}-B^{*}C$   
8B68 19521  $12+3-45^{*}6-(78+9AB^{*}-C)$   
8B69 19522  $123-4-(-56-7-89AB-C)$   
8B6A 19523  $-123-(45-(67+8))-9A^{*}-BC$   
8B6B 19524  $123-(4+5)-(-67-(89AB+C))$   
8B6C 19525  $((-1-2)^{3}+3+4+5-6)^{*}7+8)^{*}9-A+B+C$   
8B70 19526  $1-23-4-56+7^{*}-8+9A^{*}BC$   
8B71 19527  $(-1+2^{*}3+4^{*}5+6^{*}7)^{*}(8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B72 19528  $-1+2+3^{*}4-56-78-9A^{*}-BC$   
8B73 19529  $(-1-2^{*}-3^{*}(-4-5)^{*}6)^{*}-7^{*}8+9-A^{*}-B^{*}C$   
8B74 19530  $-1^{*}(23-4-56-78+9A)^{*}BC$   
8B75 19531  $1-2-(34+5^{*}6^{*}-78+9^{*}-ABC)$   
8B76 19532  $-12-34^{*}5+67-8-9A^{*}-BC$   
8B77 19533  $-12-3-45-6^{*}-7^{*}-8+9AB^{*}C$   
8B78 19534  $-1^{*}2-(3+4^{*}5+6-7)^{*}-8^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B79 19535  $1-2-(3+4^{*}5+6-7)^{*}-8^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B7A 19536  $(-1-2^{*}3-4^{*}-5^{*}(6+7))^{*}8^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B7B 19537  $1^{*}2-(3+4^{*}5+6-7)^{*}-8^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B7C 19538  $(-1-(-2-3)^{*}-4)^{*}(5+(-6-7)^{*}-8^{*}-9)-(-A+B+C)$   
8B80 19539  $1+2-(3+4^{*}5+6-7)^{*}-8^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B81 19540  $-1+234-5-6+7+8+9AB+C$   
8B82 19541  $-1-2-34-5+6-7+8+9A^{*}BC$   
8B83 19542  $-1+234-56-(-7-89AB+C)$   
8B84 19543  $-1+(-2^{*}-3+4^{*}5+6^{*}7)^{*}(8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B85 19544  $-1^{*}(-2^{*}-3+4^{*}5+6^{*}7)^{*}(8-9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B86 19545  $((1-2^{*}3)^{4}+(-5-6^{*}7)^{*}8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B87 19546  $-123+4-(-5+6+7^{*}-8-9A^{*}BC)$   
8B88 19547  $12-34+56+7+8^{*}9(A+BC)$   
8B89 19548  $(-1-2)^{*}(3-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B8A 19549  $(1-(2+(-3-4)^{*}5^{*}6))^{*}(7+8-9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B8B 19550  $-1-(-234-5)-(67-89AB-C)$   
8B8C 19551  $-1/(-2^{*}-3)^{*}((-4-5^{*}6)^{*}7+8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B90 19552  $-1+2-3-4-56+7^{*}-8+9A^{*}BC$   
8B91 19553  $1-(2+3+45-(-67+8))+9A^{*}BC$   
8B92 19554  $-1^{*}-2^{*}(-3+4^{*}5-(-6+7)^{*}8)^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B93 19555  $-1^{*}2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B94 19556  $1-2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6-(-7-8^{*}9))-A^{*}-B^{*}C$   
8B95 19557  $(-1+2)^{*}-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B96 19558  $-1-2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B97 19559  $1^{*}2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B98 19560  $1+2-3^{*}(-4^{*}5^{*}6+7^{*}8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B99 19561  $(-1+2^{*}3+4^{*}5+6^{*}7)^{*}(8+9)-A^{*}-B^{*}C$   
8B9A 19562  $-1+(-2^{*}(-3-4^{*}5+6)-(7+8))^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B9B 19563  $(-1-2^{*}(3-4^{*}5+6-(7-8)))^{*}9-A^{*}-B^{*}C$   
8B9C 19564  $1+(-2^{*}(-3-4^{*}5+6)-(7+8))^{*}9-A^{*}-B^{*}C$

$-C+B+A+(9+8-7+6^{*}5)^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $C-(B-A)+9+8+7+6^{*}5^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $-C-B+A+9-8^{*}(-7^{*}-6^{*}(-5^{*}4^{*}3+2)+1)$   
 $C^{*}(-B-A)+(-9^{*}-8^{*}-7-6^{*}5^{*}-4/3)^{*}2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^{*}(-6^{*}5/4-(3+2))+1$   
 $-C+B+A9^{*}8^{*}7-(6-5432)^{*}1$   
 $C-(B-A)+(9^{*}-8+7+6)^{*}-5^{*}(4^{*}3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9+8+7)^{*}(-6^{*}(-5-4)+3)^{2}1/2$   
 $-C-B+A+9-8^{*}-7+(6^{*}5-4)^{*}(-3/-2+1)$   
 $-C-B+A+9-8^{*}-7^{*}-6^{*}(-5^{*}4^{*}3+2)-1$   
 $-C-B+A+9+8^{*}7^{*}6^{*}(5^{*}4^{*}3-2)^{4}1$   
 $-C-B+A+9-8^{*}-7^{*}-6^{*}(-5^{*}4^{*}3+2)+1$   
 $C-(B-A)+(9-8+7+6+5)^{*}(4^{*}(3+2)+1)$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^{*}5)^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $-C-B+A+(-9-(8-7))^{*}(-6^{*}5/4-3^{*}2)+1$   
 $C+B^{*}A98+76^{*}-5-4-(-3+2)^{*}1$   
 $-C-B+A+9+8-(7^{*}6-5^{*}4)/(-3-2-1)$   
 $-C-B+A+9-(-8^{*}7-6^{*}5^{*}(4-3/2)+1)$   
 $-C-B+A+9^{*}8-7+6^{*}5^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $C+B+A^{*}-9+8765+432+1$   
 $-CB-(-A9+8+7-6^{*}(-54+321))$   
 $-CB+A+98^{*}(76+5+43)+21$   
 $-C-B+A+9^{*}8+7+(6^{*}5-4)^{*}(3-2^{-}1)$   
 $C-BA^{*}(-9-87)-(-654-32-1)$   
 $-C^{*}(-B+A)-9-(-8^{*}7-6^{*}5^{*}(4-3/2)+1)$   
 $-C^{*}(-B+A)-9-8-(7^{*}6-5^{*}4)/(-3-2-1)$   
 $-C-B+A-9^{*}-8^{*}(7+(-6-5)^{*}-4^{*}3^{*}2)+1$   
 $-C^{*}-A-98^{*}(-76-5-43)-2^{*}1$   
 $-C^{*}(-B+A)+(9-(-8+7))^{*}(6^{*}5/4+3+2)^{4}1$   
 $-C-B+A-9^{*}(8+7)+(6^{*}5+4)^{3}2^{-}1$   
 $-C-B+A+9+(8+(7^{*}6-5^{*}4)/3)/2^{*}1$   
 $-C^{*}(-B+A)+(-9^{*}-8-(7^{*}6-5^{*}4))/(-3^{*}2)+1$   
 $-C-B+A+9^{*}8+7+6^{*}5^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $-C-B+A+9^{*}8+7-(-6^{*}5^{*}4/3+2)-1$   
 $C-(B-A)+9+8^{*}7^{*}6^{*}(5^{*}4^{*}3-2)^{4}1$   
 $-C-B+A+(-9-8^{*}(7+6^{*}5))^{*}-4^{*}3+2^{*}1$   
 $-C-B+A+(-9-8^{*}(7+6^{*}5))^{*}-4^{*}3+2^{-}1$   
 $C-(B+A)+(9+8+7+6^{*}5)^{*}(4-3/2)^{4}1$   
 $-C^{*}(-BA-98-765-43-21)$   
 $C-BA^{*}-9+8765-432-1$   
 $-C-B+A-9-8^{*}(7^{*}-6+5)^{*}(4^{*}3+2^{*}1)$   
 $-C^{*}(-B+A)-9+8-(7^{*}6-5^{*}4)/(-3-2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8-7^{*}6)^{*}(-5^{*}(4^{*}3+2)-1)$   
 $-C-B+A+(9+8-7)^{*}(6^{*}5/4+3^{*}2)^{4}1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^{*}(-6^{*}5/4-3^{*}2)+1$   
 $C-B-A^{*}-987+6^{*}(-5+4+321)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^{*}7+(6^{*}5+4)^{3}2^{-}1$   
 $C-(B-A)+(-9-(8-7))^{*}(-6^{*}5/4-3^{*}2-1)$   
 $-C-B+A-9-8^{*}((-7-6^{*}5)^{*}(4^{*}3+2)-1)$   
 $-C-B+A-9^{*}8+(7^{*}6-5^{*}4)/(3+2+1)$   
 $-C-B+A-9^{*}8+(7^{*}6+5)/(4+3-2+1)$   
 $-C+BA^{*}98-7^{*}(-6+5)^{*}43+21$   
 $-CB-A^{*}987-6/5-43-2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^{*}(-6^{*}5/4-3^{*}2-1)$   
 $CBA-9+8765-4+321$   
 $CBA9-8^{*}(76-5)^{*}4^{*}3-2+1$   
 $-C+BA+9+8765+4+321$   
 $-CB+A9+8765-432^{*}-1$   
 $-C-B+A+9-8^{*}(7^{*}-6+5)^{*}(4^{*}3+2^{*}1)$   
 $-C-B+A+9-8^{*}(7^{*}-6+5)^{*}(4^{*}3+2)+1$   
 $-C-B+A-9^{*}(8+7-6^{*}(5+4)^{3}2/2)^{4}1$   
 $-C-B+A+9^{*}(-8-7+6^{*}(5+4)^{3}2/2)^{4}1$   
 $-C-B+A-9^{*}(8+7-6^{*}(5+4)^{3}2/2)+1$   
 $-C-B+A-9-8^{*}(7^{*}-6+5)^{*}(4^{*}3+2)+1$   
 $-C+B+A+(9-8^{*}(-7-6-5))^{*}(4+3)^{4}2+1$   
 $-C-B+A+(-9+8^{*}7)^{*}(-6^{*}(-5-4^{*}3)+2)/1$   
 $-C-B+A+9-8^{*}((-7-6^{*}5)^{*}(4^{*}3+2)-1)$   
 $-C-B+A-9^{*}(8+7)+6-((-5-4)^{*}3)^{4}2+1$   
 $C+B-(-A9-8765-4)+321$   
 $-C-B+A+9^{*}(-8-7^{*}(6-(5^{*}4+3)))^{2}2-1$   
 $-C^{*}(-B+A)+(-9-8)^{*}7+(6^{*}5+4)^{3}2^{-}1$   
 $-C^{*}(-B+A)+(-9-8)^{*}7+(6^{*}5+4)^{3}2^{-}1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^{*}-7-6^{*}5/4^{*}(3^{*}2+1)$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^{*}(5^{*}4^{*}3^{*}2+1)$   
 $CB+A-(-9-8765)-(-4-321)$   
 $-C+B+A+(-9-8+7)^{*}(-6^{*}5/4-3^{*}2-1)$   
 $-C-B^{*}(-A98-7+6)-54^{*}-3^{*}2^{*}-1$   
 $-CB-A987+654^{*}(32-1)$   
 $C^{*}(-B+A)^{*}(-987-(6-5-(-4/-3^{*}2+1)))$   
 $C^{*}(-B-A)+9-8-7^{*}(-6^{*}5(-4^{*}3)-2^{-}1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^{*}((-7-(6+5))^{*}4^{*}3+2-1)$   
 $-C-B+A+9-(-8765-432^{*}1)$   
 $-C-B+A-9^{*}8-7^{*}6-((-5-4)^{*}3)^{4}2+1$   
 $C-(B-A)+9-8^{*}(7^{*}-6+5)^{*}(4^{*}3+2)+1$   
 $-C-B+A-9-(-8^{*}-7+6^{*}5)/4^{*}(3^{*}2+1)$   
 $-C-B+A-9^{*}8-7+(6^{*}5+4)^{3}2/2^{-}1$   
 $-C-B+A-9^{*}8-7+(6^{*}5+4)^{3}2^{*}1$   
 $C-(B-A)+(-9-8)^{*}((-7-(6+5))^{*}4^{*}3+2)^{*}1$   
 $-C-B+A-9^{*}(-8-7)-6^{*}5^{*}(-4+3/2)^{*}1$   
 $-C-B+A+9^{*}8+(7^{*}6-5^{*}4)/(3+2+1)$   
 $-CBA+9-8^{*}(-7^{*}65-4^{*}321)$



Base 13	Base 10	Increasing
8BA0	19565	-1-(2-3-4)^5*6-7*8*9-A*-B*C
8BA1	19566	(1*2+3)^4*5*6-7*8*9-A*-B*C
8BA2	19567	1-(2-3-4)^5*6-7*8*9-A*-B*C
8BA3	19568	1-(-234-(56+7+89AB+C))
8BA4	19569	(-1-2^3*4)*(5+(-6-7*8)*9)-A*-B*C
8BA5	19570	1*234+5+6*-7+89AB-C
8BA6	19571	1+2*3^4*5+6*7*(-9-A+BC)
8BA7	19572	(1/-2+3-4^4*(5+6-7))*8*9-A*-B*C
8BA8	19573	-1*2-3*(-4^5*6+7*8)-9-A*-B*C
8BA9	19574	12-3+4-56+7*-8-9A*-BC
8BAA	19575	(-1+2)*3*(-4^5*6+7*8)-9-A*-B*C
8BAB	19576	12345-(-6+7)+8+9*-A*BC
8BAC	19577	-1+234+5+6*7+89+AB-C
8BA0	19578	1+2-3*(-4^5*6+7*8)-9-A*-B*C
8BB1	19579	-12-(3-4)-(-5+6+7+8+9A*-BC)
8BB2	19580	1*-23-4*(56-7)-8+9A*BC
8BB3	19581	(-1+2*(3-4^5+6)/(7-8))*9-A*-B*C
8BB4	19582	1-(-2345-6789)-(A-BC)
8BB5	19583	-1-2*(3-(4^5+6-(7+8))*9)-A*-B*C
8BB6	19584	(-1-2)*(3-4^5*6-7*8)+9-A*-B*C
8BB7	19585	1-2*(3-(4^5+6-7*8)*9)-A*-B*C
8BB8	19586	1+2+3*(4+5)+6-7*(8+9)-A+B+C
8BB9	19587	1-2+3+4-5*6-(-7-8)*9*(A-BC)
8BBA	19588	-1*2*(-3+4^5+6*7*8)-9-A*BC
8BBB	19589	-1+2*(-3+4^5+6/(7-8))*9-A*-B*C
8BBC	19590	-1*2*(3-4^5+6)^(-7+8)*9-A*-B*C
8BC0	19591	-1*2-3*(-4^5*6+7*8)+9-A*-B*C
8BC1	19592	1-234-5+6+78+9AB*C
8BC2	19593	(-1+2)*3*(-4^5*6+7*8)+9-A*-B*C
8BC3	19594	1^2-(-3*(-4^5*6-7*8)-9)-A*-B*C
8BC4	19595	((-1-2)*3+4^5+6*7*(8+9))-A*-B*C
8BC5	19596	1+2-3*(-4^5*6+7*8)+9-A*-B*C
8BC6	19597	123+45+6+7-89*(A-BC)
8BC7	19598	-1+234+5-6-7+89AB-C
8BC8	19599	(-1-2*(3-4^5+6+7-8))*9-A*-B*C
8BC9	19600	-1+234+5+6*7+89+AB+C
8BCA	19601	-1-2*(3+(-4^5*6-7*8)*8*9)-A*-B*C
8BCB	19602	-1+(-2+3^4)*5+6*(7-8*9)-A*-B*C
8BCC	19603	1-2*(3+(-4^5*6-7*8)*8*9)-A*-B*C
8C00	19604	-1+(-2-3*4^5)*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C01	19605	-12-3-(4+5+6)-(-7-8+9A*-BC)
8C02	19606	1+(-2-3*-4^5)*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C03	19607	-1-2^3*(4-5*(6*7+8))*9-A*-B*C
8C04	19608	(1-((2+3)^4+5^6+7))/-8*9-A*-B*C
8C05	19609	1-2^3*(4-5*(6*7+8))*9-A*-B*C
8C06	19610	1-23-4*5*6*7-(-8-9ABC)
8C07	19611	1*234+5+6-7+89AB-C
8C08	19612	-1+2-3*(-4^5*6-(-7*8+9))-A*-B*C
8C09	19613	1*2-3*(-4^5*6-(-7*8+9))-A*-B*C
8C0A	19614	1+2-3*(-4^5*6-(-7*8+9))-A*-B*C
8C0B	19615	1*-2-3*-4^5*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C0C	19616	1-2-(-3*-4^5*6-(-7-8)*9)-A*-B*C
8C10	19617	(-1-2*(3-4^5))-(-6+7)*8*9-A*-B*C
8C11	19618	1^2-3*-4^5*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C12	19619	-1*-2-3*-4^5*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C13	19620	-1+(-2-3*-4^5)*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C14	19621	1-2*(3-(4^5+6+7*8)*9)-A*-B*C
8C15	19622	1+(-2-3*-4^5)*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C16	19623	(-1+2-3*-4^5)*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C17	19624	(-1-2)*(3-4^5*6)-7*(8+9)-A*-B*C
8C18	19625	-1-(-2*(3-4^5/(6-7))+8)*9-A*-B*C
8C19	19626	(1+2+3)^4*(5+(-6+7)/(8+9))-A*-B*C
8C1A	19627	1-(-2*(-3-4^5*(6-7))+8)*9-A*-B*C
8C1B	19628	-1-((-2-3*4^5)*6-(-7-8)*9)-A*-B*C
8C1C	19629	-1*(-2-3*4^5)*6+(-7-8)*9-A*-B*C
8C20	19630	1-((-2-3*4^5)*6-(-7-8)*9)-A*-B*C
8C21	19631	-1*2-3*-4^5*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C22	19632	(-1-2/3+4^5*(6+7))*8*9-A*-B*C
8C23	19633	(-1+2)*3*-4^5*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C24	19634	-1+2-3*-4^5*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C25	19635	(-1-2*(3-4^5)+6/(7-8))*9-A*-B*C
8C26	19636	1+2-3*-4^5*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C27	19637	-1-2*(3+(-4^5*6*(7-8))*9)-A*-B*C
8C28	19638	-1*2*(-3+4^5*6)*(-7+8)*9-A*-B*C
8C29	19639	(-1+2-3*-4^5)*6-7*(8+9)-A*-B*C
8C2A	19640	-1+2-3*4^5*6*-7+89-ABC
8C2B	19641	1+234-5+6*7*-8-9AB*C
8C2C	19642	-1*(2+3*(-4^5+6)*(7+8-9))-A*-B*C
8C30	19643	1-2-3*(-4^5+6)*(7+8-9)-A*-B*C
8C31	19644	(-1/-2*-3+4^5*(6+7))*8*9-A*-B*C
8C32	19645	1^2-3*(-4^5+6)*(7+8-9)-A*-B*C
8C33	19646	1*2+3*(4^5+6)*(7-(8+9))-A*-B*C
8C34	19647	1+2-3*(-4^5+6)*(7+8-9)-A*-B*C
8C35	19648	(-1/-2+(-3/-4)^-5)*6^7/(-8*9)-A*-B*C
8C36	19649	-1-2*(-3+(-4^5+6)*(7-8)*9)-A*-B*C
8C37	19650	(1+2)^3+4^5*6*-6*(7-8)*9-A*-B*C
8C38	19651	1+2*(3+(-4^5+6*(-7+8))*9)-A*-B*C
8C39	19652	1-(-234-(-5+6+7+8+9AB*C))
8C3A	19653	(-1+2*(3-4^5)+6)/(7-8)*9-A*-B*C
8C3B	19654	123-4+5*6*-7+89AB+C
8C3C	19655	-1-2*(3+(-4^5+6+7-8)*9)-A*-B*C

Decreasing
C+BA98+76*(-54+3)-21
-CBA+9876-5-(4-321)
-C+BA98-76*(54-3)-2+1
-C-B+A-9+(-8*-7+6^5+4)*(3-2^-1)
C+BA+9*(87-65)*(-4+3^2*1)
-C-B+A+(-9/-8+7+6+5)*4^(3+2)-1
C-(B-A)+(9+8+7+6)^5*(5^4+3^(2+1))
-C-B+A+(-9-8+7+6+5)*4^(3+2)+1
C*(-B-A)+9-8*(-7*-6*(5-4^3)+2-1)
-C-B+A-9-8*7+(6^5+4)^3/2*1
-C+B+A-9*((-8-7)*(6-5+(-4^3)^2)+1)
-C-B+A+9-(-8*-7+6^5)/-4*(3^2+1)
-C-B+A-9*8+7*(6+5+4^3)^2-1
-C-B+A-9*8+7*(6+5+4^3)^2/1
-C*(-B+A)+(-9-8)*((-7-(6+5))^4^3+2-1)
-C-B+A-9+8*(7*6*5+4-3)^2/1
C+B-A+9+8765+432*1
-C+B+A+(-9+8/-7)*6*(-5/-4^-3+2)-1
C+BA*98-(76-5)-(-4-321)
-C-B+A-9+(8-7^6+5)/(4-3^2-1)
-C-B+A-9*8+7*((6+5-4^3)^2+1)
-C-B+A+(9+8*7+6+5+4^3)^2-1
-C-B+A+(9+8*7+6+5+4^3)^2/1
-C-B+A+9/8*(7+(6-5+4)^3)^2+1
-C-B+A+9/8*(7+(6-5+4)^3)^2+1
-C-B+A+9-8*7+(6^5+4)^3/2-1
C-(B-A)-9+(-8*-7+6^5+4)*(3-2^-1)
-C-B+A-9-8*7+(6^5+4)^3/2+1
-C-B+A+(-9+8+7^6)/(5+4+3)^2-1
-C-B+A-9*8-(7-6^5-4)^3-2-1
-C-B+A-9*8-(7-6^5-4)^3-2^1
-C-B+A*987+6*5*-43*-2*1
-C-B+A+9+8*(7*6*5/4-3)^2*1
C-(B-A)-9-8*7+(6^5+4)^3/2+1
-C-B+A-9*8-(7-6^5-4)^3+2^1
C-(B-A)-9*8+7*(6+5+4^3)^2-1
-C-B+A+9+(8-7^6+5)/(4-3^2-1)
-C-B+A+9+(8-7^6+5+4)/(-3-2-1)
C-(B-A)-9+8*(7*6*5/4-3)^2/1
-C-BA*98-7*-6-543/-2*1
-C-B+A+9+(8+7^6)/(5+4+3)+2^1-1
CB+A*9*(-87-6*-5*4)^3*(3-21)
-C-B+A+(-9*8-7^6-5)/(4-3^2-1)
C-(B-A)-9*8+7*((6+5-4^3)^2+1)
-C-B+A+(-9-8*-7*6)*5*-4*3+2+1
-C-B+A+(-9+(8+7^6)/(-5-4))*3/2+1
-C-B+A+9+8+(7^6+5+4)/(3+2+1)
-C-B+A+9+8-(7^6+5)/(4-3^2-1)
-C-B+A-9-8-7+(6^5+4)^3/2-1
C-(B-A)+9-8*7+(6^5+4)^3/2-1
-C-B+A-9-8+7+(6^5+4)^3/2+1
C-(B-A)-9-8*7+(6^5+4)^3/2+1
CB+A-9*8-765+4321
C-(B-A)-9*8-(7-6^5-4)^3-2-1
-C-B+A+9-(8*7-(6^5+4)^3)/2*1
-C-B+A+9-(8*7-(6^5+4)^3)/2+1
-C-B+A+(-9-8)*7*-6*-5*(4-3/-2*1)
-C-B+A+(-9-8)*7*-6*-5*(4+3/2)+1
C-(B-A)-9*8-(7-6^5+4)^3+2^1
-C*(-B+A)-9*8-(7-6^5+4)^3+2^1
C-(B-A)+9+(8-7^6+5)/(4-3^2-1)
-C-B+A-9*8-7*(-6-5)^4*(3+2-1)
C-(B-A)+9+(8+7^6-5-4)/(3+2+1)
-C-B+A-9-8+7+(6^5+4)^3/2*1
-C*(-B+A)+9+(8+7^6)/(5+4+3)-2^1-1
-C*(-B+A)+9+(8+7^6)/(5+4+3)+2^1-1
-C-B+A+9-8-7+(6^5+4)^3/2-1
-C-B+A+9-8-7+(6^5+4)^3/2*1
-C*(-B+A)+(-9-8*7*-6)*5*-4*3+2*1
-C-B+A+(9-(8*(7-(6^5+4)^3)))/-2*1
-C-B+A+(9-8-7+(6^5+4)^3)^2*-1
C-(B-A)+9+8-(7^6+5)/(4-3^2-1)
-C*(-B+A)+9+8-(7^6+5)/(4-3^2-1)
-C-B+A+(9-8+7+6+5+4)^3/2*1
-C-B+A+(9-8+7+6+5+4)^3/2+1
C*(-B+A)+9-8*7-6-((-5-4)^3)^2*(2+1)
C-(B-A)+9-((-8*-7-(6^5+4)^3)/2)+1
-C-B+A-9+8+7+(6^5+4)^3/2-1
-C-B+A-9+8+7+(6^5+4)^3/2*1
C-(B-A)+(-9-8)*-7*-6*-5*(4-3/-2*1)
C-(B-A)+(-9-8)*-7*-6*-5*(4+3/2)+1
-C-B+A+9+8+7+(6^5+4)^3/2+1
C-(B-A)+9*(8-(7+6)+(5+4)^3+2^-1))
-C-B+A+9+8+7+(6^5+4)^3/2+1
C-(B-A)-9*8-7*(-6-5)^4*(3+2-1)
C-(B-A)-9-8+7+(6^5+4)^3/2-1
C-(B-A)-9-8+7+(6^5+4)^3/2*1
NA
C-(B-A)-9+8-7+(6^5+4)^3/2/1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
8C40	19656	$-1+2-3-(45^*6+7^*-8-9AB^*C)$	$-C-B+A-9-8-(7-6^*5-4)^*3+2+1$
8C41	19657	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8-7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8C42	19658	$-1-23-4^*(5-6)+7-8-9A^*-BC$	$C-(B-A)+9-8-7+(6^*5+4)^*3/2+1$
8C43	19659	$(-1+2)^*3^*(-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-BA^*-98+7-(6-(5+4+321))$
8C44	19660	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-7+6+5^*4)^*3-2+1$
8C45	19661	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(9-8+7+6+5^*4)^*3/2^*1$
8C46	19662	$1+2-3^*(-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5+4)^*3/2-1$
8C47	19663	$1-2^*(-3+4^*5/(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9-8+7+6+5^*4)^*3/2^*1$
8C48	19664	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6)-(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(9-8+7+6+5^*4)^*3/2^*1$
8C49	19665	$(-1-2)^*(3-4^*5)^*6+7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(9-8+7+6+5^*4)^*3/2+1$
8C4A	19666	$-12+3-45+6^*7+8+9A^*BC$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5-4^*3)^*2-1$
8C4B	19667	$-1+234-5+6^*7+89AB+C$	$C-(B-A)+9^*8^*7^*(6^*5+4+3+2)^*1$
8C4C	19668	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7-6+5^*4)^*3-2^*1$
8C50	19669	$(-1-2-3^*-4^*5)^*6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+8+7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8C51	19670	$-1-2+3^*4^*5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+7+(6^*5+4)^*3/2-1$
8C52	19671	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7+6-5)^*4^*3+2-1$
8C53	19672	$1-2+3^*4^*5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-8+7+(6^*5+4)^*3/2+1$
8C54	19673	$(-1+2)^*3^*-4^*5^*6-(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8-7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8C55	19674	$1^*2+3^*4^*5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-(7-6^*5-4)^*3+2+1$
8C56	19675	$1^*2+3^*4^*5^*6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A-9-8765)+432/1$
8C57	19676	$-1^*2+3^*(4+5)+6-7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3-2-1$
8C58	19677	$1+23-4-5^*-6+7+89AB-C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3-2^*1$
8C59	19678	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3-2+1$
8C5A	19679	$1-2-3^*(-4^*5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3^*(2-1)$
8C5B	19680	$((-1-2)^*3+4^*(5+6-7))^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3+2-1$
8C5C	19681	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9-8-(7-6^*5-4)^*3+2+1$
8C60	19682	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5^*4)^*3+2+1$
8C61	19683	$1+2-3^*(-4^*5^*6+7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9+(8-7+6+5^*4)^*3-2-1$
8C62	19684	$-1-2+3^*4^*5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-CBA+9+8^*(-7-6-5^*3-2/1)$
8C63	19685	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(8-7-6^*(5+4)^*3/2)^*1$
8C64	19686	$1-2+3^*4^*5^*6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6^*5-4)^*3-2+1$
8C65	19687	$(-1+2)^*3^*-4^*5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8C66	19688	$1^*2+3^*4^*5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6^*5-4)^*3+2-1$
8C67	19689	$1^*2+3^*4^*5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6^*5-4)^*3+2^*1$
8C68	19690	$1+2+3^*4^*5^*6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-(7-6^*5-4)^*3+2+1$
8C69	19691	$((-1-2)^*(3+4^*5)^*6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(-6-5)^*-4^*3/2+1$
8C6A	19692	$-1+(-2-3^*-4^*5)^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C+BA-(9-8765-432)+1$
8C6B	19693	$(-1+2-3^*-4^*5)^*6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C+BA^*9+8765-4-321$
8C6C	19694	$1+(-2-3^*-4^*5)^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8^*-7-6)^*(-5^*4^*3+2)^*1$
8C70	19695	$-1^*-2^*(-3+4^*5-6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+(7-6)^*5)^*4)^*3-2^*1$
8C71	19696	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6)-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*-6^*5+4^*3)+2)-1$
8C72	19697	$-1-2^*(-3-4^*5-6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)^*(6+5^*4^*3+2+1)$
8C73	19698	$1^*2/(3+4^*5-6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*-6^*5+4^*3)+2)+1$
8C74	19699	$-1^*(-2-3^*4^*5)^*6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+(7-6)^*5)^*4)^*3+2^*1$
8C75	19700	$1-(2-3^*(4^*5^*6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+(7-6)^*5)^*4)^*3+2+1$
8C76	19701	$-1^*-2^*(-3+4^*5+6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+(8-7+6+5^*4)^*3-2^*1$
8C77	19702	$-1-2+3^*4^*5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8-7+6+5^*4)^*3-2+1$
8C78	19703	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8-7+6+5^*4)^*3^*(2-1)$
8C79	19704	$1-2+3^*4^*5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^*5+4)^*3/2/1$
8C7A	19705	$(-1+2)^*3^*-4^*5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8-7+6+5^*4)^*3+2^*1$
8C7B	19706	$-1-(-23+45)-6-(7^*-8+9A^*-BC)$	$-C-B+A+9-(8+7^*6+5^*4)/(3^*2)-1$
8C7C	19707	$1-2+3^*(4+5)+6+7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(8+7^*6+5^*4)/3-2^*1$
8C80	19708	$1+2+3^*4^*5^*6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*(-6^*(5-4^*3)-2^*1)$
8C81	19709	$1-2^*(-3-4567)+89+AB+C$	$-C+BA-(9-8765-432)/1$
8C82	19710	$(-1-2-3/-4^*5)^*6-(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C+BA-(9-8765)+432+1$
8C83	19711	$(-1+2-3^*-4^*5)^*6-(7^*8-9)-A^*-B^*C$	$CBA9-87^*-6+5-4321$
8C84	19712	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)-(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8^*-7+6)^*(-5/4^*-3+2^*1)$
8C85	19713	$-1-2-3^*(-4^*5^*6-(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*-6^*5+4^*3)-2^*1$
8C86	19714	$-1^*(2+(-3/4^*-5+6)^*(7+8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^*5-4/3)^*2-1$
8C87	19715	$1-2-3^*(-4^*5^*6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5+4^*3+2-1)$
8C88	19716	$(-1-2^*(3-4^*5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^*5-4/3)^*2+1$
8C89	19717	$1-2^*(-3-4^*5+6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A)-(9+(-8^*-7+6)^*(-5^*4^*3+2)+1)$
8C8A	19718	$-1-2+3^*(4+5)+6+7-8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8C8B	19719	$(-1-2)^*(3+4^*5^*6+7-8+9)-A^*-B^*C$	$C^*(-B+A)-9+(8^*-7-6)^*(-5^*4^*3+2)^*1$
8C8C	19720	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6-(7-(8+9)))^*9-A^*-B^*C$	$C+B+A+9+8765-(432+1)$
8C90	19721	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5-4^*3)^*2-1$
8C91	19722	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6-7/(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5-4^*3)^*2/1$
8C92	19723	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6+7)-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7^*(6+5-4^*3)^*2+1$
8C93	19724	$1-2-3^*(-4^*5^*6+(-7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7)^*-6^*((5+4)^*3/2+1)$
8C94	19725	$-1-2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$CB-A-(9-(8765-432))^*-1$
8C95	19726	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*-5^*(4^*3+2)-1$
8C96	19727	$1-2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8^*7)^*-6^*-5^*(4-3)^*2+1$
8C97	19728	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8^*7)^*-6^*-5^*(4^*3+2)+1$
8C98	19729	$1^*2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8-7+(6^*5+4)^*3/2+1$
8C99	19730	$-123-4-5-6+7-8-9AB^*-C$	$C-(B-A)+9-(8+7^*6+5^*4)/(3^*2)-1$
8C9A	19731	$1+2+3^*4^*5^*6-7-8-9-A^*-B^*C$	$CBA9+8+7-6-5^*4^*3^*2^*1$
8C9B	19732	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$C+B+A+9+8765+432-1$
8C9C	19733	$1-2-3^*(-4^*5^*6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*(-6-5^*4+3))/-2^*1$
8CA0	19734	$1+2+3^*(4^*5^*6+7/(8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A^*9+8765-43^*-2^*-1$
8CA1	19735	$12+3+4-5+6+7+8-9A^*-BC$	$C^*(-B-A)+(-9^*-8+7)^*(-6-5)^*(4-3^*(2+1))$
8CA2	19736	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-(8^*-7+6)^*(-5/4^*-3+2^*1)$
8CA3	19737	$1+2-3^*(-4^*5^*6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6-5+4)^*3^*2/1$
8CA4	19738	$-1+(-2-3^*-4^*5)^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6-(5-4)^*3^*2+1)$
8CA5	19739	$-1-2+3^*4^*5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*(7+6+5+4^*(3+2-1))$
8CA6	19740	$-1^*2+3^*4^*5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(7-6^*5-4)^*3-2^*1$
8CA7	19741	$1-2+3^*4^*5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6^*5+4)^*3/2-1$
8CA8	19742	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6^*5+4)^*3/2^*1$
8CA9	19743	$12+34-(5-6)-(7+8-9A^*BC)$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6^*5+4)^*3/2+1$
8CAA	19744	$1^*2+3^*4^*5^*6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(7-6^*5-4)^*3+2^*1$
8CAB	19745	$1-2+3^*4^*5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8-(7-6^*5-4)^*3+2+1$
8CAC	19746	$1^*2+3^*4^*5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*((-6-5)/(-4^*-3^*2)+1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

8CB0	19747	$1+2+3^*4^*5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$
8CB1	19748	$1^*2+3^*4^*5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$
8CB2	19749	$1+2+3^*4^*5^*6-7-8+9-A^*-B^*C$
8CB3	19750	$1-2+3^*4^*5^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$
8CB4	19751	$1-2-3^*4^*5^*6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$
8CB5	19752	$1+2+3^*(4+5)+6+7^*8-9-A+B+C$
8CB6	19753	$1+(2-3+4-5+6)^7/8^*9-A^*-B^*C$
8CB7	19754	$1+2+3^*4^*5^*6+(7-8)^*9-A^*-B^*C$
8CB8	19755	$-1-2+3^*4^*5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$
8CB9	19756	$1^*2+3^*(4+5)+6^*7+8+9-A+B+C$
8CBA	19757	$1-2+3^*4^*5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$
8CBB	19758	$-1^*2+3^*4^*5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$
8CBC	19759	$1-2+3^*4^*5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$
8CC0	19760	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$
8CC1	19761	$1+2+3^*4^*5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$
8CC2	19762	$1^*2+3^*4^*5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$
8CC3	19763	$1+2+3^*4^*5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$
8CC4	19764	$1^*2+3^*4^*5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$
8CC5	19765	$1+2+3^*4^*5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$
8CC6	19766	$(-1+2-3^*4^*5^*6)+7-(8-9)-A^*-B^*C$
8CC7	19767	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6)+7+8+9-A^*-B^*C$
8CC8	19768	$-1^*2-3^*(-4^*5^*6-(7+8-9))-A^*-B^*C$
8CC9	19769	$1-2-3^*(-4^*5^*6-(7+8-9))-A^*-B^*C$
8CCA	19770	$-1^*(-2-3^*4^*5^*6)+7+8-9-A^*-B^*C$
8CCB	19771	$1^*2-3^*(-4^*5^*6-(7+8-9))-A^*-B^*C$
8CCC	19772	$1-2-3^*(-4^*5^*6+7/(8-9))-A^*-B^*C$
9000	19773	$-1-2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9001	19774	$-1^*2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9002	19775	$1-2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9003	19776	$1+2-3^*(4^*5^*6+7)/(8-9)-A^*-B^*C$
9004	19777	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9005	19778	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9006	19779	$1+2+3^*4^*5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$
9007	19780	$1+2-34^*5^*-67+89A+B+C$
9008	19781	$(-1-2-3^*-4^*5^*6)+7^*8-9-A^*-B^*C$
9009	19782	$(-1+2-3^*-4^*5^*6)+7+8+9-A^*-B^*C$
900A	19783	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7-(8+9))-A^*-B^*C$
900B	19784	$1+2+3^*(4+5)+6+7+8^*9-A+B+C$
900C	19785	$1+2-3^*(-4^*5^*6+7-(8+9))-A^*-B^*C$
9010	19786	$-1^*2+(-3/-4^*-5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$
9011	19787	$1^*(-2-3^*-4^*5^*6)+7^*8-9-A^*-B^*C$
9012	19788	$-1^*(-2-3^*4^*5^*6)+7+8+9-A^*-B^*C$
9013	19789	$1^*2+(-3^*-4^*5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$
9014	19790	$1^*2+(-3/-4^*-5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$
9015	19791	$(-1/-2-3^*-4^*5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$
9016	19792	$1^*2-(-3^*(4^*5^*6+7)-(8+9))-A^*-B^*C$
9017	19793	$1+2-3^*(-4^*5^*6-7)+8+9-A^*-B^*C$
9018	19794	$(-1+2-3^*-4^*5+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$
9019	19795	$12+3-(-4-(-5-6+78))+9A^*BC$
901A	19796	$-1-2+3^*4^*5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$
901B	19797	$-1^*2+3^*4^*5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$
901C	19798	$1-2+3^*4^*5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$
9020	19799	$(-1-2)^*(-3-4^*5^*6)+7/(8-9)-A^*-B^*C$
9021	19800	$1^*2+3^*4^*5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$
9022	19801	$1+2+34+56+7-8+9A^*BC$
9023	19802	$1+2+3^*4^*5^*6+7^*8-9-A^*-B^*C$
9024	19803	$-1-2-3^*(-4^*5^*6-7-8)+9-A^*-B^*C$
9025	19804	$-1+2+345+6+7+89AB+C$
9026	19805	$1^*2-3^*(-4^*5^*6+7)+8^*9-A^*-B^*C$
9027	19806	$1+2-3^*(-4^*5^*6+7)+8^*9-A^*-B^*C$
9028	19807	$1-2^*(-3+4^*5+6)/(7-8)^*9-A^*-B^*C$
9029	19808	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6)+7^*8+9-A^*-B^*C$
902A	19809	$(1+2^*3+4)^*5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$
902B	19810	$1-2^*(-3-4^*5-6^*(7-8))^*9-A^*-B^*C$
902C	19811	$-1^*(-2-3^*4^*5^*6)+7^*8-9-A^*-B^*C$
9030	19812	$(-1-2)^*(-3-4^*5^*6+7)+8^*9-A^*-B^*C$
9031	19813	$(-1-2)^*(-3-4^*5^*6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$
9032	19814	$-1-2+3^*4^*5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$
9033	19815	$-1^*2+3^*4^*5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$
9034	19816	$1-2+3^*4^*5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$
9035	19817	$(-1+2)^*-3^*-4^*5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$
9036	19818	$1^*2+3^*4^*5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$
9037	19819	$1^*2+3^*4^*5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$
9038	19820	$1+2+3^*4^*5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$
9039	19821	$123-(45+6+7)+8-9A^*-BC$
903A	19822	$(-1-2)^*(3-4^*5^*6)+7+8^*9-A^*-B^*C$
903B	19823	$1-2-3^*(-4^*5^*6-(7+8+9))-A^*-B^*C$
903C	19824	$-1-(2-345-6)-(-7-89AB)+C$
9040	19825	$1+2^*(3+4^*5+(6-7)^*8)^*9-A^*-B^*C$
9041	19826	$1^*2-3^*(-4^*5^*6-(7+8+9))-A^*-B^*C$
9042	19827	$12-34+56+78-9A^*-BC$
9043	19828	$-1-2+3^*4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9044	19829	$-1^*2+3^*4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9045	19830	$1-2+3^*4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9046	19831	$(-1+2)^*-3^*-4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9047	19832	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9048	19833	$1^*2+3^*4^*5^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$
9049	19834	$-1+2-(-3+4+5+6+7+8-9AB^*C)$
904A	19835	$-1-2^*(3-(4^*5+6+7-8)^*9)-A^*-B^*C$
904B	19836	$(-1-2)^*((-3-4^*5^*6)+7-(8+9))-A^*-B^*C$
904C	19837	$(-1+2-3^*-4^*5^*6)+7+8^*9-A^*-B^*C$

$C-(B-A)+9^*8+7^*(6+5-4^*3)^*2+1$
$-C-B+A+(((9-8)^*7)^6-5^*(4+3))/2-1$
$-C-B+A+(((9+8)^*7)^6-5^*(4+3))^*2^*-1$
$C-(B-A)+(-9+8^*7)^*6-5^*(4^*3+2)-1$
$C-(B-A)+(9-8^*7)^*6-5^*(-4-3)^*2^*-1$
$-C-B+A+(-9-8^*7+6)^*5^*(4^*3+2+1)$
$-CBA-(9876+5+432^*-1)$
$-C-B+A+9-(-8+7^*6-5^*(4+3))/-2^*1$
$CB+A987+65-((-4^*-3)^*-2+1)$
$CB+A9+8^*765+4321$
$-C-B+A+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3-2-1$
$-C-B+A+9+(-8+7^*6-5^*(4+3))/2^*1$
$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6-5+4)^*3^*2/1$
$-C-B+A+(9+8+7+6+5+4)^*3/(2+1)$
$-C-B+A+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3+2-1$
$-C-B+A+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3+2^*1$
$-C-B+A+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3+2+1$
$-C-B+A+(-9-(-8-7+6)^*5)^*(-4^*3+2)-1$
$-C-B+A+(-9-(-8-7+6)^*5)^*(-4^*3+2)/1$
$C-(B-A)+9^*8-(7+6^*5-4^*3)^*(2+1)$
$C-B^*A^*-9+8765-(-4-3^*-21)$
$C-BA9^*-8-(-7-6^*-5)^*-4^*-32^*-1$
$-C+BA+98^*(76+5+43)-(-2-1)$
$C-(B-A)-9-8^*-7^*((-6-5)/(-4^*-3^*2)+1)$
$C-(B-A)+(-9+8^*7)^*(6-5^*(4^*3-2^*1))$
$C-(B-A)+(((9-8)^*7)^6-5^*(4+3))/2-1$
$C-(B-A)+(((9+8)^*7)^6-5^*(4+3))^*2^*-1$
$C-(B-A)+(((9-8)^*7)^6-5^*(4+3))/2+1$
$C-(B-A)+9^*(8+7-6+(5+4)^*(3+2^*-1))$
$C^*(-B-(-A-987+6)-(-5-(43-21)))$
$-C-B+A+9^*(8+(7-6)^*5+4)^*3+2-1$
$C-(B-A)+9-(-8+7^*6-5^*(4+3))/-2^*1$
$-C-B+A+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3-2-1$
$-CB-A-98+76^*-54^*-3+2+1$
$C-B^*-A98-7^*(6-5^*4+32+1)$
$C-(B-A)+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3-2^*1$
$-C+B^*(A98-76)-(-543+2)-1$
$-C-B+A+(-9^*-8+7^*6-5^*(4+3))/2-1$
$C-(B-A)+9^*(-8+7-6+5^*4)^*3+2-1$
$-C-B+A-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)+2)^*1$
$-C-BA-(98-76^*-54^*-3+2^*1)$
$-C-B+A-9^*(8+7^*6)^*(5-(4+3)^*2)+1$
$C-(B-A)+(-9-(-8-7+6)^*5)^*(-4^*3+2)/1$
$C-(B-A)+(-9-(-8-7+6)^*5)^*(-4^*3+2)+1$
$-C-B+A-9^*(-8+7/6)^*(-5^*-4^*3+2)+1$
$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$-C+B^*-A98-76^*-5^*(43+21)$
$-C^*(-B+A)+9^*((-8+7-6+5^*4)^*3+2-1)$
$C-(B-A)+9^*8-7^*(6-5^*4)^*4^*(3+2-1)$
$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$-C-B+A+9^*(-8+(7-6^*-5^*4/3)^*2)+1$
$C-(B-A)-9-8^*-7^*(-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$-C-B+A+(-9+(-8-7)^*(-6-5))^*(-4^*3^*2-2-1)$
$-C-B+A-9-(-8^*-7^*-6^*(-5+4^*3)+2)^*1$
$C+B^*(A98-7+6+5+4+3-21)$
$C-(B-A)-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)+2+1)$
$C-(B-A)+9^*((8+7-6)^*5+4)^*3+2+1$
$-CB-A-(98+76^*54^*-3-21)$
$-C-B+A+9^*(8+7^*6^*(5+4)^*3/2)^*1$
$-C-B+A-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$C^*(-B-A)-(-9-8^*(-7^*(6-(5+4)^*3/2)-1))$
$C-B+A+9876-5^*-43^*-21$
$C-(B-A)+(-9^*-8+7^*6-5^*(4+3))/2^*1$
$C-(B-A)-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)+2)^*1$
$CBA9-8^*-76-5-4321$
$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)+2-1)$
$-C-B+A+9^*(8+(7+6/(5-4))^*3-2)-1$
$-C-B+A+9^*(8+(7+6^*(5-4))^*3-2/1)$
$-C-B+A+((-9-8)^*(-7^*-6-5^*4)+3)^*2^*1$
$-C-B+A-9+(8^*-7-6)^*-5^*4^*3-2^*1$
$-CB+A987+6^*(-54-321)$
$-C-B+A+9-8^*-7^*-6^*(5-4^*3)-2^*1$
$CBA+9876+5^*-432+1$
$C-(B-A)+(9+8/7)^*(6^*5/4+3^*2)^*1$
$-C+B^*A98+7-(65+43)-2+1$
$C-(B-A)-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)+2^*-1)$
$-C-B+A-9^*(8-7^*(-6-5^*4^*3+2)^*1)$
$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$-C-B+A-9-8^*-7^*-6^*(5-4^*3)+2-1$
$C-(B-A)-9-8^*7^*6^*(5-4^*3)^*(2-1)$
$C-(B-A)-9-8^*-7^*-6^*(5-4^*3)+2-1$
$-C-B+A+9-8^*(-7-6^*5)^*(4^*3+2+1)$
$-C-B+A+9^*(8-(-7-6^*(5-4))^*3)-2-1$
$C-(B-A)-9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)-2^*-1)$
$C+BA^*98+7-6^*5+432^*1$
$-C-B+A+9^*(8+(7+6)^*(5+4-3^*2)^*1)$
$C-(B-A)+(-9-8)^*(-7^*6+5^*4)/(-3/2+1)$
$-C-B+A+9+(8^*-7-6)^*-5^*4^*3-2^*1$
$-C-B+A+(-9-8-7)^*(6^*(-5-4^*3)^*2+1)$
$-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*(5-4^*3)-2^*1)$
$C-(B-A)+9^*(8+(7+6/(5-4))^*3-2)-1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9050 19838  $12+34^5-67+8+9A^*BC$   
9051 19839  $-12+3-4+56+78-9A^*BC$   
9052 19840  $1-23^*-4+56^*7+89AB-C$   
9053 19841  $-1+2^*(3+4^5+(-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$   
9054 19842  $((-1-2)^*(3-4^5)+6)^*(7+8-9)-A^*-B^*C$   
9055 19843  $-1^*(-2-3^4^5)^*6+7+8^*9-A^*-B^*C$   
9056 19844  $1-(-2-3^*(4^5+6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$   
9057 19845  $12^*(-3-4)^*(56+78+9A)^*(B-C)$   
9058 19846  $1^*2+(3+4)^5+6^*7^*8^*9-A+B+C$   
9059 19847  $1^*2-(-3^*(4^5+6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$   
905A 19848  $-1^*-2^*(3+(4^5+6+7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
905B 19849  $1+23^*(-4-(-5+67))^*8-(-9-(A+B))^*C$   
905C 19850  $1+2-3^*(45-6)-7^*-8-9AB^*-C$   
9060 19851  $((1^2+3)^4+5)^*(6+7^*8+9)-A^*-B^*C$   
9061 19852  $(-1-((-2-3^4)^*5^*6+7))^*8+9-(-A+B+C)$   
9062 19853  $1^*-2-3+4567-8^*-9^*AB-C$   
9063 19854  $(-1-2)^*(-3-(4^5+6+7))^*8+9-A^*-B^*C$   
9064 19855  $1+2^*(3-(4^5+6)/(7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
9065 19856  $12+3+4-5-6-78-9AB^*-C$   
9066 19857  $(-1-2)^*((-3-4^5)^*6+7)+8^*9-A^*-B^*C$   
9067 19858  $-12-34-(-56+78)-9AB^*-C$   
9068 19859  $-1-(-2+(3+4)^5-5^*-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
9069 19860  $(-1-2^3)^*-4^*(5+6-7-8^*9)-A^*-B^*C$   
906A 19861  $1^*2-3^*-4^*(5^*-6+7)^*8-9^*-(-A+B+C)$   
906B 19862  $-1-23^*-456+(-7+8)^*(-9-AB)^*C$   
906C 19863  $123-4-(-5+6)-(7+8-9A^*BC)$   
9070 19864  $-12-(3-(4567-8^*-9^*AB)-C)$   
9071 19865  $-1+2^*(3-(4^5+6)/(7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
9072 19866  $-1^*-2^*(3-(4^5+6)/(7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
9073 19867  $1+2^*(3-(4^5+6)/(7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
9074 19868  $-1-(-2-3^4^5+6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$   
9075 19869  $-1-2-3+4+5-6+7+8-9AB^*-C$   
9076 19870  $1-(-2-3^4^5+6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$   
9077 19871  $(-1-2)^*(-3-4^5)^*6+7+8+9-A^*-B^*C$   
9078 19872  $1^*-2-3/-4^5-5^*6-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
9079 19873  $1-2^*(3+(-4^5-6+7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
907A 19874  $-1+(-2-3^*-4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
907B 19875  $-1+23-(-45-6)-(-78+9A^*BC)$   
907C 19876  $1+(-2-3^*-4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
9080 19877  $-1+(-2^*(3-4^5)+(-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$   
9081 19878  $(-1-2^*(3-4^5)+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
9082 19879  $1+(-2^*(3+4^5)/(6-7))+8)^*9-A^*-B^*C$   
9083 19880  $1+2+3+4-5-(6+78)+9AB^*C$   
9084 19881  $1-(-2-3^*45)+6-(-78-9AB^*C)$   
9085 19882  $-1-((-2-3^4^5)^*6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$   
9086 19883  $-1^*((-2-3^4^5)^*6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$   
9087 19884  $-1-(-2+34)-(-56-7)-(8-9AB)^*C$   
9088 19885  $1^*-2-3^*-4^5+6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
9089 19886  $1-2-(-3^*-4^5+6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
908A 19887  $((1^2-3+4)^5+(5+6)+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
908B 19888  $1^2-3^*-4^5+6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
908C 19889  $-1^*-2-3^*-4^5+6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
9090 19890  $(-1/-2-3^*-4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
9091 19891  $123+4-5-6+7+8-9A^*-BC$   
9092 19892  $1-2-(3-45+6+78-9AB^*C)$   
9093 19893  $(-1+2-3^*-4^5)^*6-(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
9094 19894  $-1+2-3^*(-4^5+6-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
9095 19895  $1^*2-3^*(-4^5+6-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
9096 19896  $1+2-3^*(-4^5+6-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
9097 19897  $1^2-3^*(-4^5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
9098 19898  $1^*2-3^*(-4^5+6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
9099 19899  $1+2-3^*(-4^5+6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
909A 19900  $1-((-2-3^4^5)^*6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$   
909B 19901  $((1+2)^3+4^5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
909C 19902  $(-1-2)^*(3+4^5+6-7^*8)-9-A^*-B^*C$   
90A0 19903  $((1+2^3)^4+(-5-6)^*7)^*8-9-A^*-B^*C$   
90A1 19904  $1-2-(3-45-6)-(-78-9AB^*C)$   
90A2 19905  $(-1-2^*(3+4))^*(-5-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$   
90A3 19906  $12-3-45+6-7+8-9AB^*-C$   
90A4 19907  $-1-2^*(3+(-4^5+6-(7+8))^*9)-A^*-B^*C$   
90A5 19908  $-12+3+4+56-78-9AB^*-C$   
90A6 19909  $-1^*2-3^*(-4^5+6-7^*8)-9-A^*-B^*C$   
90A7 19910  $((1-2-3)^4+5^*6)^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$   
90A8 19911  $1-2+(-3-4^5-5/6^*-7)^*8-9-A+B+C$   
90A9 19912  $12+3+4+5-6+7+(-8+9AB)^*C$   
90AA 19913  $-1+2^*(3+4^5+6)^*(-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
90AB 19914  $1+2-3^*(-4^5+6-7^*8)-9-A^*-B^*C$   
90AC 19915  $1+2/(3+4^5+6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$   
90B0 19916  $1-(-2-345)-6^*7+8-9A^*-BC$   
90B1 19917  $123-4-56^*-7+89AB-C$   
90B2 19918  $-1-2-3-(-45+67)-(-8-9AB^*C)$   
90B3 19919  $(-1^*-2^*(3^4+5)-6^*7)/-8-9-A^*-B^*C$   
90B4 19920  $1+(-2^*(3^4+5)+6^*7)/8-9-A^*-B^*C$   
90B5 19921  $((1-2^3)^4+(-5-6)^*7)^*8+9-A^*-B^*C$   
90B6 19922  $-1-(-2^*-3-4^5)^*(-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
90B7 19923  $-1^*(-2^*-3+4^5)^*(-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
90B8 19924  $1-(-2^*-3+4^5)^*(-6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
90B9 19925  $12-34^5-56+789A+B-C$   
90BA 19926  $-12-345-678+9ABC$   
90BB 19927  $-1^*2-3^*(-4^5+6-7^*8)+9-A^*-B^*C$   
90BC 19928  $-1+2-3+4+56+7+(-8+9AB)^*C$

$C-(B-A)+9^*(8+(7+6^5(5-4))^3-2/1)$   
 $C-(B-A)+((-9-8)^*(-7^*-6-5^4+3))^*2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(-8+7^*(-6-5^4+3)/2)-1$   
 $-C-B+A+9^*(8-7^*(6-5^4+3))^2(-2-1)$   
 $C-(B-A)+9-8^*-7^*-6^*(5-4^3)-2^*1$   
 $-C+B+A+(-9/8+7)^*((6+5+4)^3+2-1)$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7^*-6^*(5-4^3)-(2+1))$   
 $-CB+A987-6-5^*432+1$   
 $-C-BA9+8^*(-76+54^*32^*1)$   
 $C-(B-A)-9^*(8-7^*(-6-5^*-4^3+2)^*1)$   
 $-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*(5-4^3)+2^*-1)$   
 $-C-B+A+9^*(8+(7+6^5(5-4))^3+2)-1$   
 $CBA9-8^*7^*(65-4-3)^*2^*1$   
 $-C-B+A+9^*(8+(7+6^5(5-4))^3+2)+1$   
 $C-(B-A)+9-8^*(-7-6^5)^*(4^3+2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*(8-(-7-6^*(5-4))^3)-2-1$   
 $-C-B+A+(-9+(-8^*-7+6)^*5)^*(4^3+2)+1$   
 $C-(B-A)-9^*(-8-7+6)^*5^*(4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(-7+6^5)^*-4^*3-2-1$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(-7+6^5)^*-4^*3-2/1$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(-7+6^5)^*-4^*3-2+1$   
 $-C^*(-B+A)+9+(8^*7-6)^*-5/4^4-3+2-1$   
 $C+B^*A98-(7+65-4)-(32+1)$   
 $CB+A9+8765+432-1$   
 $CB-A9-8765+432^*-1$   
 $-C-B+A+(-9^*(8+7)-6)^*(-5-(-4-3))-2^*1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4-3)^2/1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4-3)^2+1$   
 $-C-B+A+9-(8-(-7^*(6+5)-4^3)^2)+1$   
 $C^*(-B-A)-9^*-8^*(-7-6)^*(-5^*4-3/2)-1$   
 $C^*(B-A98+76+5+4-(-32-1))$   
 $CB^*(A9-87+65-4^*(-3+2-1))$   
 $C-(B-A)+9^*(8+(7+6^5(5-4))^3+2^*1)$   
 $C-(B-A)+9^*(8+(7+6^5(5-4))^3+2)+1$   
 $-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*(5-4^3)+2-1)$   
 $-C-B+A+(-9+8^*-7)^*(-6^*-5+4)^*-3^*(2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9+(-8^*-7+6)^*5)^*(4^3+2)+1$   
 $-CB+A^*987+(65+43)^*21$   
NA  
 $-C-B+A+(-9^*(8-(7-6))+5)^*(-4-3)^(2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*-8^*(-7+6^5)^*-4^*3-2+1$   
 $C-B^*-A98-76-(5-(4+3)-2)-1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7^*(6+5)-4^3)^2-1$   
 $C-(B-A)+9^*-8^*(-7+6^5)^*-4^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*6+5^4+3^3(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*(6+5^4+3))/2+1$   
 $C+B^*-A^*-9+8765+4+32-1$   
 $C-B+A-987-6^*5^*432^*1$   
 $C+B+A987+65^*(-4-32)^*1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7+(6^5+4)^3)/2^*1$   
 $C-(B-A)+(9+8+7+6^5+4-3)^2/1$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8+7^*6)-5)^*-4^*3+2/1$   
 $-C-BA^*-98+(-7-6)^*-5+432-1$   
 $-C^*(-B+A)+9-(8-(-7^*(6+5)-4^3)^2)+1$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8+7+6)+5)^*-4^*3^2+1$   
 $C^*(-B-A)-9+8^*7^*6^5+4^3-2/1$   
 $-C+B+A+9-8^*-7^*(-6^*(5-4^3)+2-1)$   
 $-C+B^*A98-(7+6^5+4-3)^2+1$   
 $C-B^*-A98-76-(5-4)-(3-21)$   
 $C^*(-B-A)+9^*8^*7+(6^5+4)^3/2^*1$   
 $C^*(-B-A)+9^*8^*7^*6^5+4/3-2-1$   
 $-C+B+A+9+8+(-7^*(6+5)-4^3)^2-1$   
 $-C+B+A+9+8+(-7^*(6+5)-4^3)^2/1$   
 $-C^*(-BA+9-876-54-3^*(-2+1))$   
 $-C-B^*-A98-7+6-5+4-32-1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-5^4-4-3)^2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6-(5^4+3))^2^*1$   
 $C-(B-A)-((-9^*(-8+7^*6)-5)^*4^3+2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*(6^5+4))^*3^2+1$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8^*7+(6^5+4)^3)/2-1$   
 $-C+B-A+(-987-(6-543))^*-21$   
 $C-B^*-A98-7-6^5-4^3+2^*1$   
 $CB+A^*(-9+87^*-6-5^*(4-321))$   
 $C-(B-A)+(-9^*(-8+7^*6)-5)^*-4^3+2+1$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8+7)^*(6+5^*(4+3)^2+1)$   
 $C^*(BA9-8-(7+65^4+3^*(-2-1)))$   
 $C-(B-A)+(-9-(-8^*7-6^5/4))^*(3^2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*(6^5+4))^3+2^*1$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8^*7+(6^5+4)^3)/2-1$   
 $-C+B-A+(-987-(6-543))^*-21$   
 $C-B^*-A98-7-6^5-4^3+2^*1$   
 $CB+A^*(-9+87^*-6-5^*(4-321))$   
 $-C-B+A+(-9^*(-8+7^*6)-5)^*-4^3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6+5^*(4+3)^2+1)$   
 $C^*(BA9-8-(7+65^4+3^*(-2-1)))$   
 $-C-B+A+(-9-(-8^*7-6^5/4))^*(3^2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*(6^5+4))^3+2^*1$   
 $-C+B+A+(-9^*-8^*7+(6^5+4)^3)/2-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*7-6^5)^*5^*-4+3)^2-1$   
 $C-(B-A)+(-9^*(-8-7^*(6+5^4+3))/3)/2-1$   
 $C+B^*A98-7^*(-6+543-21)$   
 $-C+B^*(A98+7)-65-(-4-3)^*(-2-1)$   
 $C^*(-B-A)-9^*(-8-7^*-6^*-5^*-4/3-2)+1$   
 $-C-B^*-A98^*(7-6)-5+4-(-3+21)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

90C0  
90C1  
90C2  
90C3  
90C4  
90C5  
90C6  
90C7  
90C8  
90C9  
90CA  
90CB  
90CC  
9100  
9101  
9102  
9103  
9104  
9105  
9106  
9107  
9108  
9109  
910A  
910B  
910C  
9110  
9111  
9112  
9113  
9114  
9115  
9116  
9117  
9118  
9119  
911A  
911B  
911C  
9120  
9121  
9122  
9123  
9124  
9125  
9126  
9127  
9128  
9129  
912A  
912B  
912C  
9130  
9131  
9132  
9133  
9134  
9135  
9136  
9137  
9138  
9139  
913A  
913B  
913C  
9140  
9141  
9142  
9143  
9144  
9145  
9146  
9147  
9148  
9149  
914A  
914B  
914C  
9150  
9151  
9152  
9153  
9154  
9155  
9156  
9157  
9158  
9159  
915A  
915B  
915C

19929  
19930  
19931  
19932  
19933  
19934  
19935  
19936  
19937  
19938  
19939  
19940  
19941  
19942  
19943  
19944  
19945  
19946  
19947  
19948  
19949  
19950  
19951  
19952  
19953  
19954  
19955  
19956  
19957  
19958  
19959  
19960  
19961  
19962  
19963  
19964  
19965  
19966  
19967  
19968  
19969  
19970  
19971  
19972  
19973  
19974  
19975  
19976  
19977  
19978  
19979  
19980  
19981  
19982  
19983  
19984  
19985  
19986  
19987  
19988  
19989  
19990  
19991  
19992  
19993  
19994  
19995  
19996  
19997  
19998  
19999  
20000  
20001  
20002  
20003  
20004  
20005  
20006  
20007  
20008  
20009  
20010  
20011  
20012  
20013  
20014  
20015  
20016  
20017  
20018  
20019

$(-1+2)^* - 3^*( -4^5 * 6 - 7 * 8 ) + 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 - (2+3-4+5+6-7+8-9AB^* C)$   
 $-1 + (-2 + (-3-4*5)^* - 6^*(7+8))^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1+2-3^*( -4^5 * 6 - 7 * 8 ) + 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 - (-23+45)+6 - (-7+8+9AB)^* - C$   
 $-1 + (-2+3+4)^5 * 6 + (-7-8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(1+2^3-4)^5 * 6 + (-7-8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1 - ((2+3)^4 * 5 - 6 - (-7-8)^* 9) - A^* - B^* C$   
 $1 * 23 + 45 - (-6+78+9AB^* - C)$   
 $-1 - 2 - 345 - 678 + 9ABC$   
 $12 + 3 - (45+6-7) - 8 + 9AB^* C$   
 $1 - 2 - 345 - 678 + 9ABC$   
 $(-1 - 2^* - 3^*(4+5-6^* - 7^* 8))^* 9 - A^* - B^* C$   
 $123 + 4 + 5 - 6 - 7^* - 8 - 9A^* - BC$   
 $12 - 34^*( -5 + 67 ) + 8^* - 9A^*( -B - C )$   
 $-1^* - 2^*( -3 - 4 + 5^6 / (7+8) )^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1234 - (-56-7)+89^*(AB+C)$   
 $-12 - 3 - 45 + 67 - 8 - 9AB^* - C$   
 $(-1+2)^* - 3^*( -4^5 * 6 + 7 - 8^* 9 ) - A^* - B^* C$   
 $1^2 - 3^*( -4^5 * 6 + 7 - 8^* 9 ) - A^* - B^* C$   
 $1 * 2 - 3^*( -4^5 * 6 + 7 - 8^* 9 ) - A^* - B^* C$   
 $((1+2^3)^4 + 5 - 6^* 7^* 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(1^2 + 3 + 4)^5 * 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$   
 $-1^*( -2 + (-3-4*5)^* - 6^*( -7 - 8 )^* 9 ) - A^* - B^* C$   
 $-1 - 23 + (-4-5)^* - 6 - 7 - 8 - 9AB^* - C$   
 $-123 - (4-567) - (-89AB+C)$   
 $12 + 3 + 4 - 5 - 6 + (-7+8)^* - 9AB^* - C$   
 $12 - (345+678-9ABC)$   
 $(1 - (2-3-4)^5)^* 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$   
 $-1 - 2 - 34 + 56 - 7 - 8 - 9AB^* - C$   
 $1 + 2 + 3^*(45-67) - (-8-9AB)^* C$   
 $1 + 2 - (34-56+7+8)+9AB^* C$   
 $1^* - 23 + 456 - 7 + 89AB + C$   
 $-1234 + 567 - 8 + 9ABC$   
 $1 - 23^* 4 - 5 - (-6+78) - 9AB^* - C$   
 $12 + 3^* 45 - (-67-8) + 9A^* BC$   
 $(-1-2)^* ((-3-4^5)^* 6 - 7^* 8) - 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 - (2-3) + 456 - 7 + 89AB - C$   
 $-1 - 2^*( -3 - 4^5 + 6 - (7+8) )^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-12 + 3 + 456 + 7 + 89AB - C$   
 $1 - 2^*( -3 - 4^5 + 6 - (7+8) )^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1^* 2 + (-3 - (4+5*6))^* - 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1 + 2 + (-3 - (4+5*6))^* - 7^* 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-12 - 3 - (-456+7) - (-89AB - C)$   
 $1 - (2+345^* - 6) - (7+8) + 9^* ABC$   
 $-1 - 23 + 456 - 7 - 8 + 9AB^* C$   
 $(1 - (2+3)^4)^* - 5^* 6 + 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1 - (23-456) - (-7-89AB) + C$   
 $(-1-2)^*( -3 - 4^5 - 6^* - 7^* 8 )^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-123 - 4 - (-567-89AB - C)$   
 $-1 - (-234+56+7+8+9A^* - BC)$   
 $-12^*( -345 - (6+78^* 9 - AB+C) )$   
 $(1 + (2+3)^4)^5 * 6 - 7^*(8+9) - A^* - B^* C$   
 $-1 - (-2+3+4^5 - 56 - 7 - 8 + 9A^* - BC)$   
 $(-1-2)^* ((-3-4^5)^* 6 - 7^* 8) + 9 - A^* - B^* C$   
 $12 - (-3-4) - (56+7) - (8+9AB)^* - C$   
 $-1 - (-2 + (-3-4-5^* 6)^* 7^* 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(-1 - (2^3+4)^5)^* (6^* - 7 + 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-1^* 2 - 3^*( -4^5 * 6 - (7+8^* 9) ) - A^* - B^* C$   
 $-1 - (-2 - (-3+456)) - 7 - (-89AB - C)$   
 $(-1+2)^* - 3^*( -4^5 * 6 - (7+8^* 9) ) - A^* - B^* C$   
 $-1 - (2-3-4)^5 * 6 - 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1^*(2+3)^4 * 5 * 6 - 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-12 - (-3 - (456+7+89AB)) + C$   
 $(1 - (2+3)^4)^5 * 5 * 6 - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 + (-2^*( -3 - 4^5 ) + 6 + 7 + 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(-1 - 2^*(3 - (4^5 + 6 + 7) + 8))^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1 + 2 - (-3 - 456) - 7 - (-89AB - C)$   
 $1 - (23 + 4^* - 56 - 7^* 8 + 9A^* - BC)$   
 $-1 - 2 - 3 - 4 - 5^* 6 + 7 + 8 + 9AB^* C$   
 $((1-2^3)^4 + 5^* (6+7))^* 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $1 - 2 - 3 + 456 + 7 + 89AB + C$   
 $1 - (2-3)^4 + (5+6)^*(6+7)^* 8 - 9 - A + B + C$   
 $-1 + 2 - (3-456) + 7 - (-89AB - C)$   
 $-1 - (-2^*( -3 + 4^5 + 6 + 7 ) - 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 - (2-3-4)^5 * 6 + 7 - 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(1^2 + 3 + 4)^5 * 6 - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $(1^2 + 3 + 4)^5 * 6 - 7^* 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $-1 - (-2 + (-3+4^5) + 6 + 7 + 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1 - 2 + (-3+4^5) + 6 + 7 + 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $(-1-2)^3 - 4^5 - 5^*( -6 - 7 )^* 8^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1^2 + (-3+4^5 - 5^*( -6 - 7 )^* 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $1^2 + (-3+4^5 - 5^*( -6 - 7 )^* 8)^* 9 - A^* - B^* C$   
 $(-1+2/3-4^5)^* 6 + 7 - 8 - 9 - A^* - B^* C$   
 $(-1 + (2+3)^4 + 5)^* 6 - 7^* 8 + 9 - A^* - B^* C$   
 $1 - (23-4-5) - (-67-8-9AB^* C)$   
 $-1^*( -23 - 456 - (-7+89AB+C) )$

$-C - B + A + (-9^* 8 + 7 + 6)^*(5 - (4+3)^(2+1))$   
 $C - (B - A) - 9 - 8^*( -7^*( -6^*(5-4^3)+2) + 1 )$   
 $C - (B - A) + (-9^* - 8^* - 7 + 6)^* - 5^* 4^*( -3 / -2^* 1 )$   
 $-C - B + A + 9 - 8^* - 7^*( -6^*(5-4^3)+2^* 1 )$   
 $-C - B + A + 9 - 8^* - 7^*( -6^*(5-4^3)+2 ) + 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8^* 7^* - 6)^*( -5 + 4^3 + 2 )^* 1$   
 $-C - BA9^* - 8 + (-765-43)^*( -2 - 1 )$   
 $C - (B - A) + ((9^* - 8^* - 7 - 6)^* - 5^* - 4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-C^*( -B + A ) + ((9^* - 8^* - 7 - 6)^* - 5^* - 4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8 / 7 + 6)^*( -5^*(4+3) )^2 + 1$   
 $-C - B + A + 9^*(8 + (7+6-5^* 4^3)^2) - 1$   
 $-C - B + A + 9^*(8 + (7+6-5^* 4^3)^2)^2 - 1$   
 $-C - B + A + 9^*(8 + (7+6-5^* 4^3)^2) + 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8^* - 7 - 6)^*( -5^* 4^3 - 2 )^* 1$   
 $-C - B + A - 9 - (-8-7) / (6+5)^( -4 + 3 - 2 )^* 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8+7)^*(6+5)^*(4 - (3-2)) + 1$   
 $-C - B^*( -A98 + 7 - 6 ) + 5 - 4 + 3 - 2 + 1$   
 $C - (B + A + 98 + 76^* - 54^* 3) - (-2 + 1)$   
 $-C + B^* A98 - (7 - (65 - 43 - 21))$   
 $C - B^* - A98^*(7 - 6) - 54 - 32 - 1$   
 $-C^*( -B - A ) + 9 + 8 - (7 - 6^* 5 - 4)^3 - 2 - 1$   
 $-C - B^* A98^*( -7 - 6 + 5 - (-4 - 3) ) - (2 + 1)$   
 $C + B^* A98 - (-7 - 6 - 5 - (-4 - 32)) + 1$   
 $-C - B + A + (-9 + 8^* 7)^* 6 - ((-5 - 4)^3)^(2+1)$   
 $C - B^* A^* 9 + 8765 - 43^* 2 - 1$   
 $CB - (A - 9876) + 5^* 43^* 21$   
 $-C - B + A + (9^* 8 + 7 - 6 + 5)^* 4^*(3 + 2 - 1)$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2) - 1$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2 / 1)$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2) + 1$   
 $-C - B + A + 9 + (-8^* - 7 + 6)^*( -5^* - 4^3 + 2 ) - 1$   
 $C + B + A - 98 - 76^* 54^* - 3 - 2 - 1$   
 $C - (B - A) + (9^* - 8 / -7 + 6)^*( -5^*(4+3) )^2 / 1$   
 $-C - B + A + 9 + (8+7)^*(6+5)^*(4 - (3-2)) + 1$   
 $-C - B + A + (9 - (8 - (7+6+5)))^4 + 3^* - 2^* 1$   
 $-C - B + A - 9^*( -8^*(7+6) / ((-5/4)^3 + 2) - 1)$   
 $C - (B - A) + 9^*(8 + (7+6-5^* 4^3)^2) + 1$   
 $-C - (B - A - 9^* 87 - 65^* 43 + 21)$   
 $C - (B - A) - 9 - (-8-7) / (6+5)^( -4 + 3 - 2 )^* 1$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 + 6 + 5^* 4^*(3^2) - 1$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 + 6 + 5^* 4^*(3^2 / 1)$   
 $-C - B + A - 9^* 8^* 7 + 6 + 5^* 4^*(3^2) + 1$   
 $C - B^*( -A98 - 7 ) - (65 + 4 - 3) - (-2 + 1)$   
 $-C - B + A - 9 + ((-8 - 7^* 6) / 5)^(4 - 3)^* 2^* 1$   
 $-C - B + A - 9 + (8^* - 7 - 6)^* - 5^*(4^3 + 2^* - 1)$   
 $-C - B + A + (-9^* - 8 + 7)^*( -6 - 5 )^*(4 - 3^*(2+1))$   
 $C - (B - A) + (9 - 8^* 7^* 6 + 5) / (-4^3 + 2)^2 - 1$   
 $C - (B - A) + (-9 + 8^* 7)^* 6 - ((-5 - 4)^3)^*(2+1)$   
 $-C - B + A - 9 + (-8 + 7 + 6) / ((-5^* 4)^3 - 2) - 1$   
 $-C + B + A - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2) - 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8)^* - 7^* - 6^*( -5^* 4 - 3^2 + 1 )$   
 $-C - B + A + (((-9 + 8 - (7 - 6))^5)^4 - 3) - 2 - 1$   
 $-C^*( -B + A ) - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2) - 1$   
 $C - (B - A) - 9^* 8^* 7 - 6 + 5^* 4^*(3^2) + 1$   
 $-C + BA^* 98 - 765 - 4^* 321$   
 $-C - B + A - 9^*( -8 + 7 - 6^5 ) / (4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-CBA - (9 + 8^* 7^* - 6^*(54 - 3)) - (-2 - 1)$   
 $-C - BA^* 98 + (7 - 6)^* 543 - 21$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7 - 6^5)^4 / (3^2 - 1)$   
 $-C - B + A + (9 + 8 - 7)^4 (6 + 5 - 4 - 3)^2 + 1$   
 $-C^*( -B + A ) - 9^*( -8^*(7+6) / ((-5/4)^3 + 2) - 1 )$   
 $-C + B + A - 9^* 8^* 7 + 6 + 5^* 4^*(3^2) - 1$   
 $C - (B - A) - 9^* - 8 / 7^*(6^5 / 4 - 3 / 2)^2 + 1$   
 $-C - B + A + ((9 + 8 - 7^*(6 - 5))^4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-C - B + A + ((9 + (8 - 7)^6)^5 + 4 + 3)^* 2^* 1$   
 $-C - B + A + ((9 + 8 - 7^*(6 - 5))^4 + 3)^* 2 + 1$   
 $-C - B + A - 9^*( -8 - 7^*(6 + 5^4 + 3) ) / 2 + 1$   
 $-C - B + A + 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 / (3^2 - 1)$   
 $-C - B + A + (-9 + 8^* - 7^* 6)^*(5 - (4^3 - 3 - 2 - 1)))$   
 $-C - B + A + (-9 - 8^* 7^* 6)^*( -5^* 4^3 + 3 ) + 1$   
 $-CB - A^* 9 - (-87 + 65)^* 432 / 1$   
 $C - (B - A) - 9^*( (-8 + 7 - 6^5) / (4 + 3)^2 + 1 )$   
 $C - (B - A) - 9 + (-8 + 7 + 6) / ((-5^* - 4)^3 - 2) - 1$   
 $C - (B - A) - 9 + (8 - 7 - 6 - 5)^4 / (3^2 - 1)$   
 $C - (B - A) + (-9 - 8)^* - 7^* - 6^*( -5^* 4 - 3^2 + 1 )$   
 $-C - B + A + 9^*( -8 / -7 + 6^5 / (4 + 3) )^2 + 1$   
 $C - (B - A) + ((9 + (8 - 7)^6)^5 + 4 - 3) / 2^2 - 1$   
 $-C - B + A - 9^* - 8^*( -7^* 6 - 5 / -4 - 3 ) + 2 + 1$   
 $-C - B + A + (-9 - 8^* 7)^*( -6 + 5^4 - 4 - 3 )^* - 2^* - 1$   
 $C - (B - A) - 9^*( -8 + 7 - 6^5 ) / (4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-C - B + A + (-9 + 8^* 7)^* 6^*(5 + 4^3 + 2^* 1)$   
 $-C - B + A + (9 + (8 - (7 + 6 + 5)))^4 + 3)^* 2 - 1$   
 $-C - B + A + (9 + (8 - (7 + 6 + 5)))^4 + 3)^* 2^* 1$   
 $-C - B + A + (9 + (8 - (7 + 6 + 5)))^4 + 3)^* 2 + 1$   
 $-C - BA + 9^* 8 - 76^* 54^* - 3 + 21$   
 $C - (B - A) + 9 + ((8^* + 7 + 6) / -5)^4 - 3)^* 2^* 1$   
 $-C - B + A + 9 - 8^* - 7^* 6 - ((-5 - 4)^3)^*(2 + 1)$   
 $-C^*( -BA - (987 - 65 - 4) + 3 + 21 )$   
 $-C - B + A - 9^*(8 - 7 - 6) + 5^* 4^*( -3^* - 2 )^2 + 1$   
 $C - (B - A) + ((9 + 8 - 7^*(6 - 5))^4 + 3)^* 2 + 1$   
 $C - B + A - 9^*( -8 - 7^*(6 + 5^4 + 3) ) / 2 + 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9160	20020	-1+23-(-4*5*678-9*(A+B)*-C)	C-(B-A)+9*(8-7-6-5)^4/(3/2-1)
9161	20021	12-345+67*(89+AB-C)	-C-B+A-9*(8-7+6)*(-5*4^3+2)^1
9162	20022	-1-(2-3-4)^5*6-7*8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*7*6)*(-5*4*3+2)+1
9163	20023	(1^2^3+4)^5*6-7*8+9-A*-B*C	-C+B*A98+76-54-(-32-1)
9164	20024	1-(2-3-4)^5*6-7*8+9-A*-B*C	C-B+A987+6-5*432*1
9165	20025	12*(-34-56-(-789-AB-C))	C*(-B-A)+((-9-8*7*-6*5)*-4+3)*(2+1)
9166	20026	-12+3-4+5-6+78+9AB*C	-C-B+A-9-8*7*(-6*5*4*3+2)^1
9167	20027	-1234-5-67*(-89-AB-C)	-C+B*A98-(-7+6)+54-(-3-2+1)
9168	20028	(-1+(2+3)^4*5-6)*(7+8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8*(-7+6-5^4)*3(2+1)
9169	20029	(1-(2-3-4)^5)*6-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+7*(-6-(5^4+3)))/2-1
916A	20030	-1-(2+3-4*-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*(8-7*(-6-(5^4+3)))/2^1
916B	20031	-1-(2^3-4*-5*(-6-7)*8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+7*(-6-(5^4+3)))/2+1
916C	20032	-1*2^3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C*(-B+A)+(-9-8*7)*(-6+5^4-3)*-2^-1
9170	20033	1-(2^3-4*-5*(-6-7)*8*9)-A*-B*C	C+B-(-A987+6-(-5*432)-1)
9171	20034	1*-2*3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C+B*A98-(-7-6-54)-(-3-2*1)
9172	20035	(-1+2*(-3-4)^5)*6-7*8-9-A+B+C	C-B*-A98-(-7+6-54-3+2-1)
9173	20036	1-2-3+4*-5*(-6-7)*8*-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7*-6*5)*4*3-(2+1)
9174	20037	-1*-2*-3*(4-5*(6+7-8))-9-A*-B*C	-C+B+A+9-8*7*6-((-5-4)^3)^2(2+1)
9175	20038	-1+2-3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A-(-9-8*7*(6-(5+4)^3/2+1))
9176	20039	-1-2*-3*(4+5*(6+7-8))-9-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*6-5/-4*-3+2^-1)
9177	20040	((1+2+3)^4+5+6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7*-6*5)*4*3+2-1
9178	20041	1-2*-3*(4+5*(6+7-8))-9-A*-B*C	-C*(-B+A)-(-9-8*7*(6-(5+4)^3/2+1))
9179	20042	-12+34-(-56+7-8-9AB*C)	-C*(-B+A)-9*(8*7-6)+5*4*(-3*2)^1
917A	20043	(-1+2)*3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	C+BA-987-6*-5*-432*-1
917B	20044	1^2+3-4*5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7*(-6*5*4*3+2)^1
917C	20045	1-((-2-3-4*5*6)*-7*8-9)-(-A+B+C)	-C*(-B+A)-9*(8+7+6+5)/((-4-3)/2)-1
9180	20046	(1-2*3)^4*5*6-7-8-9-A*-B*C	C+B+A987-(-6+5*-432*-1)
9181	20047	1+(2+3)^4*5*6-7-8-9-A*-B*C	C+B-(-A987-6)+5*-432-1
9182	20048	-1*-2^3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*(-7*-6*5*4+3))*(2+1)
9183	20049	1+2^3-4*-5*(-6-7)*8*9-A*-B*C	-C+B*A98+76+5-4(-3-2)-1
9184	20050	1+23+4-(-5-6+7-8-9AB*C)	C+B*-A987+6*-5*-4321
9185	20051	-1+2*(-3-(-4+5^6/(7+8)))*9-A*-B*C	C+B+A987+6+5*(-432+1)
9186	20052	(1-(2-3-4)^5)*6-(7+8)-9-A*-B*C	C*(-B+A)*98-765-(-4+321))
9187	20053	-1+23-(45+5*-7)-(-8-9AB)*C	-C-B+A-9-(-8*7*(6+(-5-4)^3/2)+1)
9188	20054	-1-(2-(34+56)-(-7-8-9AB*-C))	C-B+A+9*(8-7*(-6-(5^4+3)))/2^1
9189	20055	-1*-2*-3*(4-5*(6+7-8))+9-A*-B*C	C-(B-A)-9*(-8+7*(-6-(5^4+3)))/2+1
918A	20056	(-1+2+3)*(4+5*(-6-7)*8*9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*7*6*5+4)*3(2+1)-1
918B	20057	123+4+56+78-9A*-BC	-C-B+A-9*(-8*7*6*5+4)*3(2^1)
918C	20058	(1+2)^3*(4*5*6*7*(8+9))-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*7*6*5+4)*3(2+1)
9190	20059	-1-2-3*4*(-5*-6*7*8-9)-A*(B-C)	-C+B+A+(-9-8*7*6*5)*4*3-2*1
9191	20060	(1-2*3)^4*5*6+7-8-9-A*-B*C	C+B*A98+7-(-6-54)-(-3+2^1)
9192	20061	1^2+3*(4+5)-6*(7-8*9)-(-A+B+C)	-CBA-9-876+543*21
9193	20062	(1-2*3)^4*5*6-7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*7*-6*5)*4*3-(2-1)
9194	20063	1+(2+3)^4*5*6-7+8-9-A*-B*C	C+BA*98-7+6+543*21
9195	20064	(1-2*3)^4*5*6-7-8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(7+(-6-5)*-4/-3^(-2-1))
9196	20065	1+(2+3)^4*5*6-7-8+9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*7*6*5)*4*3+2*1
9197	20066	1-2-(-3-4*-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9-8*(-7*-6*5*4+3)*(2+1)
9198	20067	-1-2+3*4*5*6/(-7+8+9)-A*-B*C	CB-A*-987-6-5*-432+1
9199	20068	-1*2+3*4*5*6/(-7+8+9)-A*-B*C	-C+BA-(98-76*54*3)-21
919A	20069	-1-2-3+4+56+7*8+9AB*C	-C*(-B+A)+9-8*7*(-6*5*4*3+2)^1
919B	20070	1-(2-3-4)^5*6+(7-8)*9-A*-B*C	C-B+A*9-8*-7*-6*(-5-43)-(-2-1)
919C	20071	1^2+3*4*5*6/(-7+8+9)-A*-B*C	C*(-B-A)-9+(-8+7*6)*(5^4-3^2(2+1))
91A0	20072	1*2+3*4*5*6/(-7+8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9-8*7*(6-(5+4)^3/2)^1
91A1	20073	1+2+3*4*5*6/(-7+8+9)-A*-B*C	C+B*A98+76-5+4+3-(2+1)
91A2	20074	123+4+5-6+7+8+9AB*C	-CB+A-(-98+76*54*3)+21
91A3	20075	((1+2)^(3+4)+5*6+7+8)*9-(-A+B+C)	-C-B+A-9*(8*7-6)*5(4^3/2-1)
91A4	20076	(1^2^3+4)^5*6+7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8-(7-6-5)^4)/3^-2+1
91A5	20077	1+(2+3)^4*5*6+7+8-9-A*-B*C	C-(B-A)-9-(-8*7*(6+(-5-4)^3/2)+1)
91A6	20078	(1-2*3)^4*5*6+7-8+9-A*-B*C	-C*(-B+A)-9-(-8*7*(6+(-5-4)^3/2)+1)
91A7	20079	1+(2+3)^4*5*6+7-8+9-A*-B*C	-CBA+9-876+543*21
91A8	20080	(1-2*3)^4*5*6-7+8+9-A*-B*C	C-(B-A)-9*(-8*7*-6*-5+4)*3(2+1)-1
91A9	20081	1+(2+3)^4*5*6-7+8+9-A*-B*C	-C-B*-A98-7*(-654-32+1)
91AA	20082	(1-(2-(3+4))^5)*6+7+8-9-A*-B*C	-C-B+A-9-8*7*(-6*-5*4*3-2+1)
91AB	20083	(1-(2-3-4)^5)*6-7*(8-9)-A*-B*C	C+B*A98*(7-6)-(5+43*2)+1
91AC	20084	(-1-(2+3)^4*5)*6+7-8+9-A*-B*C	C-B*(-A98-7)-(6*(-5-4)-3+21)
91B0	20085	(-1-2*(3-4^5+6)+7*8)*9-A*-B*C	-C+B*(A98+7)+65-(43-21)
91B1	20086	(1-(2-3-4)^5)*6-7+8+9-A*-B*C	-C+B+A+(-9-8)*(7+(-6-5)*-4/-3^(-2-1))
91B2	20087	(1-(2+3)^4)*5*6+7*8-9-A*-B*C	C+B*-A98*(-7+6)-(-54-32*1)
91B3	20088	-1*-2*(-3+4+5*6/(7+8))*9-A*-B*C	-C*(B-(A98-76-5-43+21))
91B4	20089	1+2*(-3+4+5*6/(7+8))*9-A*-B*C	-C*(-B+A)+(-9-8)*(7+(-6-5)*-4/-3^(-2-1))
91B5	20090	123+4-5+6+7+8-9AB*-C	C-(B-A)-9-8*(-7*-6*5*4+3)*(2+1)
91B6	20091	123-45+6+(7-8)*9AB*-C	-C-(B+A)+9*8-76*54*3-21
91B7	20092	123-45+6-7+8-9AB*-C	C+B*(A98-(-7-6)-5)+4(3)*21
91B8	20093	123-4+5+6+7*-8+9AB*C	-C-B+A+9-(-8*7*(6+(5+4)^3/2)+1)
91B9	20094	(1^2^3+4)^5*6+7+8+9-A*-B*C	-C-B-A9+8*765*(-4+3)*2*-1
91BA	20095	1+(2+3)^4*5*6+7+8+9-A*-B*C	C-B*-A98+7+65+43-21
91BB	20096	12+3-(-45-67+8-9AB*C)	C+B*(A98-7+65)-432*1
91BC	20097	-1*(23-(-4-56)+78)*9*(A-B+C)	-C-B+A+(9+8)*(7*6+(-5*(4+3))^2)-1
91C0	20098	-12-34-(-567-89AB)-C	C-(B-A)-9*(8-(7-6-5)^4)/3^-2-1
91C1	20099	(-1*2^3)^4*(5-(-6+7)/8)+9-(A-B*C)	-C-B+A+(-9*8*7+6/5)*-4*(3^2+1)
91C2	20100	1-(2-3-(45-6))+78-9AB*-C	C-(B-A)-9*(8-(7-6-5)^4)/3^-2+1
91C3	20101	-1-2*-3*(-4+56)+7-(-8+9A*-BC)	C-(B-A)+(-9-(8+(-7-6)/-5))*(+4^3(2+1)-1)
91C4	20102	1+(-2^3*(-4-5*6)+7)*8*9-A+B+C	-C-B+A-9*(-8*7*(6+(-5-4-3)^2)-1)
91C5	20103	(-1+2^3+4*-5*(-6-7)*8)*9-A*-B*C	-C+B+A-(-9-8)*(7/(6-(5-4*3)))^-2-1
91C6	20104	1-2*-3*(4+5*(6-(7+8)))+9-A*-B*C	-C+BA*-9*(-8*7)-6+5-(4+321)
91C7	20105	(1-(2+3)^4)*5*6+7*8+9-A*-B*C	-C-(B-A)-(-9-8)*7/(6-(5-4*3))^2-1
91C8	20106	((1^2^3+4)^5+6)*(7+8-9)-A*-B*C	C-(B-A)-9-8*7*(-6*-5*4*3-2+1)
91C9	20107	-1*2*3*(-4*5*6-7*(8+9))-A*-B*C	C+BA*98+76*(-5*4+3+21)
91CA	20108	1+23-(-45-67)-(-8+9AB*-C)	-C-(B+A9+8+765*4*(-3-2+1))
91CB	20109	((-1*-2+3^4)*5*-6+7)*8-9+A-B*-C	-C+B+A-(-9-8*7)*-6*-5*(4^3+2+1)
91CC	20110	-1+2-3*(-4^5*6-7*(8+9))-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7-6)*(-5*4-3/2)-1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9200	20111	$1*2^{-3}*(-4^5*6^{-7}(8+9))-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9^{-}8^*(7+6)/(5^4+3/2)^{-1}$
9201	20112	$1+2^{-3}*(-4^5*6^{-7}(8+9))-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9^{-}8^*(-7-6)^*(5^4-3/2)+1$
9202	20113	$((1+2)^{(3+4)}-5^{-}6^{-}7^*8^*)^9-A^*(B-C)$	$CB-A9+8-76^*54^3+2^{-}1$
9203	20114	$-1-(-2-(-34+567+89AB-C))$	$-C-B+A^{-}(-9-8)^*(7^*6+5^*)4^3/2^{-}1$
9204	20115	$12^*(3-45-67-(-89A+B-C))$	$C^*(B-A)^{-}9^*(-8^*(7+6^*(-5^*4+3)^2)+1)$
9205	20116	$1+2-34+567+89AB-C$	$C^*(B-A)-((9^*-8^*-7+6)^*-5+4)^*(3^2-2^{-}1)$
9206	20117	$(1^2+3+4)^5*6+7*8-9-A^{-}B^*C$	$CB+A987+65^*(-4-32+1)$
9207	20118	$1-(2-3-4)^5*6+7*8-9-A^{-}B^*C$	$C+B-A-9+8+76^*54^3+21$
9208	20119	$(1-(2+3)^4)^*-5*6+7+8^9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}(-9-8^{-}7^{-}6^{-}5^*4)^*3-(2-1)$
9209	20120	$1-234-5-(678-9ABC)$	$C*B^*A+(-9-(8-7)-6^*5^4)^*(-3-2)/1$
920A	20121	$(-1-(2^4-3-4^*-5^*(6+7)))^*-8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9-8^*7^6+5^4^4(3^2)^{-}1$
920B	20122	$(-1-2^3)^*(4-5^*6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9-8^*7^6+5^4^4(3^2/1)$
920C	20123	$-1-2^*(3-(4^5+6+7+8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9-8^*7^6+5^4^4(3^2)+1$
9210	20124	$-1/2^*3^{-}4^*(5^4(6+7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)+(-9^*-8^*-7+6/5)^*-4^*(3^2+1)$
9211	20125	$1-2^*(3-(4^5+6-(7-8)^9))-A^*-B^*C$	$-C+B+A^{+}((-9-8^*7)^*(-6+5^4+3))/-2^*1$
9212	20126	$-1^*23^*(456-789+A-BC)$	$C-(B-A)^{-}9^*(-8-7)^*(6+(-5-4-3)^2)^{-}1$
9213	20127	$-1+(-2^*3-4^*-5^*-6^*)^7*8^9-A+B+C$	$C-(B-A)^{+}((-9-8^*7)^*(-6+5^4+3))/-2^*1$
9214	20128	$-1^*2+(-3/4^5+6)^*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(8+7-6)^*-5^*4^3+2^{-}1$
9215	20129	$(-1+(2+3)^4*5)^6+7*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(8^*7^6+5^4/3-2)^1$
9216	20130	$((-1+2)^*3^*4^5+6)^*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(8+7-6)^*-5^*4^3+2^{-}1$
9217	20131	$(-1/-2+3^4*5^*6)^*-7^*8+9+A^*(B-C)$	$C-(B-A)^{+}(-9^*8+(7+6-5)^4)^*(3+2)^1$
9218	20132	$1^*2+(-3/-4^5+6)^*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$CB-A98^*(-7-6+5^*(4-3)-2-1)$
9219	20133	$1+2+(-3^*-4^5+6)^*(7-8/9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A^{-}9^*-8^*(7+6)/(5^4+3/2)^{-}1$
921A	20134	$-1-(2-3-4)^5*6-7+8^9-A^{-}B^*C$	$C+BA9+8765-(432+1)$
921B	20135	$(1^2+3+4)^5*6+7*8+9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2-1$
921C	20136	$1-(2-3-4)^5*6-7+8^9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2/1$
9220	20137	$((1+2)^3+4)^*((-5-6)^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2+1$
9221	20138	$-123+45+6^*78-9A^*-BC$	$C-(B-A)^{+}(-9-8)^*(7^*-6+5^*)4^3/2^{-}1$
9222	20139	$1^2+3^4*5^*6^*7^*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A^{-}9-8^*-7^*-6^*(-5-43)-(-2-1)$
9223	20140	$1+2-34+567+89AB+C$	$C-(B-A)^{+}(-9-8)^*(7^*-6+5^*)4^3/2+1$
9224	20141	$(1-(2-3-4)^5)^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(B+A)+(-9-8)^*(7^*-6+5^*)4^3/2+1$
9225	20142	$1-(2-3456+789^*-A+BC)$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7+(6^*5+4)^3/2^{-}1$
9226	20143	$((1-2^*3)^4-(5-6^*-7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9876-543+2/-1$
9227	20144	$-1+2+3456-789^*-A-BC$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7^6*5^4/3-2^{-}1$
9228	20145	$(-1/2+3)^*4^5*6^*7/8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)^{-}9-8^*7^6+5^4^4(3^2)^{-}1$
9229	20146	$-1-2-(3+4-567-89AB)-C$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7^6*5^4/3-2+1$
922A	20147	$-1+2+3^4(4+5)+(-6+7^*8)^9-A+B+C$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7^6(6^*5+4^3-2)^1$
922B	20148	$-1-(2-3-4)^5*6+7+8^9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7^6*5^4/3+2^{-}1$
922C	20149	$123+45+6+7^*-8+9AB^*C$	$C^*(B-A)^{-}9/-8^*-7^*(-6^5+4)/3-2^2-1$
9230	20150	$1-(2-3-4)^5*6+7+8^9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*8^*7^6*5^4/3+2+1$
9231	20151	$12-(3-45-6^*7-(8+9AB)^*C)$	$-C-B+A^{-}9(8^*7-6+5+4^3)^2/1$
9232	20152	$12-34-(-567-(89AB+C))$	$C-B-A-9^*(-8+7-6)^*-5^*4^3+2^{-}1$
9233	20153	$-1-2-(-345-(-67-8)-9A^*BC)$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2^{-}1$
9234	20154	$-1-23-(-4-567-89AB)+C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2/1$
9235	20155	$(1+(-2+3+4)^5)^6+7-8^*-9-A^{-}B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3-2+1$
9236	20156	$1-2-3^*(-4^5*6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-(BA-9876)-(543+2-1)$
9237	20157	$-12+345-(67-8)+9A^*BC$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3+2^{-}1$
9238	20158	$1^2-3^*(4^5*6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3+2/1$
9239	20159	$12+345-6-7+8+9A^*BC$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6*5^4*3+2+1$
923A	20160	$1^*-2-3^*-4^*(56+7)-(-89AB+C)$	$-C-B+A^{-}9-((-8+7/6-5)^*4^3)^2/-1$
923B	20161	$-1-2+3^4*5^*6^*7^*8-9-A+B+C$	$CBA9+8^*-76-5^*43^2+1$
923C	20162	$-1-2+3+4+567+89AB-C$	$-CB+A+9876-543-(2+1)$
9240	20163	$-12+3^*-4-56^*-7+8+9A^*BC$	$-CB+A^{-}(-9876+543+2^*1)$
9241	20164	$-12+3-4+567+89AB+C$	$-C-B+A^{-}9-8^*(-7^*-6^*-5^*4^3-2+1)$
9242	20165	$1-2+3456-789^*-A+B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(-8^*7^6*5^4/3-2)^1$
9243	20166	$(-1-2)^*(3-4^5*6+(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(-8^*-7^*-6^*-5^*4/3-2)+1$
9244	20167	$1+234-(5-(6+78)-9A^*BC)$	$C-(B-A)^{+}9^*8^*7+(6^*5+4)^3/2^*1$
9245	20168	$-123-4-(-5+67^*-8-9A^*BC)$	$-C-B+A^{-}9^*-8^*7-(6+((-5-4)^3)^{(2+1)})$
9246	20169	$-1+2-3^*-4+567+89AB-C$	$-C+BA^9+8765+4-(32+1)$
9247	20170	$12+3-4-(-567-89AB)-C$	$-C^*(B+A)+9^*8^*7^6*5^4/3-2/1$
9248	20171	$12+345-67-8-9A^*-BC$	$-C-(BA-9-8765)-43^*2^1$
9249	20172	$(1-(2+3))^4-5-6^*7)^8*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9-8^*(-7^*6^*5^4*3-2)^1$
924A	20173	$1^2/3^4*5^*6^*7^*8^9-A+B+C$	$-C-B+A^{-}9^*(-8^*7-6/((5+4)^{-}3^2))^{-}1$
924B	20174	$123+4-56+78-9AB^*C$	$-C-B+A^{-}9^*(8^*7-6^*(-5-4)^3/2)^1$
924C	20175	$1^*2+((-3+4-5^4)^6)/-7+8^9-A+B+C$	$-C-(BA+9^*8+76^*54^3-21)$
9250	20176	$-1-2+3-(4-567-89AB-C)$	$C+BA^9+8765-43^*(2-1)$
9251	20177	$1-2+3^*(4+5-(-67+8))+9AB^*C$	$-CBA-9^*-876-(5-4321)$
9252	20178	$123+456-(-7-89AB+C)$	$C^*(B-A-9-876-54-3/2)^*-1$
9253	20179	$(-1-(-2-3)^4)^*-5^*6+7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6(-6-5^4)^*(3+2-1)$
9254	20180	$-1+2+3-(4-567-89AB-C)$	$-C-B+A^{-}9+8^*(7^*6^*5^4*3+2+1)$
9255	20181	$1^*23-4+567+89AB-C$	$C-B^*(-A98-7-6)-5^*4+32^*1$
9256	20182	$1+23-4+567+89AB-C$	$C-(BA-9876+543)-(-2+1)$
9257	20183	$1^2+3^4*5^*6^*7^*8+9-A+B+C$	$C^*(B-A)+9+8^*7^6*5^4*3+2/1$
9258	20184	$((1+2+3)^4+5-(6-7))^8*9-A^*-B^*C$	$-C^*(BA-987-6+54^3+2)^*1$
9259	20185	$1+2+3^4*5^*6^*7^*8+9-A+B+C$	$C-B^*-A98+76+54+32+1$
925A	20186	$-1-2+3-(-4-567)+89AB+C$	$-CB-(-A987-654^3)^*(-2+1))$
925B	20187	$123-4-(5-6^*-7)-(8+9AB)^*-C$	$-CBA+9^*876-(-5-4321)$
925C	20188	$-1-((2+3)^4*5^*6^*7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-CB-(-A987-654^3)^*2^*1$
9260	20189	$-1^*(2+3)^4*5^*6^*7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-CB+A987-654^3+2+1$
9261	20190	$1-((2+3)^4*5^*6^*7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9-8-76^*-54^3+2+1$
9262	20191	$1+(-2^*3^*-4+5)^*(6-7^*-8^9)-A^*-B^*C$	$CB+A987+6-5^*432+1$
9263	20192	$-1-(2-3^4(4+5)-6^*(-7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C+B-A^{-}98-76^*-54^3-2+1$
9264	20193	$(-1+2)^3*4^5+6^*(7-8)^9-A^*-B^*C$	$-C^*(B-A)^{-}9^*-8^*7-(6+((-5-4)^3)^{(2+1)})$
9265	20194	$(1-2^*3)^4*4^5+6^*(-5+6)/-7+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)^{+}(9+8^*7)^*(6+5^4+3)^2-1$
9266	20195	$-1-2^*(3-(4+5^6/(7+8)))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9+8^*7^6(6^*5+4^3)^2+1$
9267	20196	$12-3+4-(-567-89AB-C)$	$-C^*BA^9(98-76-(54-3)+21)$
9268	20197	$1+2+3^4(4+5)-6+7^*8^9-A+B+C$	$-C-B+(-A9-87)^*65+4-32^1$
9269	20198	$1-(2-34-567)-(-89AB+C)$	$-C+B^*-A+9876-(543+2)^*1$
926A	20199	$(-1-(2+3)^4*5^*6-(-7-8)^9)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)^{-}9^*(-8^*7-6/((5+4)^{-}3^2))+1$
926B	20200	$(-1/-2-3)^*4^5*6^*((-6-7)/8+9)-A^*-B^*C$	$C^*(B-A)+(-9-8^*(7+6+5^4))^*(-3-(2-1))$
926C	20201	$-1+(-2^*(-3-4^5+6)+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A^{-}9(-9^*(-8^*7^6)^*-5+4)^*-3^*(2+1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9270	20202	$(-1-2+((3+4)^5-6+7)/8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9+8-7*6+5*4^(3*2)-1$
9271	20203	$1+(-2*(3-4^5+6)+7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7*(6-(5+4)/3)^2)^1$
9272	20204	$-1+(-2+3+4)^5*6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+(-9+8-7)*(-6-5^4)*(3+2-1)$
9273	20205	$(1+2^3-4)^5*6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-(-98*(76+54)+321)$
9274	20206	$1-((2+3)^4)^5*6+(-7-8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9+(-8*(7+6+5)+4-3)^2/1$
9275	20207	$(-1-((2+3^4)^5-5*6+7))*8-9-A*-B*C$	$-C+B*A+9+(-8+76)*(54*3+2+1)$
9276	20208	$-12+34+567+89AB+C$	$C*(B-A98-76-5^4-432)*1$
9277	20209	$1+2+3^4(4+5)+6+7*8*9-A+B+C$	$C-B*A*-98+7*(6-(-543-21))$
9278	20210	$-1+(-2-((3-4)^5+6-7)/8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9-8-7+6+5*4^(3*2^1)$
9279	20211	$(-1*2^3)^4^5-6*(7*8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9*8+7^6(6-5))^4*(3+2-1)$
927A	20212	$1-(-2-((3+4)^5-6+7)/8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9-8+7-6+5*4^4(3+2+1)$
927B	20213	$-12-(-345+6)-(7+8)+9A*BC$	$-CB+A9*-8*7-6543*2*1$
927C	20214	$(-1-((2+3^4)^5+6))*(7*8+9)-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9+8-7-6+5*4^4(3*2*1)$
9280	20215	$-1*(2+3^4)^5*6+7*8*9-A*-B*C$	$C+BA9-87*(6+5)^*-4*-32+1$
9281	20216	$1-(-2+3^4)^5*6+7*8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9-8-7-6+5*4^4(3*2^1)$
9282	20217	$12+3-(-4-56)-(-7-8-9AB)*C$	$-C-B+A+(-9-8)*-7/-6*(5-4^(3+2)-1)$
9283	20218	$1-2+345^6+789A-B-C$	$C-BA*-9+8765-(-4-3)^*-2+1$
9284	20219	$-1+(-2+3/4)^5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8+7)*((6+5^4+3)^2+1)$
9285	20220	$(1*2+3)/4^5*6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+6^5*4/3^2+1$
9286	20221	$-1*(2-(34+567)-(89AB+C))$	$-CB-(A987-65*(4-321))$
9287	20222	$1-2+34+567+89AB+C$	$-C-B+A-9-8*7*(6+(-5-4)^3)/2^1$
9288	20223	$(1+2^3)^4^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$C-BA*-98+7+654-3-2+1$
9289	20224	$-1+2+34-(-567-89AB-C)$	$-C-B+A+(-9*8+7+6)*(5-4^3)^2(2+1)$
928A	20225	$(-1-((2+3^4)^5-5*6+7))*8+9-A*-B*C$	$C-B+A+(-9*(8-7)^6)*-5+4)*-3*(2+1)$
928B	20226	$-1-(2+((3+4)^5-(6-7))/-8)*9-A*-B*C$	$C+BA*9+8765-4-3+2*1$
928C	20227	$-1*2-((3+4)^5-(6-7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8-7)^(6+5+4)*3*2-1$
9290	20228	$-1+(-2-((3+4)^5+6+7))/-8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9-8-7+6+5*4^4(3*2^1)$
9291	20229	$-1*(2+(3+4)^5+6-7)/-8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9+8+(7+6-5)^4*(3+2)^1$
9292	20230	$1+2+3^4(4+5)-(-6-7*8)*9-(A+B+C)$	$-C+BA*98-(7-654-32)*1$
9293	20231	$1*2-((3+4)^5-(6-7))/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7)*((6-5-4)^3+2-1)$
9294	20232	$1+2-((3+4)^5-(6-7))/-8*9-A*-B*C$	$C*(-B+A+987+65-43+21)$
9295	20233	$-1*(2+3^4)^5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C+B+A+(9*8+7^6(6-5))^4*(3+2-1)$
9296	20234	$1-(-2+3^4)^5*6+7*8*9-A*-B*C$	$-C+B+A-9*(-8*7*(6-(-5+4)/3)^2-1)$
9297	20235	$-12*(345-6)+7+8+9-ABC$	$-C-B+A+(-9+8+7)*6(6+5+4)^3-2/1$
9298	20236	$12345-(6-7)-(8*9AB-C)$	$C-B-A-9*(-8*7*(6-(-5+4)/3)^2-1)$
9299	20237	$1+2-(345-678)-9A*-BC$	$-C-B+A+9/(8+7)^(6-5-4)/3^2*1$
929A	20238	$(-1-2+3^4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9/(8+7)^(6-5-4)/3^2+1$
929B	20239	$1-2+345+6-7-8-9A*-BC$	$-C-B+A+(-9-8*-7^6+5)^*(4^3-(2+1))$
929C	20240	$1+234-(56+7)-8-9AB*-C$	$-C-B+A+9-8*7*(6+(-5-4)^3)/2^1$
92A0	20241	$(1+2^3)^4^5+6*7*8+9-A*-B*C$	$C-B-A+(-9-8)*-7/-6*(5-4^(3+2)-1)$
92A1	20242	$-1/2-((3+4)^5+6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*(-7*(-6*-5^4+3+2)+1)$
92A2	20243	$1/2-((3+4)^5+6+7)/-8*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9*8*7+6^5*4/3^2-1$
92A3	20244	$(-1-2+(-3-4)^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*((6-5+4)^3*2-1)$
92A4	20245	$-1/2*(3^4)^5/6-7*8*9-A+B+C$	$-CB+A+9876+5*4^3-32*1$
92A5	20246	$123-(-4+5)-(-6-78)+9AB*C$	$-C-B+A+9+(8+7-6^5)^4/(3/2+1)$
92A6	20247	$1+(-2^3-4^5-5*6^7)*-8*9-(-A+B+C)$	$C-B-A-(9-8*-7*(6+(-5-4)^3)/2-1)$
92A7	20248	$1+(-2+((3+4)^5-6+7)/-8)*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-(-9-8*-7*(6+(-5-4)^3)/2-1)$
92A8	20249	$12345-6*7-8-9*-A*-BC$	$-C*(-B+A)+(-9+8+7+6)*(5-4^3)^2(2+1)$
92A9	20250	$(1+(2+3)^4+5)*(6+7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*7*(6^5*4^3+2)^1$
92AB	20251	$-1+23-45+6*7*8-9AB*-C$	$C-B-A-9-(-8-7)^(6+5+4)*3*2-1$
92AB	20252	$(1-2^3*4^5*6*7)/(-8-9)-A+B+C$	$C-B-A-9+(8+7-6^5)^4/(3/2+1)$
92AC	20253	$(-1+2^3)*4^5+6*7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-2/1$
92B0	20254	$-1*2+3^4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-(2-1)$
92B1	20255	$1-2+3^4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-8-7)*((6-5-4)^3-(2+1))$
92B2	20256	$(-1+2^3+4^4+5+6-7))*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3+2-1$
92B3	20257	$1^2+3^4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*6(6+5+4)^3-2/1$
92B4	20258	$1*2+3^4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7*6^5)*4*3+2+1$
92B5	20259	$1+2+3^4^5+6+7*8*9-A*-B*C$	$C+BA*9+8765+43-21$
92B6	20260	$-12+3456-(789*-A+B+C)$	$-C*(-B+A)+(-9+8+7)*6(6+5+4)^3-2/1$
92B7	20261	$1-2+3^4-4-(5+6*-78)+9A*BC$	$-C-B+A+(9-8*7^6)*(-5*-4*-3-2)^1$
92B8	20262	$(-1+2-3^4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*-7^6)*(-5*-4^3+2)+1$
92B9	20263	$-12+34-56*(-7-89-(A*BC))$	$-C*(-B+A)+9/(8+7)^(6-5-4)/3^2+1$
92BA	20264	$123-4-5*(-67+8)-9A*-BC$	$-C-B+A+((-9-8*-7*-6^5)*-4+3)*(2+1)$
92BB	20265	$(1-2^3)^4^5+6*7*8)*9-A*-B*C$	$-C+BA*9+8765-(-43-2)+1$
92BC	20266	$((1+2^3+4)^5+6+7)/8-9-(-A+B*-C)$	$-C*(-B+A)+9+8*-7*(6+(-5-4)^3)/2+1$
92C0	20267	$12-34^5-5-(-67-8)+9AB*C$	$C-B-A+(9-8-7)*((6-5-4)^3-(2-1))$
92C1	20268	$-1*(2-3^4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*(6^5*4^3+2)^1$
92C2	20269	$1-(-2-3^4^5)*6-7*8*9-A*-B*C$	$C-B-A+9+(8+7)^(6+5+4)*3*2-1$
92C3	20270	$-12-3+4+5-6*-78+9A*BC$	$C-B-A+9+(8+7-6^5)^4/(3/2+1)$
92C4	20271	$-1-2^3*4^5(5-67)+8*(9AB+C)$	$-C*(-B+A)+9+(8+7-6^5)^4/(3/2+1)$
92C5	20272	$(-1-(-2+3^4)^5-5*6*(7-8+9))-A*-B*C$	$-C+B+A-9+8*7*(6^5*4^3+2)^1$
92C6	20273	$(-1*2^3)^4^5+(-5+6*7)/8+9-A*-B*C$	$C-B-A+(9-8-7)*((6-5-4)^3-2^1)$
92C7	20274	$1+(-2-3^4^5)*6-7*8*9-A*(B-C)$	$C-B-A-9+8*7*(6^5*4^3+2)^1$
92C8	20275	$1-2*(3-4^5-5*6*(7+8*9))-A*-B*C$	$-C+B+A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-2/1$
92C9	20276	$1+2-(-3+4+5)-(-6*-78-9A*BC)$	$C-B-A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-(2+1)$
92CA	20277	$1+(-2-3^4-4^5)*6*-7*8*9-A*B+C$	$-C+B+A+8765-43-21$
92CB	20278	$-1/-2^3(-3^4)^5+(-6-(7+8))*9-(-A+B+C)$	$-C*(-B+A)+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-2/1$
92CC	20279	$1*2345-6+78-9*-AB*C$	$-C*(-B+A)+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3-(2-1)$
9300	20280	$(-1+2-3)^4-4^5-5*6*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C*(B-A+987-6+54-3)+2-1$
9301	20281	$(-1*2^3+4)^5*(-5*-6*7*8+9)-A+B+C$	$C-B-A+(-9-8*-7*-6^5)*-4*3+2/1$
9302	20282	$-12+34^567-(8-9A*-BC)$	$C-B-A+(9+8*7^6*5)*4*3+2+1$
9303	20283	$(-1+(-2+3^4)^5-5*6*(7+8)*9-A*-B*C$	$CBA9-87+65*4^3(3-21)$
9304	20284	$-1+234^5*6-7*8-9*AB+C$	$CB+A9-8-76*-54*3+21$
9305	20285	$-1+(-2-3^4-4^5)*6*(-6*-7*8-9)-A*-B*C$	$-C+BA*9+8*(7*-65*-4-32)*-1$
9306	20286	$-1-2*(3^4-4+5^6/(7+8))*9-A*-B*C$	$C-B-A+(-9-8*-7^6)*(-5*-4^3+2)+1$
9307	20287	$-123+4^5-5-678-9ABC$	$-C+BA*9+8765+43+2-1$
9308	20288	$((1-2^3)^4-5*6*(7-(8-9)))-A*-B*C$	$-C-B+A-9876-543-(2-1)$
9309	20289	$-1+(2-3+4)^5/6*7*8*9-(-A+B*C)$	$-CB-A+9*876-5*43*21$
930A	20290	$-12-(3+45)-(-67*8+9A*-BC)$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6^5/4)*-3/2-1$
930B	20291	$1234-5+678+9*ABC$	$-C-B+A-9*8*(-7*6^5*4/3-2)^1$
930C	20292	$-1*(2-3^4^5)*(-6*-7-8)-9*A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8-7*6^5/4)*-3/2+1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9310	20293	$-1+2^*-3^*-456^*7-8^*(9A^*B-C)$	$C-(B-A)+9-8^*-7^*(-6^*-5^*4^*3+2)+1$
9311	20294	$-1^*(23-45+6+7)^*(89+A+BC)$	$-C^*(-B+A)+9-8^*-7^*(-6^*-5^*4^*3+2)+1$
9312	20295	$(1+2^*3+4)^*5^*(6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C+BA-9-8^*7^*6^*5^*4^*3+2+1$
9313	20296	$12345-(6^*-7^*-8^*-9AB+C)$	$CBA-9+8765-432-1$
9314	20297	$1+23^*4+567+89AB+C$	$CBA-9-(-8765+432^*1)$
9315	20298	$-123-4-5-(678-9ABC)$	$CBA-9+8765-(432-1)$
9316	20299	$1^*-234-567-(8-9ABC)$	$-CB+A9+8765-43^*-21$
9317	20300	$1-234-567-8-9ABC$	$C^*(-B-A)+9^*8-7+6+5^*4^(3^*2)+1$
9318	20301	$((1+2+3)^*4-5^*6)^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$C+B^*A9+8765-43-21$
9319	20302	$((1+2)^*3^*-4^*(-5-6)+7)^*(8+9)+A-B-C$	$C^*(-B-A)+9^*8+7-6+5^*4^(3^*2)+1$
931A	20303	$1-(2-345^*(-6+7+8)-9^*-AB^*-C)$	$-C+BA^*9+8765-4^*(3-21)$
931B	20304	$(-1-(2-3^*(4^5-6)))^*-7^*-8/9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-(A98-(76+5)-4)-(-3+21))$
931C	20305	$12-34^*5-(678-9ABC)$	$C-(B-A)-(-9^*(-8+7/6)^*-5^*(4^3+2)+1)$
9320	20306	$-123+4-(5+678)+9ABC$	$C-(B-A)-9^*(-8-7/-6)^*-5^*(-4^3-2^*1)$
9321	20307	$-1-2-3-45^*-6^*7^*8+9^*(AB-C)$	$C-(B-A)-(-9^*(-8-7/-6)^*-5^*(4^3+2)-1)$
9322	20308	$((-1+2+3^4)^*-5+6)^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C+B-A+9876-(543-(-2-1))$
9323	20309	$-1-(-2^*(-3+4^5+6)-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B+A+9-8765)-43^*-21$
9324	20310	$(-1-2)^*(-3-4^5)^*6-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^(2+1))$
9325	20311	$1-(-2^*(-3+4^5+6)-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B+A)-(-9876+543+2^*1)$
9326	20312	$-1^*-2^*3^*(4-5^*-6^*(7+8^*9))-A^*-B^*C$	$C-B^*A^*(-9-8)+76^*-5^*(4-32-1)$
9327	20313	$12+3456+789^*-A^*(B-C)$	$-C-(-B+A-9876+(-543+2)^*-1)$
9328	20314	$-1-(234+567-8-9ABC)$	$CBA9+8+765-4321$
9329	20315	$1^*-234-(567-8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9^*-8^*(-7^*-6+5)+4)^*(3+2+1)$
932A	20316	$(-1-(-2^*3)^*4+5^*6)^*(-7-8)-9-A^*-B^*C$	$CBA-(-9-8765+432-1)$
932B	20317	$(-1-2^*(-3-4^5)^*6+7)^*8^*9-A+B+C$	$-C+BA^*9+8765-43^*-2^*1$
932C	20318	$1-(23-4-5-(6^*-78-9A^*-BC))$	$-C-B+A-9^*(8-(7^*(6+5+4+3)^2-1))$
9330	20319	$((1+2+3)^*4-5^*6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C+BA+9^*8+76^*-54^*-3+21$
9331	20320	$1+((-2^*-3)^*4-5^*6)^*(7+8)+9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)-(-9-8^*-7^*(6+(5+4)^3)/-2-1)$
9332	20321	$-12+3+456-78+9A^*BC$	$-C-B^*-A98+7^*-6-5^*(-43-21)$
9333	20322	$1+(2+3)^*4+(5/(6-7)+8)^*9-A+B+C$	$C+BA9+8765+4-321$
9334	20323	$-1-2-(-345-67)-8+9A^*BC$	$-CB-(A-9876+5+432^*1)$
9335	20324	$1-(-2/3-4^5/-6^*-7^*(8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6^*5^4^*3+2+1)$
9336	20325	$1+2+3^*(4+5)-6+7^*8^*9-(-A+B^*-C)$	$C+B+A987-6^*-5^*43^*-2^*1$
9337	20326	$1+2+34-(56-78-9AB)^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4^*3/2-1$
9338	20327	$-1-2^*3^*(4-5^*6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4^*3/2^*1$
9339	20328	$((1+2)^*3^*-4^*(-5-6)+7)^*(8+9)+A+B+C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^5/4^*3/2+1$
933A	20329	$1-2^*3^*(4+5^*6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A+9-8765-43^*21)$
933B	20330	$1+234-5-(6-(7+8))+9ABC$	$C-(B-A)-(-9876+543)-(2+1)$
933C	20331	$-123+45^*(67+8)+9^*-AB^*-C$	$C-B+A^*9-8^*(765-4+3)^*2^*-1$
9340	20332	$12+34-5-6^*-78+9A^*BC$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*(6-5^4^3+2-1)$
9341	20333	$1-23^*4+56^*(-7-8-9)^*(-A+B)^*-C$	$-CB-A+9876-(-5-432^*-1)$
9342	20334	$1-2+3^*(4+5)+6+7^*8^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6-5^4^3)^2+1$
9343	20335	$12+3+4^*567-8+9ABC$	$-C-(BA-9876)-(-5+432^*1)$
9344	20336	$12+3456+789^*A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*6^*(5+(4+3)^2)-1)$
9345	20337	$(-1+(-2+3^4)^*5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C+BA^*(9+8+7+65-4+3+21)$
9346	20338	$1+23-45-67^*-8+9A^*BC$	$C+B-A+9876-543-(-2-1)$
9347	20339	$-12+345+6+78+9A^*BC$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)-(2+1)$
9348	20340	$-12+34^*5-6^*7^*(-89-AB+C)$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*-6)^*(5-4^3)-2^*1$
9349	20341	$12-(-345-67)-(8-9A^*BC)$	$C^*(-B-A)+9+8^*(7+6^5-4^3)/(2+1)$
934A	20342	$12+34+5-6^*-78+9A^*BC$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)/(2-1)$
934B	20343	$-1-23^*(-456+7)+8^*-9/A^*BC$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)+2-1$
934C	20344	$1+234-(56+7+(-8-9AB)^*C)$	$-C-B+A+(-9+8^*-7^*6)^*(5-4^3)+2/1$
9350	20345	$(-1^*(-2+3^4)^*5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)+2+1$
9351	20346	$1+((-2+3^4)^*5^*6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-BA-(-9876-5)-(432-1)$
9352	20347	$1-23+45^*6-7+(-8-9AB)^*-C$	$C-B+A^*9-8^*-765^*(4-3)^*-2^*-1$
9353	20348	$1+(-2^*(-3+4^5+6))^*(7-(8+9))-(-A+B+C)$	$C-(B-A)+9+8^*7^*(6^*5^4^*3+2+1)$
9354	20349	$12+3^*-45-678+9ABC$	$C+B+A987+654^*-3-21$
9355	20350	$123-4-(-567-(89AB-C))$	$-C+B+A987+654^*-3+2^*-1$
9356	20351	$12-(-3-456)-(78+9A^*BC)$	$-C^*(-B+A)-9^*8+7^*6^5/4^*3/2-1$
9357	20352	$-1^*(2-345-6-(78+9A^*BC))$	$C-(B+A987-654^*-3+2^*1)$
9358	20353	$-1+2^*-3456+(78+9A^*BC)$	$-C-B+A-9^*8-7^*6+5^4^*(3+2+1)$
9359	20354	$1+234-56+78-9AB^*-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7+6^*(5^*-4+3)^2)+1)$
935A	20355	$(-1-2^*3-4^*-5^*-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C+B^*(A98-7)-(-65-4-321)$
935B	20356	$1-2^*3^*(4-5^*(6-7^*-8^*9))-(-A+B+C)$	$C-B^*(A98+7)-6^*-54+32+1$
935C	20357	$-1-2^*(3+(-4^5-6^*7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-B-A^*9+8765+4-3-21$
9360	20358	$123+4-(-567-89AB+C)$	$-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5)^*(4-(-3/2-1))$
9361	20359	$1-2^*(3+(-4^5-6^*7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$CBA9+8^*(-76-543)-21$
9362	20360	$-1^*(-2-3^*(4-5)^*6)^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(BA-9876+5+432-1)$
9363	20361	$12345-6789+A^*B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*(8-7^*6^*(5+(4+3)^2)-1)$
9364	20362	$1+234^*(-56+7+89)+AB^*C$	$C-(B-A)-(-9+8^*7)^*((-6/(5-4))^3+2-1)$
9365	20363	$-1-((-2^*-3)^*4+5^*6+7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*7+6^*((5-4^3)^2-1)$
9366	20364	$-1^*((-2^*-3)^*4+5^*6+7)/-8^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A987-65^*(-4+32)^*1$
9367	20365	$(-1-2)^*(-3-4^*5^*6^*7)^*8-9-(-A+B^*-C)$	$C-(B-A)+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)-(2-1)$
9368	20366	$-1-2^*-345+6+7+89AB-C$	$CB-(-A9-8)-(-76^*-54^*-3+21)$
9369	20367	$1+2^*(3^4+5^*6+7^*8^*9-(-A+B^*-C))$	$-C^*(-B+A)+(-9-8^*7^*6)^*(5-4^3)/(2-1)$
936A	20368	$(-1+(2^*3+4)^*5)^*(-6^*-7^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*(5-4^3)^2-1$
936B	20369	$(-1-2^*3^4+5)^*(6-(7-8)^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*(5-4^3)^2/1$
936C	20370	$-1^*-2^*(3-(-4^5-6^*7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*((-7^*(-6+5))^4-3)^*-2^*-1$
9370	20371	$-1-(2+345)-(67^*8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^*6^5)/-4^*3/2-1$
9371	20372	$1-(-2-3-(-4+5))-67^*-8+9A^*BC$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^*6^5)/-4^*-3/-2^*1$
9372	20373	$-123-4+5+67^*(89+AB-C)$	$-C-B+A+(-9^*-8-7^*6^5)/-4^*3/2+1$
9373	20374	$123-4+567-(-89AB-C)$	$CB^*(A9-8)-(-76-5+43^*2)-1$
9374	20375	$((1-2^*3)^*4-(5+6+7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-C+B+A-9^*8-7^*6+5^4^*(3+2+1)$
9375	20376	$12+3^*(-45-6)^*-78+9AB-C$	$-C^*(B+A-987-(65+4)-(-3+2)-1)$
9376	20377	$(-1+(-2^*-3^*-4^*-5^*6)^*-7)^*8-9-(A-B^*C)$	$-C-B+A+9+(-8-7^*6^5/4)^*3/2-1$
9377	20378	$-1^*(-2-3)^*4+(5/(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*8-7^*6+5^4^*(3+2+1)$
9378	20379	$1-(2+3)^*4+(5/(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-((-8-7^*-6^5/4)^*-3/2-1)$
9379	20380	$(-1+2^*3^4)^*5+6-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-((9^*-8^*-7+6)^*-5+4)^*(3^2-1)$
937A	20381	$-1-(-2^*(-3+4^5+6^*7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^5/4^*3/2-1$
937B	20382	$-1^*(-2^*(-3+4^5+6^*7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^5/4^*3/2^*1$
937C	20383	$1-(-2^*(-3+4^5+6^*7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6^5/4^*3/2+1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9380 20384  $-1-2*345-(6+78-9ABC)$   
 9381 20385  $12^*( -3+45+6^*-7+89A-B^*C)$   
 9382 20386  $-1^*-2^*(3+4^*5+678^*9+AB+C)$   
 9383 20387  $1+2+3^*(4+5)-6^*-7^*(8+9)-(-A+B+C)$   
 9384 20388  $-12-(-345+6)-(78-9AB^*C)$   
 9385 20389  $((1+2)^{3+4^*}(5+6-7))^*8^*9-A+B+C$   
 9386 20390  $-1-2^*-3-456-(78-9AB)^*C$   
 9387 20391  $-12-34+56^*7+8-9AB^*C$   
 9388 20392  $-1-23+45+67^*8-9A^*-BC$   
 9389 20393  $1+2^*(3+4)^*((5+6)^*7+8^*9)-A^*-B^*C$   
 938A 20394  $-123+456-(78+9AB^*C)$   
 938B 20395  $12+34^*-5^*(6-78-9)+A^*-BC$   
 938C 20396  $1-2-345^*-6+789A+BC$   
 9390 20397  $(-1-(2+(-3^*4^*5+6)^*7^*8))/9-A^*-B^*C$   
 9391 20398  $12345-6+789^*-A-BC$   
 9392 20399  $(1+2^*3/4)^{5/6}7^*8^*9-(-A+B+C)$   
 9393 20400  $(-1+2^*3-4^*-5^*(6+7))^*8^*9-A^*-B^*C$   
 9394 20401  $-1-(23-456-7+8-9A^*BC)$   
 9395 20402  $12+3-4^*(-5-(6+78))+9AB^*C$   
 9396 20403  $-1-23+456-(7-(8-9A^*BC))$   
 9397 20404  $12345+67+8^*(-9AB+C)$   
 9398 20405  $-12+3+456-7-8-9A^*-BC$   
 9399 20406  $1-(-2-3^*-4^*-5^*6)-(-78+9AB^*C)$   
 939A 20407  $(-1+2^*3^*4)^*(-5-6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$   
 939B 20408  $-1^*2+3^*(4+5)-6^*-7^*(8+9)-A+B+C$   
 939C 20409  $1-(2-3^*(4+5))-6^*-7^*(8+9)-A+B+C$   
 93A0 20410  $-1-(-234-56)-(-7-8-9AB^*C)$   
 93A1 20411  $1-(2^*3+4)^*(-5^*-6^*-7^*8-9)-(-A+B^*-C)$   
 93A2 20412  $12-345^*-6+789A+BC$   
 93A3 20413  $1+2+3-(456+789)^*-A-(B+C)$   
 93A4 20414  $1+234-5-(6-78)-9AB^*C$   
 93A5 20415  $-12^*(34+5-(67+89A-BC))$   
 93A6 20416  $-1+2+345-67-8+9AB^*C$   
 93A7 20417  $-1-2-(-3-456-(-7-8))+9A^*BC$   
 93A8 20418  $-1^*-2^*( -3-4^*5-6^*7+8)^*-9-A^*-B^*C$   
 93A9 20419  $1^*-23-45-678+9ABC$   
 93AA 20420  $1-23-45-678+9ABC$   
 93AB 20421  $-1-(-2-3-(456-7)+8)+9A^*BC$   
 93AC 20422  $-1+2+34^*(-5+6-7)^*-8^*9+ABC$   
 93B0 20423  $-1+23^*(456-(-7-8))-9AB-C$   
 93B1 20424  $12-3^*(456-(-7-8))^*-9-A-BC$   
 93B2 20425  $(-1+2^*3^*4)^*(-5-6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$   
 93B3 20426  $1-2+3+4^*5^*678-(-9+ABC)$   
 93B4 20427  $(-1^*-2^*3-4^*-5^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$   
 93B5 20428  $1/((2^*3)^{4^*}5^*6^*7)^*(8-9)+A^*(B-C)$   
 93B6 20429  $1+2-34-5^*(-6-78)-9AB^*C$   
 93B7 20430  $(-1+(-2+3^*4)^*5)^*6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 93B8 20431  $12+3-4+5+67^*-8^*(-9-(A+B))^*C$   
 93B9 20432  $-1-(2-3-4-56^*-7-(-8-9A)^*-BC)$   
 93BA 20433  $1^*2+345-67+8+9AB^*C$   
 93BB 20434  $1+2+345-(67-8)+9AB^*C$   
 93BC 20435  $-12-(-3-456)+7-(-8-9A^*BC)$   
 93C0 20436  $-1/-2^*( -3-4^*5^*6^*7)^*-8/9-A^*-B^*C$   
 93C1 20437  $-123+456+7^*-8-9AB^*C$   
 93C2 20438  $1^*2^*(-34+5678+9-ABC)$   
 93C3 20439  $(-1^*2^*3)^{4^*}5+6/(7-8)^*9-A+B+C$   
 93CA 20440  $(1^*2+3)^*(4+5^*6^*(7+8))^*9-A^*(B-C)$   
 93C5 20441  $1-(2+3+4-56^*7)-(-8+9AB^*C)$   
 93C6 20442  $-1-(2-(3^*(4+5)+(-6-7^*8)^*9))-A^*-B^*C$   
 93C7 20443  $(1^*2+3)^*(4+5^*6^*(7+8))^*9-A+B+C$   
 93C8 20444  $1/-2^*(-3-4^*5^*6)^*-7^*-8/9-A^*-B^*C$   
 93C9 20445  $(-1/-2+3^*4)^*-5^*(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 93CA 20446  $-1+2+3^*(4+5)+(-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
 93CB 20447  $1^*2+3^*(4+5)+(-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
 93CC 20448  $1+2+3^*(4+5)+(-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
 9400 20449  $-1-(-2345+678+9^*-ABC)$   
 9401 20450  $1^*(23-4)^*(567-(-8-9)-(AB-C))$   
 9402 20451  $1+2345-678+9^*ABC$   
 9403 20452  $1^*-23-45-6^*-78+9AB^*C$   
 9404 20453  $-12+3-(456^*-7-8)+9^*AB^*C$   
 9405 20454  $-1-(2+34)-(-5-(-678+9ABC))$   
 9406 20455  $((1-2^*3)^{4+5-(6+7)})^*8-9-A^*-B^*C$   
 9407 20456  $1-(2+34+5)-678+9ABC$   
 9408 20457  $1-2-(-345-6^*-7+8+9AB^*C)$   
 9409 20458  $-1+2-34-5-678+9ABC$   
 940A 20459  $12-3+456+7+8+9A^*BC$   
 940B 20460  $(1+(2^*3+4)^*5)/(6+7)+8-9-A^*-B^*C$   
 940C 20461  $(1+(2^*3+4)^*5)^*(6+7)^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 9410 20462  $1-2^*(3-4^*5^*6^*(-7-8)/9)-(-A+B+C)$   
 9411 20463  $1+2-345-(6^*78-9ABC)$   
 9412 20464  $1234-(-5+6-7)-(89A+B)^*-C$   
 9413 20465  $1-2^*34^*-5+678^*(9+A+B-C)$   
 9414 20466  $12+3-45-(678-9ABC)$   
 9415 20467  $-1+234+5-6^*-7-(-8-9AB)^*C$   
 9416 20468  $1-23-(4+5+678-9ABC)$   
 9417 20469  $-1-2-3^*-4-(-56+78+9A)^*B^*-C$   
 9418 20470  $-1^*2+(-3/-4^*-5+6)^*-7^*-8/9-A^*-B^*C$   
 9419 20471  $(-1+(2-3+4)^*5/-6^*7)^*-8^*9-(-A+B+C)$   
 941A 20472  $(-1+2+3+4+5^*6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$   
 941B 20473  $-1+(-2+3^*4)^*(-5^*(6-7^*8)+9)-A+B+C$   
 941C 20474  $-1-(23-4-(-5-678)-9ABC)$

$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*6-((-5-4)^*3)^{(2+1)}$   
 $C^*(-B-A)+(-9-8^*-7^*(-6^*-5^*4+3))^*(2+1)$   
 $C-(B-A)+(9^*(-8-7)^*-6+5)^*(-4^*-3^*2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*-8^*7+6^*((5-4^*3)^{2-1})$   
 $-C-B+A-9/-8^*-7^*(-6^*5+4)/3-2^*-1$   
 $-C-B+A-9/-8^*-7^*(-6^*5+4)/3+2^*-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6)^*-5^*(-4/3^*-2+1))$   
 $-C+B-(A-9876+5^*4^*32^*1)$   
 $C+BA98-(7+6+54^*-3^*-21)$   
 $C-(B-A)-9^*8^*7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C-B+A-9-8^*7-6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A-9-8^*7-6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8-7^*6^*5)/-4^*3/2+1$   
 $-C+B+A-(-9+(-8^*-7+6)^*(-5^*(4^*3+2)+1))$   
 $-C-B+A+9-8+7^*6^*5/4^*3/2-1$   
 $-C-B+A+9-8+7^*6^*5/4^*3/2^*1$   
 $-C-B+A+9-8+7^*6^*5/4^*3/2+1$   
 $C-(B-A)-9+(-8-7^*-6^*5/4)^*-3/-2^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^*6^*5/-4^*3)/2-1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7^*6^*5/4^*3)/-2^*1$   
 $C-(B-A)-9-8+7^*6^*5/4^*3/2-1$   
 $C-BA^*-98-(-76-5+43)^*21$   
 $-C-BA^*-98+765+43-21$   
 $-CB+A987-6+5-43^*2-1$   
 $-C+B+A-9^*(-8-7^*-6^*5/4)/-3^*2^*-1$   
 $C-(B-A)-9-(-8-7^*6^*5/-4^*3)/-2^*1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7^*-6^*5/-4^*3)/2-1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7^*6^*5)/-4^*-3/2+1$   
 $-C-B+A+9-8^*7-6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A+9-8^*7-6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*6^*5/4^*3/2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*7^*6^*5/4^*3/2/1$   
 $-C-B+A+9+8+7^*6^*5/4^*3/2+1$   
 $-C-B+A+9+(8-(7+6-5)^*4)^*(-3^*2+1)$   
 $C-(B-A)-9-8^*7-6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7^*-6^*5/4)^*3/-2^*1$   
 $-C^*(-B+A)-9-8^*7-6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $C-(B-A)-9+8+7^*6^*5/4^*3/2^*1$   
 $-C-B+A-9+8-7^*6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A-9+8-7^*6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $C+BA987-6^*(543+21)$   
 $-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C-B+A+9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $-C-B+A+9+(-8^*(7+6+5)+4-3)^*2+1$   
 $-CB-A^*-98^*(-7-6)-54^*-321$   
 $C-(B-A)+9+(-8-7^*-6^*5)/-4^*-3/2+1$   
 $C-(B-A)-9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $C-(B-A)-9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C^*(-B+A)-9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C+B-(-A987-(-6^*5-4))-(-32+1)$   
 $-C^*(-B+A)+9-(-8-7^*6^*5)/-4^*-3/2-1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7/6-5+4^*3)^*2^*1$   
 $-C-B+A+(9^*8^*7/6-5+4^*3)^*2+1$   
 $-C-B+A-9-8-7-6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*(7+6+5^*4))^*(-3-(-2-1))$   
 $-CBA-98^*7-(6+5)^*-4^*321$   
 $-C-B+A+9+8-7^*6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A+9+8-7^*6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C-B+A+9+8-7^*6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $C-(B-A)+9+(-8+7^*-6^*5/4)^*3/-2^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8^*(7+6+5)+4-3)^*2/1$   
 $-C^*(-B+A)+9^*(8+7)^*6^*5+4^*(3^*2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9+8^*(7+6-5-4))^*(3^*2-1)$   
 $-C-B+A-9-8-7+6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C^*(-B+A)-9+8-7^*6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $C-(B-A)+9-8-7^*6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $C-(B-A)-9+(-8^*(7+6+5)+4-3)^*2+1$   
 $C^*(-B-A)-9-8+(-7-6^*5^*-4/3)^*2^*1$   
 $-C-B+A-9+8-7-6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $C^*(-B-A)+(-9+(-8-7^*6^*5^*4)/3)^*2-1$   
 $-C+B+A-9^*(8-7^*(6-5^*-4^*3)+2)-1$   
 $-C-B+A-9-(8-7)^*6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $C^*B^*A-9^*8-7^*(6-5^*4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9+(8-7)^*6+5^*4^*(3^*2/1)$   
 $-C-B+A+9+(8-7)^*6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $-C-B+A+(9-8)^*7-6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A-9-8+7+6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C-B+A-9-8+7+6+5^*4^*(3+2+1)$   
 $-C-B+A-9-8+7+6+5^*4^*(3^*2)+1$   
 $-C-B+A+9-8-7+6+5^*4^*(3^*2^*1)$   
 $-C-B+A+9-8+(7+6-5)^*4^*(3+2)^*1$   
 $C-(B-A)+9+(-8^*(7+6+5)+4-3)^*2/1$   
 $-C-B+A+9+8+7^*6^*5/4^*3/2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^*5/4^*3/2^*1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*6^*5/4^*3/2+1$   
 $-C^*(-B+A)-9-8+7+6+5^*4^*(3^*2)-1$   
 $-C^*(-B+A)-9-8-7+6+5^*4^*(3^*2^*1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9420	20475	$1+2+(-3^4 4^5-6)^*-7^*8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8-7)^6+5^4(3^2/1)$
9421	20476	$-1-(-23-(45-(678-9ABC)))$	$-C-B+A+9+(8-7)^6+5^4(3^2)-1$
9422	20477	$-1^*(-23-(45-678)-9ABC)$	$-C-B+A+9+(8-7)^6+5^4(3^2/1)$
9423	20478	$1+23-45-(678-9ABC)$	$-C-B+A+9+(8-7)^6+5^4(3^2)+1$
9424	20479	$12345-6-7^*(8+9+ABC)$	$-C^*(-B+A)-9+8-7-6+5^4(3^2)+1$
9425	20480	$1-2-3+(-45-6)^*7+(-8-9A)^*-BC$	$-C-B+A+(9+8-7^*(6+5)^4)/(-3-2)-1$
9426	20481	$-1^*(-2^3 3^4 4^5)/-6^*-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(3^2+1)$
9427	20482	$12-34+5-678-9ABC$	$-C-B+A+9-8+7+6+5^4(3^2)+1$
9428	20483	$-1+2^*(3^4)^*5^*(6-7)^8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+6+5^4(3+2+1)$
9429	20484	$-1-23-(4-5+678-9ABC)$	$-C-B+A+9+8+(7+6-5)^4(3+2)^1$
942A	20485	$-1-2+3^*-4-(5+678-9ABC)$	$-C-B+A+9+8+7-6+5^4(3^2+1)$
942B	20486	$1+234+56-7-(8-9AB)^*C$	$C+B^*A98+(76+5)^*(4+3-2)-1$
942C	20487	$((1-2^3)^4(5+6-7))^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8+7+6+5)^*(4^4(3+2)+1)$
9430	20488	$-12-(3+4-5)-678+9ABC$	$-C-B+A+9876-5-432+1$
9431	20489	$-1+2+3^*-4-5-678+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8+7^6)^*(-5-4^3+2)^*1$
9432	20490	$-1-2+3^*(4+5)-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-B-A+9876-5-432-1$
9433	20491	$-1^*2+3^*(4+5)-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9+8-7+6+5^4(3^2)+1$
9434	20492	$-12+3+4-5-678+9ABC$	$-C-B+A+9-8^*7^*6^*(5-4^3-2)^1$
9435	20493	$1^*2^*(3^4)^*5/(6-7)^8^9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8+7^*6+5^4(3^2)+1$
9436	20494	$1^2+3^*(4+5)-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6+5)^4)/(3+2)-1$
9437	20495	$1^*2+3^*(4+5)-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8-7^*(6+5)^4)/(-3-2)^*1$
9438	20496	$1+2+3^*(4+5)-6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6+5)^4)/(3+2)+1$
9439	20497	$((1-2^3)^4(5+6-7))^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6+5^4(3^2+1)$
943A	20498	$-1-2-3-(-4+5)-678+9ABC$	$-C-B+A-9+(8+(7+6-5)^4)^*(3+2)^1$
943B	20499	$(-1+2^3 3^4 4^5-6^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-(-B+A-9876)-(-5+432)^*1$
943C	20500	$1^2-(-3^4(-4+5+6)+7^8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8-7^*-6+5)^*(-4^3+2)^*1$
9440	20501	$-1-23-(456-78)+9A^*BC$	$-C-B+A+9+(-8+7+6)^*(5+4^4(3+2+1))$
9441	20502	$-1-2+3^*(4+5)+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$CB-(-A-9876+543-2)+1$
9442	20503	$-1^*2+3^*(4+5)+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C+BA9^*8-(7-(-65^*-43-21))$
9443	20504	$1-2+3^*(4+5)+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8-7^*(6+5)^4)/(-3-2)-1$
9444	20505	$12^*(-345-(-67+8-9-ABC))$	$-C-B+A+(9+8^*7+6)^*(5+4^3)^2-1$
9445	20506	$-1-2+3-(-4+5+678-9ABC)$	$CBA-98-7^*6^*5^*(4-3^*-21)$
9446	20507	$1^*2+3^*(4+5)+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*6+5^4(3^2)-1$
9447	20508	$1+2+3^*(4+5)+6-7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*6+5^4(3+2+1)$
9448	20509	$1-(-2^*(3+4^5)-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4(3^2)-1$
9449	20510	$1+2-(-3-4+5-(-678+9ABC))$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4(3^2+1)$
944A	20511	$1+23-45-6^*-78-9AB^*-C$	$-C-B+A+9-8+7^*6+5^4(3^2)+1$
944B	20512	$1-(-2-(345+6)-7-(-8-9AB^*-C))$	$-C-B+A+(9+8^*(7-6)^5)^*(3+2^2)^1$
944C	20513	$-12+3+4^*5-678+9ABC$	$-C-B+A-9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2^1$
9450	20514	$1-2+345-(-6+7-(-8-9AB^*-C))$	$-C-BA+9876-5-4-321$
9451	20515	$1^*-2+3-(-4-5+678-9ABC)$	$-C-B+A+9+(8+(7+6-5)^4)^*(3+2)-1$
9452	20516	$-1-2+(3+4)^*(5+6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9-8+7^*6+5^4(3^2)-1$
9453	20517	$1+(2+3)^*(4^*(5-6+7)+8)+9-(-A+B+C)$	$-C^*(-B+A)+9-8+7^*6^*(5-4^3-2)^1$
9454	20518	$1^2+3^*(4-5+6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8^*7^*-6-5)^*(4^3-2^2)^1$
9455	20519	$1^*2+3^*(4-5+6)^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7^*6)^*(5+(4+3)^2+1)$
9456	20520	$1^2+(3+4)^*(5+6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*6+5^4(3+2+1)$
9457	20521	$1-2^*(-345+678)+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8-7)^*6+5^4(3^2+1)$
9458	20522	$1+2+(3+4)^*(5+6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)^*6+5^4(3^2)+1$
9459	20523	$(-1^*2^3)^4^*5-6^*7+8^*9-A+B+C$	$C-BA^*-98+765+4^*(3+21)$
945A	20524	$12+3-4+5-678+9ABC$	$-C-BA+9876+5-4-321$
945B	20525	$1-((-2^*-3)^4^*(5/6-(7+8))+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9+(-8+7+6)^*(5+4^4(3+2+1))$
945C	20526	$(-1^*-2^*(3+4^5+6^7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+(-8+7+6)^*(5+4^4(3+2+1))$
9460	20527	$((1+2^3)^4(5-6)^7)^*8-9-A^*-B^*C$	$C+B+A+(9+8^*7+6)^*(5+4^3)^2-1$
9461	20528	$-1^*2^*(3-(-45+6-7^*-89A-BC))$	$-C+B+A+(9+8^*7+6)^*(5+4^3)^2^1$
9462	20529	$(1^2-(3+4)^5+6)/-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8^*7+6)^*(5+4^3)^2-1$
9463	20530	$1^2+3^*(4+5)-6^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2-1$
9464	20531	$1-2+3^*(4+5)-678+9ABC$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2^1$
9465	20532	$1+2+3^*(4+5)-6^*(7+8^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2+1$
9466	20533	$(1+(2^3 3^4)^5)/(6+7)+8^9-A^*-B^*C$	$C+B+A-(-9876+5+432^*1)$
9467	20534	$-1-2+(3+4)^*(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8/(7-6)+5^*(4^4(3^2)-1)$
9468	20535	$-1+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9-8+7^*6+5^4(3^2+1)$
9469	20536	$1^*2^*(3^4)+5^*6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C+BA98-7-6^*543-21$
946A	20537	$1+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(9+8^*(7-6)^5)^*(3+2^2)^1$
946B	20538	$1+2^*(3^4)+5^*6^*7^*8^9-A^*-B^*C$	$C-BA+9876-5-4-321$
946C	20539	$1-2^*(-3-4-5678-9+ABC)$	$-C-B+A+9^*8-7+6+5^4(3^2)+1$
9470	20540	$1+2+(3+4)^*(5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7-6+5^4(3^2+1)$
9471	20541	$1^*-2-(-34+5+678-9ABC)$	$CB^*(A9-8-7+6-5+4-3-2-1)$
9472	20542	$1-2+34-5-678+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*(-5-4)^3)^*2-1$
9473	20543	$1^*23-(-4-5+678-9ABC)$	$-C-B+A+9+8^*7+6+5^*(4^4(3^2)+1)$
9474	20544	$(-1+2^3 3^4 4^5-5^*(6+7))^*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8/(7-6)+5^*(4^4(3^2)+1)$
9475	20545	$-1+2^*(-3^*(4-5)^*-6^*-7+8)^*9+A^*(B-C)$	$C+BA9+8^*7^*6^*5+4321$
9476	20546	$1+2-(-34-(-5-678))+9ABC$	$-C-B+A+9+(8+7)^*((6^5+4+3)^2+1)$
9477	20547	$(-1^*2^3)^4^*5-6/(7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B^*(-A98+7-6-(5+4)^3^2-1)$
9478	20548	$1-(-23+4^*5-6^*78)+9AB^*C$	$-C-B+A-9-((-8-7)^*6-5^4(3^*-2^*1))$
9479	20549	$12+3+456+78-9A^*-BC$	$C-(B-A)+9+8+7^*6+5^4(3^2)-1$
947A	20550	$-1-(2-3^*(4+5))+(-6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-(-BA98-7+6^*543+21)$
947B	20551	$1^*-2+34+5-678+9ABC$	$-CB-(-A-9876+5^*-4)-321$
947C	20552	$-1+(2+(3+4)^*(5+6-7))^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9^*-8+7)^*(6-5/4^3-2)+1$
9480	20553	$(-1+2)^3 3^*(4+5)-(-6^*-7+8)^9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2^1$
9481	20554	$-1+2+3^*(4+5)-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8+7)^*(6^5+4+3)^2-1$
9482	20555	$1^*2+3^*(4+5)-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6-5+4)^3)^*(2+1)$
9483	20556	$1+2+3^*(4+5)-(-6+7^*8)^9-A^*-B^*C$	$C-BA+9876+5+4-321$
9484	20557	$-1^*(2+3-(45-678)-9ABC)$	$-C+BA^*-9^*(-8-7)-65-4^*(3-2)+1$
9485	20558	$12-(-34+5)-(-678-9ABC)$	$C-(B-A)+9^*8/(7-6)+5^*(4^4(3^2)-1)$
9486	20559	$-1+23+456-(-78+9A^*-BC)$	$CB-A+9876+5^*-4^*32^*1$
9487	20560	$(-1-(-2-3^*(4^5+6))^*7)^*-8/9-A^*-B^*C$	$C+BA98-7-6^*543-21$
9488	20561	$1+23+456+78+9A^*BC$	$-C-B+A-9^*(8-(7^*-6+5)^*(-4^3+2)^*1)$
9489	20562	$(-1-(-2^*-3-4^5-6^7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8^*7+6+5^4(3+2+1)$
948A	20563	$-1+(-2-3^*(4-5)^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-CBA-(-9+8-7^*654^*3^*(2-1))$
948B	20564	$-12-34^*-56^*7+8^*9^*(A-(B-C))$	$-C-B+A+9^*(8+7-6^*5^4)^3/(-2-1)$
948C	20565	$1+(-2-3^*(4-5)^*6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6^5 4/3)^*2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9490	20566	$1^*-23+45-(6^*78-9AB^*C)$	$-C-B+A-9-8^*(-7^*(6+(5+4)^3)/2-1)$
9491	20567	$((1-2^*3)^4+5-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^*(4+3)^2+1$
9492	20568	$12-(34-5)-(678-9ABC)$	$-C^*(B-(A98-76+5)-(-4-(-3-2)+1))$
9493	20569	$((1-2^*3)^4+5+6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B-A98^*-7-(6+5)^*432^*-1$
9494	20570	$-1+(-2^*-3-4^*-5^*6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(8+7)^*((6^*5+4+3)^2+1)$
9495	20571	$-1+2+345+6+7^*8-9AB^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*(4^*3-2^*1)$
9496	20572	$1+(-2^*-3-4^*-5^*6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-((-8-7)^*6-5^*4^*(-3^*-2^*1))$
9497	20573	$(-1-2^*3^*(4+5))^*6^*(7^*8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6-5+4)^3)/2+1$
9498	20574	$(1-2^*3)^4+5^*6+7^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7^*(6-5+4)^3)/2+1$
9499	20575	$(-1+2^*(-3^*-4))^*5-((-6-7)^*8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*(6-5^*4)^3/2-1$
949A	20576	$-1-2/(-3^*(4+5))/6^*-7-8-9-(A-B^*C)$	$-C-B+A+9+8^*-7^*(6+(5+4)^3)/-2^*1$
949B	20577	$12-345-6+(-78-9AB)^*C$	$C-(B-A)+9^*8+7+6+5^*4^*(3^*2)+1$
949C	20578	$-1-2^*3-(456+789)^*-A+BC$	$-C-B+A+9^*(-8+(-7-6-5)^*4^3)^*2-1$
94A0	20579	$(-1+2-(3+4^*5))^*(-6-7)^*8^*9+A-B-C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*(6-(-5^*4^3-2^*1)))$
94A1	20580	$1+2-3^*45^*6-7-8+9ABC$	$-C-B+A+9+8^*(7+6^*5-4^*3)/(2+1)$
94A2	20581	$(-1+(2^*3^*-4+5))^*6^*(7+8)^*-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9+(-8-7)^*(6-5^*4)^3/2-1$
94A3	20582	$1-2^*(3+(4^*5+6))^*(7-(8+9)))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8+7^*6+5^*4^*(3^*2)+1$
94A4	20583	$-1-2-(34-5+67^*-8+9AB^*C)$	$C-(B-A)-9-8^*-7^*(6+(5+4)^3)/-2-1$
94A5	20584	$1-2+345+67-8-9AB^*C$	$C-(B-A)-(-9^*((8^*-7+6)^*-5+4)^3^*2+1)$
94A6	20585	$-1-2^*3+456-78+9AB^*C$	$C+BA98-7+6^*-543+2^*-1$
94A7	20586	$((1+2+3)^4-(5+6))^*(7+8)^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B-A-(-9876+54)-321$
94A8	20587	$-1+2-(-34-5)-6^*-78-9AB^*C$	$-C-B+A-9^*(8+7)+6^*5^*-4/-3^*2-1$
94A9	20588	$-12-(-345-(6-7)-(-8+9AB)^*C)$	$CBA9-(-8+7)-(-6^*5-4)-(-3-2^*1)$
94AA	20589	$-1-2-3+45+6^*78-9AB^*C$	$C-(B-A)+(-9^*-8+7-6^*5^*4/3)^*2^*1$
94AB	20590	$(-1+(-2-3^*4)^*5+6)^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C+BA98-7-6^*543+21$
94AC	20591	$12345-6789-A^*-BC$	$-C-B+A+(9-(8+7-6^*5-4)^3)^*(2+1)$
94B0	20592	$1-(-23-45+678-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6^*5^*-4/3)^*2-1$
94B1	20593	$((1-2^*3)^4+(-5+6)^*7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*-8+7-6^*5^*-4/3)^*2+1$
94B2	20594	$-1+2+3^*4^*5^*6-7^*-8-9A^*-BC$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6^*5^*-4/3)^*2+1$
94B3	20595	$-1-2-3^*(-4-5)^*-6^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9-8^*-7^*6+5)^*(4^*3-2^*1)$
94B4	20596	$(-1^*2^*3)^4+5^*-6+(-7-8)^*9)-(-A+B+C)$	$C-(B-A)-((-9-(8^*-7^*6-5))^*(-4^*3+2)-1)$
94B5	20597	$1+23-45+67^*8-9AB^*C$	$C-(B-A)+9+(8+7^*(6-5+4)^3)^*(2+1)$
94B6	20598	$-1^*2^*3+4^*5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$CB-A^*98-(-76+543)^*-21$
94B7	20599	$-123+4+5^*678-9^*-AB^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7^*(6-5/-4^*-3)))+2^*1$
94B8	20600	$12+345+67-8+9AB^*C$	$-CB-(-A-9876)-(-54+321)$
94B9	20601	$-12-3-4+567+8+9A^*BC$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7+6^*(5-(4-3))))^*2+1$
94BA	20602	$-12+34+56+7^*(8+9A^*(B+C))$	$-C-B+A-9-8^*(-7+6^*(5-(4-3)))^*2^*1$
94BB	20603	$1+2-(3+4-567)-8-9A^*BC$	$-C-B+A+(-9-8)^*7-(-6^*5^*-4/-3^*2+1)$
94BC	20604	$-123-45^*-6^*-7^*-8+9AB-C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7-6^*5^*-4/-3^*-2/1$
94C0	20605	$(-1+2-(3+4^*5))^*(-6-7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7-6^*5^*4/-3^*2+1$
94C1	20606	$1-2+3^*-4-5+67^*8-9AB^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6)-((-5-4)^*3)^*(2+1)$
94C2	20607	$(-1^*2^*3)^4+5+6^*7+8^*9-A+B+C$	$C+BA98+7+6^*(-543+2-1)$
94C3	20608	$-1+2345-678-9A^*B^*C$	$-C+B-A+9876-54-321$
94C4	20609	$-1+2^*-34-567+8+9ABC$	$C-B^*-A98-(-76-5+4-321)$
94C5	20610	$1+2345-678+9A^*-B^*C$	$C-B-(A-(9876-54))-321$
94C6	20611	$(-1+2^*3)^*(4-(-5-6^*7^*8))^*9-A^*(B-C)$	$C+B^*-A+98^*(76+54)+32^*-1$
94C7	20612	$1-(2-3^*(4+5)-6^*(7-8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7-6)^*5^*4/(3/2+1)$
94C8	20613	$(-1+2-3^*-4^*-5)^*(6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7)+6+5^*(4^*(3^*2)+1)$
94C9	20614	$-12+3^*-4^*(-56-7)+8-9A^*BC$	$-C-B+A-9-8^*-7^*((6+(5+4)^3)/2+1)$
94CA	20615	$1^*2+3^*(4+5)-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-(7-6^*5+4)^3)^*(2+1)$
94CB	20616	$-1^*-2^*3^*-4^*(-5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*6+5^*(4^*(3^*2)+1)$
94CC	20617	$1+2^*3^*-4^*(-5-6-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^*5/4)^*(3^*2+1)$
9500	20618	$12-(-345-6)-7-(8+9AB)^*C$	$-C-B^*-A98+7^*(-6-5^*-4-3^*-21)$
9501	20619	$(-1^*2^*3)^4+5^*-6^*(7-8)^*-9-(-A+B^*C)$	$-C-B+A+9-(-8^*-7-6^*5^*4/3)^*2-1$
9502	20620	$-123-4^*-5+678-9A^*-BC$	$-C-B+A+9-8^*(-7+6^*(5-(4-3)))^*2^*1$
9503	20621	$-1^*(23+4-5+6+(7+8)^*-9^*(AB+C))$	$-C-B+A+9-(-8^*-7-6^*5^*4/3)^*2+1$
9504	20622	$123+4^*5^*678-(-9+ABC)$	$C^*(-B-A)+9+8^*(7+(-6^*(5+4)^3)^2)+1$
9505	20623	$(-1+(-2+3^*4)^*-5^*(-6+7-8))^*9-A+B+C$	$CB-A-(-9^*876+5^*-43^*21)$
9506	20624	$1234^*(5-6-7-8+9AB-C)$	$-C+B+A-9-8^*(-7+6^*(5-(4-3)))^*2^*1$
9507	20625	$(-1-2^*(3-4^*5)+(-6-7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9-(-8^*(-7+6^*(5-(4-3))))^*2+1$
9508	20626	$1+2^*(3+45)-(678-9ABC)$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6)^*5/-4^*-3^*2-1$
9509	20627	$123-4+56^*7-8-9AB^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6)^*5^*-4^*3^*2^*1$
950A	20628	$12+345+6+78+9AB^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6)^*5/-4^*(-3^*2)+1$
950B	20629	$-1-2-3+456-7^*8-9AB^*C$	$-C-BA98+7+6+5^*4321$
950C	20630	$-1^*2+3^*(4+5)+(-6-7)^*8^*9-A+B+C$	$C-(B-A-(9876-54))-321$
9510	20631	$1-(-2-3+4-5)-(67^*-8-9AB^*C)$	$C-(BA-9876-543^*-2^*-1)$
9511	20632	$1+23+456+7-(8-9AB)^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*((6+(5+4)^3)/2+1)$
9512	20633	$1+2+3+4+567+8+9A^*BC$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6^*5^*4)/-3^*2/1$
9513	20634	$(-1+(-2-3-4^*-5^*-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6^*5^*4)/-3^*2+1$
9514	20635	$1-(2+3^*4^*-56)-(-78+9A^*-BC)$	$-C+B^*-A-(-9876-54)-321$
9515	20636	$1-2-(34-(-567-8+9ABC))$	$C-(B-A)-9^*(-8+7/-6)^*5^*4/(3/2+1)$
9516	20637	$(-1^*2^*-3^*4^*-5-6)^*(7^*-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(-7-6^*5^*-4/3)^*2^*1$
9517	20638	$-12-34-567+8+9ABC$	$C-(B-A)-9-8^*-7^*((6+(5+4)^3)/2+1)$
9518	20639	$-1+2^*34^*(-56-78-(-9-AB))^*C$	$CB-A98-(7-6)-5^*-4321$
9519	20640	$1-23^*-456-7+89^*(-A-B+C)$	$-C+BA+9876-5-432-1$
951A	20641	$((1-2^*3)^4-(5-(-6-7)^*8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7^*6-5)^*(4+3)^2)-1$
951B	20642	$(1-2^*3/-4)^*5^*(6+7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(8-7^*(6-5^*-4^*3+2+1))$
951C	20643	$1+(2-(3-4))^*5^*(6+7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5^*4/3^*2-1$
9520	20644	$1+(-2-(3-4^*-5/6^*-7))^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8-7+6^*5^*4/3^*2-1$
9521	20645	$-1-2^*(3+(-4^*5+6-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-(-8^*-7-6^*5^*4/3)^*2+1$
9522	20646	$123-45-678+9ABC$	$-C-B-A+9876-(5+4)-321$
9523	20647	$1-2^*(3+(-4^*5+6-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B-A-9^*8-7+6^*5^*4/3^*2-1$
9524	20648	$1-23-(4+567+8-9ABC)$	$C-(B-A)+(-9-8^*-7^*(-6^*-5^*4+3))^*(2+1)$
9525	20649	$(-1/-2-3^*4)^*5^*-6^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(-9^*(-8-7)-6)^*5^*-4^*3^*2^*-1$
9526	20650	$-1-2-(34+567)-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9^*(-8+(-7^*6-5-(4-3))^2)-1$
9527	20651	$-1+2+34+567-8+9A^*BC$	$-C-B+A-9^*-8^*((-7-(6-5))^*-4/3^*-2-1)$
9528	20652	$12-34-567-(8-9ABC)$	$-C-B+A+9^*(-8+(-7^*6-5-(4-3))^2)+1$
9529	20653	$12-(-3-456+7^*8+9AB^*C)$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^*4+3)^2+1$
952A	20654	$-1+2-34-567+8+9ABC$	$C-B+A+98-76^*-5^*4-3^*(-2+1)$
952B	20655	$-1-2+3^*(4+5)-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(-9^*(-8-7)-6^*5^*4)/-3^*2/1$
952C	20656	$-1^*2+3^*(4+5)-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB-A+9876-5-432-1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9530  
9531  
9532  
9533  
9534  
9535  
9536  
9537  
9538  
9539  
953A  
953B  
953C  
9540  
9541  
9542  
9543  
9544  
9545  
9546  
9547  
9548  
9549  
954A  
954B  
954C  
9550  
9551  
9552  
9553  
9554  
9555  
9556  
9557  
9558  
9559  
955A  
955B  
955C  
9560  
9561  
9562  
9563  
9564  
9565  
9566  
9567  
9568  
9569  
9570  
9571  
9572  
9573  
9574  
9575  
9576  
9577  
9578  
9579  
957A  
957B  
957C  
9580  
9581  
9582  
9583  
9584  
9585  
9586  
9587  
9588  
9589  
958A  
958B  
958C  
9590  
9591  
9592  
9593  
9594  
9595  
9596  
9597  
9598  
9599  
959A  
959B  
959C

20657  
20658  
20659  
20660  
20661  
20662  
20663  
20664  
20665  
20666  
20667  
20668  
20669  
20670  
20671  
20672  
20673  
20674  
20675  
20676  
20677  
20678  
20679  
20680  
20681  
20682  
20683  
20684  
20685  
20686  
20687  
20688  
20689  
20690  
20691  
20692  
20693  
20694  
20695  
20696  
20697  
20698  
20699  
20700  
20701  
20702  
20703  
20704  
20705  
20706  
20707  
20708  
20709  
20710  
20711  
20712  
20713  
20714  
20715  
20716  
20717  
20718  
20719  
20720  
20721  
20722  
20723  
20724  
20725  
20726  
20727  
20728  
20729  
20730  
20731  
20732  
20733  
20734  
20735  
20736  
20737  
20738  
20739  
20740  
20741  
20742  
20743  
20744  
20745  
20746  
20747

1-(-23-4)+567+8-9A\*-BC  
(-1+2)\*3^(4+5)-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*(-2^3\*-4+5)\*(-6-7\*8)\*9-A+B+C  
((1/-2+3)\*(4^5+6)+7)\*8-9-A+B+C  
1+2+3^(4+5)-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1-23-4-(567-8-9ABC)  
((1-2^3)^4+5+6+7)\*8-9-A\*-B\*C  
-123-4-(-567+8)+9ABC  
12+34-(-567+8)+9A\*BC  
(-1+(-2-3)^4+5)\*(-6\*-7+8)/9-A\*-B\*C  
-1+(2-(3-4))^5\*(6+7+8\*9)-A+B+C  
12-34-567+8+9ABC  
1+2+3+4+5+6+7+8+9A\*BC  
((-1-2)\*3\*-4-5\*6)\*(-7+8)\*9-A\*-B\*C  
1\*-23+4-567-(-8-9ABC)  
1-(23-(4-567))-8-9ABC  
-123-456+(-7+8)\*9ABC  
-12-3-4-(567-8)+9ABC  
-1\*2+(-3^4)^(5+6-7)-8\*9-A+B+C  
1-(-2+3-456-(-7-8+9ABC))  
-1+2-3\*-45-(678-9ABC)  
1-2-3^4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
1+2+3\*(4+5)-6\*7\*8+9-A\*-B\*C  
-1-23\*-456-7\*(-8+9+AB)+C  
1\*2-3^4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
1+2-3^4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
-1-2\*3+456+7-8+9ABC  
-1-2+3+4-(567+8)+9ABC  
((1+2+3)^4-5)\*(-6+(-7+8)\*9)-A\*-B\*C  
-1-2-(3+4)-567+8+9ABC  
-1+(-2\*(-3-4\*5)\*(-6+7)\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*(-2\*(-3-4\*5)\*(-6+7)\*8\*9-A\*-B\*C  
1\*2+3\*4\*5\*(6\*7\*8+9)-(-A+B+C)  
-1+2-3-4-567+8+9ABC  
12+3\*45-678+9ABC  
-1+2+3\*-45\*6+78+9ABC  
12-3+45-(-6\*7\*8-9ABC)  
-1-(2-3^(4+5)-(-6\*-7+8)\*9)-A\*-B\*C  
(-1\*-2+((-3-4)\*(-5+6)\*7\*8)\*9-A+B+C  
1-(2-3^(4+5))-(-6\*-7+8)\*9-A\*-B\*C  
((1+2)^(3\*4-5)-6\*7+8)\*9-A\*-B\*C  
-1+2-3-(-4-(-567-(-8-9ABC)))  
1\*2+3^(4+5)+(-6\*-7+8)\*9-A\*-B\*C  
-1-2+3+4-567+8+9ABC  
(-1-2\*(-3-4\*5)\*(-6\*7+8))\*9-A\*(B-C)  
12+3+4-567-8+9ABC  
((1-2^3)^4-(-5\*6+7))\*8-9-A\*-B\*C  
12-3-4-(567-8-9ABC)  
-1-2+(3+4)^5+6^7/8/9-A+B+C  
-1\*2\*(-3-4^5+6-7\*8)\*9-A\*-B\*C  
12-3\*-4-567-8+9ABC  
-12+34-567-(-8-9ABC)  
-1-2\*(-3-4)-(567-(8+9ABC))  
12+3-(-456+7)-(-8-9ABC)  
-1-23-45+678-9A\*-BC  
12-3-(-4+567)-(-8-9ABC)  
-1\*(-23-(4-(567+8)))-9ABC  
1+23+4-567-8+9ABC  
(-1+2+3-4^5-6^7)\*8-9-A\*-B\*C  
1+2+3\*4\*5\*(6\*7\*8+9)  
1+2+3^4-4\*(5-6+7)\*8-9-(-A+B+C)  
-1+23-(-456-7)-(-8-9ABC)  
-1\*(-23-456-7+8+9ABC-C)  
-1+23+456-7+8-9ABC-C  
1+2\*3+45-67-8-9A\*-BC  
1^2+3\*(4+5)-6\*(7\*8-9)-A\*-B\*C  
1+2-34\*-5-678+9ABC  
-1+2+34-567-8+9ABC  
1-2^3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
12\*(-3-4-56-78+9A\*BC)  
-1-2/(-3\*(4+5))/6^-7-8-9-A+B+C  
-1-2-34+567-(-8+9ABC)\*C  
((1+2)^(3+4)-5\*6)\*(-7+8)\*9-A\*-B\*C  
-1-2+3456+7+8\*(9ABC)  
-1-2\*3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
-1\*2\*3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
1-2\*3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
(-1/-2+3)\*(4+(-5-6)\*7\*-8\*9)-A\*-B\*C  
-123+4-5-6\*7\*8+9ABC  
-1-(-2-34+567-8-9ABC)  
1+2-3-45+678+9A\*BC  
((1+2+3)^4-5/6^-7)/(-8\*9)-A\*-B\*C  
-1+2+3-(-45-678)-9A\*-BC  
-1/-2-3\*-4\*(-5-6)\*7\*8+9)-A\*-B\*C  
-1-2-3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
1\*(-2+34)\*(5\*67-8\*9-(-AB-C))  
1-2-3+4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C

-C-B+A-9-8\*7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A-9-8\*7+6^5\*4/3^2\*1  
-C-B+A-9-8\*7+6^5\*4/3^2+1  
-C-B+A+(-9-8-7+6^5)\*-4/-3^2+1  
C+B-A+9\*-87\*-6\*5-4321  
-CB+A98\*-7+6\*-54\*-3\*21  
C-BA\*(-98-7)-65+4+321  
-C-B+A+(-9+(-8-7+6^5)\*4/3)\*2-1  
-C-B+A-9\*8+(-7-6^5\*4/3)\*-2/1  
-C-B+A-9\*8-(-7-6^5\*4/3)\*2+1  
-C-B+A+(-9-8\*-7)\*(-6-5)\*-4\*(3^2+1)  
-C-B+A+9-8\*(7+6^5/(-4+3-2)+1)  
-C-B+A+(-9\*(-8-7)+6+5^4)/3^(-2-1)  
C-(B+A-9876)-(5+4+321)  
-C-B+A-9\*-8\*-7\*((-6-5)\*4+3)-2^1  
-CB-A9+8765-4\*-321  
-CBA+98-7\*(-654\*3+2/1)  
-C-B+A+(-9-(8+7-6^5\*4/3))\*2-1  
-C-B+A+9-8\*7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A+9-8\*7+6^5\*4/3^2\*1  
-C-B+A-9\*(-8-7\*6)\*(-5\*-4+3)\*2+1  
-C-B+A-9-8\*7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A+(-9-(-8-(-7+6^5)\*-4)/-3)\*2-1  
-C-B+A+(-9+(-8+(-7+6^5)\*4)/3)\*2/1  
-C-B+A+(-9-(-8-(-7+6^5)\*-4)/-3)\*2+1  
C-(B-A)-9-8\*7+6^5\*4/3^2+1  
-C-B+A+9+8\*((-7-6+5)^4-3)\*-2\*-1  
-C-B+A+(-9-8\*7\*6)\*-5\*4^3-2^1  
-C-B+A+(-9-8\*(7-6^5)-4^3)/(2+1)  
-C-B+A+(-9+8\*-7\*6)\*(5-(4^3+2-1))  
-C-B+A+(-9-8\*7\*6)\*-5\*4^3+2-1  
-C-B+A+(9+8\*7\*6)\*5\*4^3+2+1  
-C-B+A+(9+8\*7\*6)\*5\*4^3+2+1  
C-(B-A)+(-9-8\*-7)\*(-6-5)\*-4\*(3^2+1)  
-C-B+A-9-8+(-7-6^5\*-4/3)\*2^1  
C-(B-A)+(-9\*(-8-7)+6+5^4)/3^(-2-1)  
-C-B+A+(-9+(-8-7+6^5\*4)/3)\*2-1  
-C-B+A+(-9+(-8-7+6^5\*4)/3)\*2\*1  
-C-B+A+(-9+(-8-7+6^5\*4)/3)\*2+1  
-C-B+A-9-8+7+6^5\*4/3^2-1  
-C\*(-B+A)+(-9-(8+7-6^5\*4/3))\*2-1  
-C-B+A-9-8+7+6^5\*4/3^2+1  
C-(B-A)+9-8\*7+6^5\*4/3^2+1  
-C-B+A+(-8-7-6^5\*-4/3)\*-2/1  
-C-B+A+(-9-8+7-6^5\*-4/3)\*2/1  
C-(B-A)+(-9-(-8-(-7+6^5)\*-4)/-3)\*2-1  
-C-B+A+(-9+(-8-(-7+6^5)\*-4)/-3)\*2-1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4-3^2+1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4-3^2-1  
C-(B-A)+(-9-8\*7\*6)\*-5\*4^3-2^1  
C-(B-A)+9-8\*(7-6^5)-4^3/(2+1)  
C-(B-A)+(-9+8\*-7\*6)\*(5-(4^3+2-1))  
-C-B+A-9-8+7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A-9-8+7+6^5\*4/3^2/1  
C-(B-A)+(9+8\*7\*6)\*5\*4^3+2+1  
-C-B+A-9+8+7+6^5\*4/3^2^1  
C-(B-A)-9-8+(-7-6^5\*-4/3)\*2^1  
-C-B+A+9-8+7+6^5\*4/3^2^1  
-C-B+A+9-8+7+6^5\*4/3^2+1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3+2\*1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3^2/1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3^2+1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4-3^2-1  
-C-B+A-9\*(-8+6+5+4)\*(-3+21)  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4-3^2+1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4-3^2-1  
-C\*(-B+A)+9+(-8-(7-6^5\*4/3))\*2-1  
C-(B-A)+(-9-8+7-6^5\*4/3)\*2/1  
-C-B+A-9+8+7+6^5\*4/3^2-1  
C-(B-A)+9+(8-7+6+5)^4-3^2(2+1)  
-C-B+A-9+8+7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A+9+8+7+6^5\*4/3^2^1  
C-(B-A)+(-9+8+7-6^5\*4/3)\*-2\*1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3+2-1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3+2\*1  
-C\*(-B+A)-9-8+7+6^5\*4/3^2/1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3^2+1  
-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3^2-1  
C-(B-A)+9-8+7+6^5\*4/3^2+1  
-C-B+A+9+(-8-7-6^5\*4)/-3^2+1  
-C-B+A+9+8\*7\*6\*(6+(5+4)^3/2)^1  
C-(B-A)-9+(8-7+6+5)^4+3^2+1  
-C-B+A+9+8+7+6^5\*4/3^2-1  
-C-B+A+9+8+7+6^5\*4/3^2/1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
95A0	20748	$-1*2^3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^5*4/3^2+1$
95A1	20749	$-123+4+5-6*7*8+9ABC$	$-C-B+A+9-((-8*(-7-6^5)+4)/-3+2)-1$
95A2	20750	$(1*2^3+4)^(5+6-7)-8+9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+(8-7+6+5)^4-3^2/1$
95A3	20751	$1+2-3*4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7-6^5*4)/3)*-2*1$
95A4	20752	$1-2-3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8+(-7-6^5)*4)/-3^2-1$
95A5	20753	$-1-2*(-3-4*5*6)*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5*4/3)^2-1$
95A6	20754	$1^2-3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8+7+6^5*4/3^2-1$
95A7	20755	$1*2-3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8)*7+6^5(5-4^3)^2+1$
95A8	20756	$-1*(-2345-6789-A*B*C)$	$-C*(-B+A)+9-8+7+6^5*4/3^2*1$
95A9	20757	$1+2345+6789-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7-6^5)*4)/-3*-2^1$
95AA	20758	$1-2+3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7^6)/(5-4/(-3^2))-1$
95AB	20759	$1-2+3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8-7+6+5)^4+3^2(2+1)$
95AC	20760	$1-2-3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(8+7^6)/(5-4/(-3^2))+1$
95B0	20761	$1*2+3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-(-8-(7-6^5*4/3))^2-1$
95B1	20762	$12345-67+8*(9-AB)*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6^5*4/3)^2-1$
95B2	20763	$1-2+34*567-89AB+C$	$-C-B+A+9-((-8-(7-6^5*-4/3))^2-1)$
95B3	20764	$-1*2+(-3*4)^(5+6-7)+8+9-A+B+C$	$C-BA9-(-8-7*654*3+2-1)$
95B4	20765	$1+2^3-4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$CB-(-A-9876+5^4+3^2*1)$
95B5	20766	$1-2+3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9-(-8*(7+6^5)-4^3))/(2+1)$
95B6	20767	$1+((-2*-3)^4-5+6)*(7+8)-9-A*-B*C$	$CBA9-8+7*654-3*-2*-1$
95B7	20768	$1^2+3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-(7+6^5)*4)/-3^2-1$
95B8	20769	$1-23+4-5-(-678+9A*-BC)$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3^2-1$
95B9	20770	$-1-2-3-(456+78-9ABC)$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3^2*1$
95BA	20771	$1*2-3-(456+78)+9ABC$	$-C-B+A-9+8*7+6^5*4/3^2+1$
95BB	20772	$1*2^3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6^5)*4/-3^2-1$
95BC	20773	$1+2^3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7-6^5)*4/-3^2+1$
95C0	20774	$1*2+3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C+BA9-(-8765+43-(2-1))$
95C1	20775	$1+2+3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-(-BA9-8765)-(-43-2^1)$
95C2	20776	$(1-2+3)^4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8-7)*(-6-5)*(-4-3)^2-1$
95C3	20777	$-12+3-(4+5-(678-9A*-BC))$	$-C-B+A-9*(-8+7-6)^5/(4^3+2)^1$
95C4	20778	$-12-(-3-(456+78))+9AB*C$	$-C-B+A-9-8*(-7-6)^5*-5*-4*(3^2+1)$
95C5	20779	$-12-3+4-5+678-9A*-BC$	$-C-B-A987-654*32+1$
95C6	20780	$(1*-2^3*-4*-5+6)*(-7-8)*9+A*(B-C)$	$-C-B+A+9+8*((-7+6-5)^4+3)^2*1$
95C7	20781	$-12-3-4-(-5-678+9A*-BC)$	$-C-B+A+9*8+(-7-6^5*-4/3)^2*1$
95C8	20782	$1-23-45*-67+(-89+A)*-BC$	$-C-B+A+9*8+(-7-6^5*-4/3)^2+1$
95C9	20783	$-1/-2*(-3-4)^(5/6+7)*8+9-A*(B-C)$	$-C-B+A+(-9+8+7+6)^5*(5-(-4*3)^(2+1))$
95CA	20784	$1*2^3+4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C+BA9+8765-4-32+1$
95CB	20785	$-1-(23+456+7*8)+9ABC$	$C-(B-A)+9-(-8-(7-6^5*-4/3))^2-1$
95CC	20786	$1-2+(-3-4^-5/-6^-7)*8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+(-8-7-6^5*4/3)^2/1$
9600	20787	$-1+(-2+(-3-4)*5)*(-6-7*8)*9+A-B*-C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4/3^2-1$
9601	20788	$(-1*-2-3/4)*(5^6+7)-8*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+9-((-8-(7-6^5*-4/3))^2-1)$
9602	20789	$-12-3+4-(-5-678)-9A*-BC$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4/3^2+1$
9603	20790	$-1*(-2+3)*(-456-78+9AB*-C)$	$C+B+A+9876+54-321$
9604	20791	$(-1+(-2-3*4)*(-5-6)*(7+8))*9-A*(B-C)$	$-CB+A987+6+5*(4-321)$
9605	20792	$1-2-(-3-(456+78-9AB*-C))$	$-C+BA9+8765-(-4+32-1)$
9606	20793	$-1-(-2-3)-(-4+5-678-9A*BC)$	$-C*(-B+A)+(-9+(-8-(7+6^5)*4)/-3^2-1$
9607	20794	$-1-(-23-45*67-89*AB)-C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4+3)^2-1$
9608	20795	$-12+3-(-4-5-678)-9A*-BC$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4+3)^2/1$
9609	20796	$(-1+2+(-3-4^-5/-6^-7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8*(7+6+5+4+3)^2+1$
960A	20797	$12345+6+78*-9A-BC$	$CBA9-8+7*654-3+21$
960B	20798	$1+2+(-3*4)^(5+6-7)+8*9+A-B-C$	$C-(-BA9-8765)-43-(-2+1)$
960C	20799	$(-1*2^3)^4*5-(-6*-7+8)*9-A+B+C$	$C+BA9+8765-43-2*-1$
9610	20800	$1+(-2-3*-4*5)*-6*-7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*(6+(5+4)^3/2+1)$
9611	20801	$-1*(-23+456-(-78+9ABC))$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3^2-1$
9612	20802	$1+23-456-(78-9ABC)$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3^2/1$
9613	20803	$-123-4-5+67+(-8-9A)*-BC$	$-C-B+A+9*8+7+6^5*4/3^2+1$
9614	20804	$1+(-2^3*-4*-5+6)*(-7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8*(7*6+5+4)^3(3-2+1)$
9615	20805	$(-1+2^3)*(4+5-6^7/(-8*9))-A*-B*C$	$-C+BA-9*8*-7*(-6-(5-(43-2-1)))$
9616	20806	$1-(-2-(-3-4^-5*6^7)*8)*9-A*-B*C$	$C+BA9+8765-4-32-1$
9617	20807	$(-1^2*3-4^4*-5*-6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5(5-4^3)^2-1$
9618	20808	$12345-6-78*9A+B*-C$	$-C-B+A-9-8*7+6^5(5-4^3)^2/1$
9619	20809	$123+4-(-567+8)+9A*BC$	$C*(-B-A)+(9+8*7)*(6^5-4^3)^2+1$
961A	20810	$1*2*(-34+5678-9AB+C)$	$C-(B-A)+(-9-8-7-6^5)*4/-3^2-1$
961B	20811	$12-3-4-(-5-678)-9A*-BC$	$C-(B-A)+9+8*7+6^5*4/3^2-1$
961C	20812	$-1*2+3^(4+5)+(-6-(7+8))*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8*7+6^5*4/3^2*1$
9620	20813	$1-(2-3^(4+5))+(-6-(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6^5*4*(3^2)+1$
9621	20814	$(-1+(2^3+4)*5^6-7*8)/9-(-A+B+C)$	$-C+BA+9876+5^4*3^2-1$
9622	20815	$((1-2^3)^4+5*6+7)*8-9-A*-B*C$	$C+BA9+8765+4+32*-1$
9623	20816	$-1-((-2-3*-4*5)*-6*7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6^5*4/3))^2-1$
9624	20817	$12+3456-78*(9+A-BC)$	$-C-B+A+(-9+8*7-6^5*-4/3)/2^1-1$
9625	20818	$1-((-2-3*-4*5)*-6*7*8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(-8*7-6^5*4/3))^2+1$
9626	20819	$((1+2)^3+4)*(-5+6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$CB+A*987-654*(-3-(2-1))$
9627	20820	$(-1-2-3-4)*5*-6*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-(-BA9-8765+4+3+2-1)$
9628	20821	$1-2*-345-(-6+7)+8-9A*-BC$	$C+B-A-(-9876+54*-3*-2^1)$
9629	20822	$1*-23*(-456-(7-8)-9A+BC)$	$-C-B+A-9*((-8*-7*-6+5)*(4+3)+2^1)$
962A	20823	$(1/-2+3-4^-5*6^7)*8*9-A*-B*C$	$-C+BA9+8765-(-4-3*(-2-1))$
962B	20824	$1+2+(-3*4)^(5+6-7)+8*9-A+B+C$	$C-(-B+A987+654*32*-1)$
962C	20825	$(-1^2*3-4^4*-5*-6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*7+6^5(5-4^3)^2-1$
9630	20826	$-1-23-(456+7+8-9ABC)$	$-C-B+A+9-8*7+6^5(5-4^3)^2*1$
9631	20827	$1+234*-5-(-678-9ABC)$	$-C-B+A+9-8*7+6^5(5-4^3)^2+1$
9632	20828	$1-23-456-7-8+9ABC$	$-C-B+A+9+8*7*6^5(5^4*3+2^1)$
9633	20829	$1+23-(-4-5-(678+9A*BC))$	$-C-B+A+9+8*7*6^5(5^4*3+2)+1$
9634	20830	$(-1+(-2+3*4)*5*6*-7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*(-8-7-6*(-5-4))^3*-2^1$
9635	20831	$-1+(-2*-3*-4*-5*(-6+7))*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*((-8*7+6^5)/(4/3+2))^1$
9636	20832	$-1*2*(3-(-4*5*6-(-789+AB)))^3$	$-C-B+A+9-8*7+6^5((5-4^3)^2+1)$
9637	20833	$((1-2^3)^4+5*6+7)*8+9-A*-B*C$	$-C+B-(A-9876+(-5-4)*(-32-1))$
9638	20834	$(-1+(-2+3^4-5)*6)*(7*8-9)-A+B+C$	$-C-(-BA9-8765)-(-4-(3-2))+1$
9639	20835	$1-2*((3+(-4+5+6)^7)/-8+9)-A*-B*C$	$-C+BA9+8765+4-3*(-2+1)$
963A	20836	$(-1+2)/-3*-4*(5^6+7-8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-(8+7))*6-(5-4^3)^2-1$
963B	20837	$-12-3-(-45-678-9A*BC)$	$(((-C-B+A))+((9-(8+7)))/(6-((5-4^3)^2)))^-1$
963C	20838	$-1-2+3^4+5*6^7/8/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7*-6+5)*(4+3)-2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9640	20839	$1+2+3+4-5+6+7-8-9A^*-BC$	$-C+B^*A98-(-7-6-5+4+3+2+1)$
9641	20840	$-1-(2+3+4+5+6+7)-(8-9ABC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7^*6^*5^*)^*(4+3)^{(2-1)}$
9642	20841	$(-1-2^*-3/(-4^*5^*-6)+7)^*-8/9-A+B+C$	$C-(-BA9-8765)-4^*3+2-1$
9643	20842	$1^*2+3^*4+5^*6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7-6^*5^*-4/-3^*-2^*1$
9644	20843	$-1-2+3-4-5-6-7-(8-9A)^*BC$	$-C-B+A+9+(-8^*-7-6^*5^*-4/3)^*2-1$
9645	20844	$1+2+3^*4+5^*6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8^*-7-6^*5^*-4/3)^*2^*1$
9646	20845	$1-2-(-3+4)+6+7-8-9A^*-BC$	$C^*(-B-A)+9^*(8+(7^*6+5+4/3)^{2^*1})$
9647	20846	$-1-2^*-3+4-5+6+7-8-9A^*BC$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-(6-((-5^*(4+3))^{2+1})))$
9648	20847	$1+2+3+4-5+6+7-8-9ABC$	$-C+B+A+9-8^*7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9649	20848	$-1^*(2+(-3-4)^*-5^*(-6-7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
964A	20849	$1+2-3+4-(-5+6+7)+(-8-9A)^*-BC$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
964B	20850	$-1-2-3-4+5-6+7-8+9ABC$	$-C-B+A-9-8-7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
964C	20851	$1-((2+3)^4-5)/(6/7-8/9)-A^*-B^*C$	$C-(-BA9-8765-4+3+2^*1)$
9650	20852	$1-2-3-4+5-6+7-(8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9^*-8-7-6^*5^*-4/3)^*2-1$
9651	20853	$-1^*(-2-3)^*(4^*(5-6+7)+8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6^*5^*4/3)^*2^*1$
9652	20854	$-1-(2+3+4+5+6+7+8)+9ABC$	$-C-B+A+(-9^*-8-7-6^*5^*-4/3)^*2+1$
9653	20855	$1+(2+3^*4+5)^*6^*7^*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6)^*(5+(-4^*3)^{2-1})$
9654	20856	$-1-(2-3^*(4+5))-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(B-A98-7-(6+5+4)-3-2-1)$
9655	20857	$-1^*(2+3+4+5+6+7+8+9ABC)$	$-C-B+A-9^*((-8^*-7^*-6+5)^*(4+3)-2)-1$
9656	20858	$-1+(-2-3)/-4^*(5^*6+7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*6+5^*4^*(3^*2)+1$
9657	20859	$(-1^*-2-3/4)^*(5^*6+7-8)+9-A^*-B^*C$	$(((-C+B)+A)+((9-(8+7))/6-((5-4^*3)^{2})^{\wedge}-1))$
9658	20860	$1^*2+3^*(4+5)-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7+(-6^*(5+4+3)^{2})^{\wedge}1)$
9659	20861	$12-(3+4-5-6+7+8+9A^*-BC)$	$-C-B+A+9+8^*(7+(-6^*(5+4+3)^{2})^{\wedge}1)$
965A	20862	$1-((-2+3/4)^*(5^*6+7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
965B	20863	$1-2^*(3+(-4^*5-6+7^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2^*1}$
965C	20864	$-1-2-(3+4+5)+6+7-(8-9ABC)$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9660	20865	$12^*(3+(-5+6+7)+8+9(A-B)^*-C)$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9661	20866	$-12+3-4-(5+6+7+8+9ABC)$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9662	20867	$-123+4-5-6-(7+8+9A^*)^*C$	$-C-B+A+9-8-7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9663	20868	$-123+4+5+6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+9-8-7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9664	20869	$1+2-(-3-4)^*(-5-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+(-8^*-7-6^*5^*-4/3)^*2+1$
9665	20870	$1+2-3-4+5-6+7-8-9ABC$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-(6-((-5^*(4+3))^{2+1})))$
9666	20871	$-1^*(-2+3+4+5+6+7-(8+9ABC))$	$C+B-(-A987-6)+54^*(-3+2+1)$
9667	20872	$-1^*2+3^*(4+5)+6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^*7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9668	20873	$1-(2-3^*(4+5))+6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8)^*7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9669	20874	$12-(3+4+5+6+7+8)+9ABC$	$-C-B+A+(9-8)^*7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
966A	20875	$(-1+2+(-3-4)^*(5^*6+7^*8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
966B	20876	$1^*2+3^*(4+5)+6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C+BA9+8765+4^*3^*2/-1$
966C	20877	$1^*(2^*3+4)^{\wedge}(5+6+7)+8-9-(A+B^*-C)$	$CB-A-98^*(-7-6-5+4)-3-2-1$
9670	20878	$-1+(-2-3)/-4^*(5^*6+7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9671	20879	$-12+3^*4-(-5+6-7+8+9ABC)$	$-C-B+A-9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9672	20880	$(1+2^*3)^*4^*((-5+6)/7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9673	20881	$-1-2-(-3+4+5)-(6+7-8-9ABC)$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9674	20882	$123+4-5+6+7-8+9ABC$	$-C-B+A+9-8+7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9675	20883	$-1+2+3+4-5-6+7-8-9A^*BC$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9676	20884	$(1+2)^{\wedge}-3^*(4+5)^{\wedge}6-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8-7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9677	20885	$(-1+(-2+3^*4)^*-5^*6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C)$	$CB+A^*987-65^*(-4+3+2)-1$
9678	20886	$12345-6+789+ABC$	$-C+BA9-(-8765-43)-(-2-1)$
9679	20887	$-1-(2+3+4+5)-(6+7-8-9ABC)$	$-C-BA+9876-5-(-4^*-3+2+1)$
967A	20888	$1-2+3^*(4+5)-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-7)+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
967B	20889	$1+2^*(3+4)+5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C+B^*A9+8765-4+3+2$
967C	20890	$-1-(2+3+4+5+6+7+8)+9ABC$	$-C-B+A+((9-8)^{\wedge}7+6)^{\wedge}5+(4^*3)^{2^*1}$
9680	20891	$1^*2+3^*(4+5)-6^*7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9681	20892	$1+2+3-4-5-6+7+8+9ABC$	$-C^*(B-A98-7+6+5+4-3-2)^*-1$
9682	20893	$-1+2^*(3-4+5+6+7+8-9ABC)$	$-C-B^*-A98-7+6-(-5+4-3-2-1)$
9683	20894	$1-2^*((-3-4)^*5^*6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9^*(8-7)+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9684	20895	$((1+2^*3)^4+5+6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9876-5-4+3^*(2+1)$
9685	20896	$(-1-2)^*3^*(-3-4^*(5^*6+7^*8))/9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
9686	20897	$((-1-2^*3)^*4+5)^*(6-7^*-8^*9)+A-B-C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
9687	20898	$-1-(-2+3+4+5)-(-7+8-9ABC)$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2+1}$
9688	20899	$1+2+3^*(4+5)+6+7-8-9ABC$	$-C-BA+9876+5+4^*-3+2+1$
9689	20900	$-1+2+3-4+5-6+7+8-9ABC$	$-C-B+A+9+(8-7+6)^{\wedge}5+4^*(3^*2)+1$
968A	20901	$-1-2-(3+(-4-(5-6))^{\wedge}7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CBA9+8+7+6^*(5-4+3-2+1)$
968B	20902	$-1^*2+3^*(4+5)-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-(B+A98-7^*-654^*-3)-(2+1)$
968C	20903	$1-2+3^*(4+5)-6^*(7+8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6^*5^*-4^*3^*2^*1)$
9690	20904	$(1-2^*3+4)^{\wedge}5-6^*7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C+BA9+8765+4+3-2-1$
9691	20905	$12-(3+4+5)-6+7+8+9ABC$	$-C+BA9+8765-4+3^*2+1$
9692	20906	$-1^*2+3^*(4+5)+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8^*(-7-6)+5)/-4^*-3^*(-2-1)$
9693	20907	$1+2-3+4+5+6+7-8+(9+A+B)^*-C$	$-CB+A-(-9876-5+4^*3+2-1)$
9694	20908	$(-1+2)^*3^*(4+5)+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$C+BA9+8765+4+3+2-1$
9695	20909	$1^*2+3^*(4+5)+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*(6+(5-4^*3)^{2})^*1$
9696	20910	$(-1/-2+3/4)^*(5^*6+7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C+BA9+8765+4+3+2+1$
9697	20911	$1+2+3^*(4+5)+(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(6+5+(-4^*3)^{2})-1$
9698	20912	$(-1+2)/-3^*-4^*(5^*6+7^*8)-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(6+5+(-4^*3)^{2^*1})$
9699	20913	$-1+2+3-4-5-6+7+8+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(6+5+(-4^*3)^{2})+1$
969A	20914	$-1+2+3-4+5+6+7-8-9ABC$	$CB-A+9876+5+4-3+2-1$
969B	20915	$-1-2+3^*(4+5)-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C+BA98+765^*-4-3^*(-2-1)$
969C	20916	$-1^*2+3^*(4+5)-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$CB+A-9-(7-(-6+5^*-4+3^*2))$
96A0	20917	$12345-6+78^*-9A-B-C$	$-C+BA^*98+765-(-4-3+2)$
96A1	20918	$-1-2-3^*-4+5+6+7)^*(89-(-A-B))^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8-7^*-6^*5^*)^*(-4^*3+2^{\wedge}-1)$
96A2	20919	$1^*2+3^*(4+5)-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2/1}$
96A3	20920	$1^*2+3^*(4+5)-6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+8+7+6^*(5-4^*3)^{2-1}$
96A4	20921	$-1+2^*3^*4+5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C+BA-(-98^*(-76-54)-3)+2+1$
96A5	20922	$1^*2^*3^*4+5+6^*7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^*4-3^*(2+1))$
96A6	20923	$((-1-2^*3)^*4+5)^*(6-7^*-8^*9)-A+B+C$	$CBA+9+8765+4+3^*2+1$
96A7	20924	$12+3+4+5+6+7+8+9ABC$	$-C+B-A-9-8-7+6^*(5+4)^*(3-2+1)$
96A8	20925	$1+2+3^*(4+5)-(-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9876+(-5-4+3)^*2^*1$
96A9	20926	$1-2^*3-((-4-(5-6))^{\wedge}7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-A98+7^*-654^*-3-(2+1)$
96AA	20927	$1-2-3^*4^*(5+6-(-7+8+9ABC))$	$-CB+A+9876+5+4^*(-3+2-1)$
96AB	20928	$-1^*2+3^*(4+5)+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$C^*(B+A98-(7+6)-5+4-3-2-1)$
96AC	20929	$12345+6+78^*-9A-B-C$	$C+BA98-765^*4-(3-2)^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
96B0	20930	$(-1+2)/-3^*-4*(5^6+7^*8)+9-A+B+C$	$-C+BA98-7^*6^*5^*4^*-3^*-2^*-1$
96B1	20931	$12-3^*4^*(5-6+7+8-9AB)-C$	$C+BA98+765^*4^*(-3+2)+1$
96B2	20932	$1^*2+3^*(4+5)+6-7-8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-((9-(8+7)))*(6+(5-4^3)^2)+1$
96B3	20933	$(-1+2)/-3^*-4*(5^6-(-7^*8-9))-A+B+C$	$CB+A987-6-54^*32-1$
96B4	20934	$1^*2+3^*(4+5)-6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8^*7-6)*(5+(-4-3)^(2+1))$
96B5	20935	$1+2+3^*(4+5)-6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9876-54-32^*1$
96B6	20936	$-1+((-2^*-3)^4-5*(6+7))*(8+9)-A^*(B-C)$	$-CB-(A-9876+54)-32+1$
96B7	20937	$-1^*(-2^*3-((4+5-6)^7-8)^9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6*(5-4^3)^2-1$
96B8	20938	$-1^*2+3^*(4+5)+(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*7+6*(5-4^3)^2+1$
96B9	20939	$123-45+678-9A^*-BC$	$-C-B+A+9+8^*7+6*(5-4^3)^2+1$
96BA	20940	$(-1-2^*3-4^*-5/-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)+(-9-8^*7)*(6-5^*4^3)+2^*1$
96BB	20941	$-1-2+3^*(4+5)+6-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)*(5^4-3^2)+1$
96BC	20942	$-1^*2+3^*(4+5)-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6^*5)*(4^3*2-1)$
96C0	20943	$(-1^*2^*3)^4*5+(-6^*-7+8)^*9-A+B+C$	$-C+B^*(A98+76)+5-43-21$
96C1	20944	$1^2+3^*(4+5)+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9+8^*7+6*(5-4^3)^2-1$
96C2	20945	$1^2+3^*(4+5)-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$CB+A987+6+54^*-32-1$
96C3	20946	$1^*2+3^*(4+5)+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*(5-4^3)^2-1$
96C4	20947	$(-1*(2+3)^4+5)*(-6^*7+8)+9-(A-B^*-C)$	$-C-B+A+(-9^*8+(-7*(6-5)^4)^3*2-1$
96C5	20948	$-1^*2+3^*(4+5)-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-(-BA98-765^*-4)-(-32-1)$
96C6	20949	$-12-3-45+6^*-78+9ABC$	$-C-B+A+(-9^*8+(-7*(6-5)^4)^3*2+1$
96C7	20950	$1^2+3^*(4+5)+6/(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A9+8765+4^*321$
96C8	20951	$1^2+3^*(4+5)-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*(5-4^3)^2-1$
96C9	20952	$1^*2+3^*(4+5)-6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*(5-4^3)^2+1$
96CA	20953	$1+2+(-3^*4)^*(5+6-7)+8^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A+9^*8+7+6*(5-4^3)^2+1$
96CB	20954	$-1+(-2/-3-4^*-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C+B-A98-(7^*654^*-3-2)^1$
96CC	20955	$-1^*(-2/-3-4^*-5^*6^7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-(-A-9876+54)-32^*1$
9700	20956	$(-1+2)/-3^*(-4/5^6-6+7)-(8+9)+A-B^*-C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)*(5^4-3^2)+1$
9701	20957	$(1-2+3)^4*(5-6)^*-7*(8+9)-A+B+C$	$CBA-9+8765-43+2^*-1$
9702	20958	$-1^*2+3^*(4+5)-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$CBA-9-(-8765+43)-(2-1)$
9703	20959	$1-2+3^*(4+5)-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$CBA-9+8765-43*(2-1)$
9704	20960	$-1^*2+3^*(4+5)-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7-6^5*-4/3)^2-1$
9705	20961	$1-2+3^*(4+5)+6-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7-6^5*-4/3)^2/1$
9706	20962	$1^*2+3^*(4+5)-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7-6^5*-4/3)^2+1$
9707	20963	$1+2+3^*(4+5)-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*6+(-5^*-4)^3*(2+1)$
9708	20964	$1^*2+3^*(4+5)-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-BA9-8^*-76+5+4-321)$
9709	20965	$-1+2-3-45-(-6^*-78-9ABC)$	$-C-B+A+9^*8^*7-6+5^*4^*(3^2/1)$
970A	20966	$-1-2^*-345-6-78-9AB^*-C$	$C-(B-A)+(-9^*(-8-7)+6^*5)^*(4^3*2-1)$
970B	20967	$-1+23-4+5+67^*-8+9ABC$	$CB-A987+654^*32-1$
970C	20968	$1^2+3^*(4+5)-6^*(7+8-9)-A^*-B^*C$	$CB-A987+654^*-32^*-1$
9710	20969	$1^*2-3-456-(-78-9ABC)$	$-CBA+98^*(76+54-3+21)$
9711	20970	$-1-2+3^*(4+5)-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C+BA98-765^*4+32-1$
9712	20971	$-1^*2+3^*(4+5)+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A987+6^*5^*4-43^*-21$
9713	20972	$1-2+3^*(4+5)-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$C-BA-(-9876+54+32-1)$
9714	20973	$123-4^*5^*-678-9^*(A+BC)$	$C-(-BA-9876+54^*-3^*-2^*1)$
9715	20974	$1^2+3^*(4+5)+6+7-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)*(5^4-3^2)+1$
9716	20975	$1^*2+3^*(4+5)-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6)^*-5^*-4/3^*-2^2+1)$
9717	20976	$1+2+3^*(4+5)-6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^*4^*(3^2)-1$
9718	20977	$1-2+3^*(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^*4^*(3^2/1)$
9719	20978	$1^*2+(-3-4^*-5^*-6^7*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6+5^*4^*(3^2)+1$
971A	20979	$1^2+3^*(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9/8+7+6+5)^4*(3+2+1)$
971B	20980	$1^*2+3^*(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$CBA+9-(-8765+43-2-1)$
971C	20981	$-1+2-3+45-6+7-(-8+9A)^*-BC$	$-C-B+A+(9-8-(7+6+5)^4)/(-3-2)-1$
9720	20982	$-1-2+3^*(4+5)+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5-4^3)^2-1$
9721	20983	$-1^*2+3^*(4+5)+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-CB-(A-9876)-5-(43-2/-1)$
9722	20984	$1-2+3^*(4+5)+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6)^*-5^*-4/3^*-2-1)$
9723	20985	$-1^*2+3^*(4+5)-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+((-8-7)^6/5)^4)/(3+2)+1$
9724	20986	$1-2+3^*(4+5)-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/-8^*-7/-6^*(-5^*-4)^3*2-1$
9725	20987	$1^*2+3^*(4+5)+6-7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7/6^*5^4/(3/2+1)$
9726	20988	$1-2+3^*(4+5)-6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/-8^*-7/-6^*(-5^*-4)^3*2+1$
9727	20989	$1^*2+3^*(4+5)-6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-((-8^*(-7+6)-5)^4*(-3^*-2)-1)$
9728	20990	$1-2+3^*(4+5)-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^2)-1$
9729	20991	$1^*2+3^*(4+5)-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$C-B^*(-A98+76+5)+4^*321$
972A	20992	$1+2+3^*(4+5)-6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7+6*(5-4^3)^2+1$
972B	20993	$1^*2+3^*(4+5)-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6^5*-4/3)^2+1$
972C	20994	$1+2+3^*(4+5)-6-7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6^5*-4/3)^2+1$
9730	20995	$1+2^*(3^*4)+5^6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-((-7-6^5)^4+3)^2/1)$
9731	20996	$-1-2+3^*(4+5)+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6)^*(5+(-4^3)^2/1)$
9732	20997	$-1^*2+3^*(4+5)+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6)^*(5+(-4^3)^2)+1$
9733	20998	$-1-2+3^*(4+5)+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6^*-5+4)^3*2-1$
9734	20999	$-1+234-5-67^*-8-9AB^*-C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(-6+5^4+3)^2)+1$
9735	21000	$1-2+3^*(4+5)+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7^*-6^*-5+4)^3*2+1$
9736	21001	$1^*2+3^*(4+5)+6+7-8-9-A^*-B^*C$	$C+B^*A98-(-76-543-21)$
9737	21002	$1-2-(3-4+5-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*(-6^5-4^3)-2)+1)$
9738	21003	$1^2+3^4/4^5+6^7*8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8-(-7^*-6+5+4)^3)^2/1$
9739	21004	$1+(2^3*4+5+6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+(-7^*-6+5+4)^*-3)^2+1$
973A	21005	$1^*2+(3-4-5-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9876+5-(-4+32^*1)$
973B	21006	$1+2-(3+4-5-6-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876-(-5+43)-(2-1)$
973C	21007	$1^*2+3^*(4+5)-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+(8+7+6)^5)/(4^3*(3+2)^-1)$
9740	21008	$1+2+3^*(4+5)-6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^2)-1$
9741	21009	$1-23+4^*-5+678-9AB^*-C$	$CBA-9-(-8765+4+3)+2^*1$
9742	21010	$-1+2+3+45^*6^*7^*8+9+ABC$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7^*-6^*-5+4^3)^2-1$
9743	21011	$(-1+2+3^4-5^*-6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9-8-7^*6^5+4^3)^2-1$
9744	21012	$-1-2+3^*(4+5)+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*6^5+4^3)^2+1$
9745	21013	$-1^*2+3^*(4+5)+6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-7^*6^5+4^3)^2+1$
9746	21014	$(-1^*2^*3)^4*(5+(-6+7)/8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+((-7-6^5)^4+3)^2+1$
9747	21015	$-1^*2+3^*(4+5)+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(-6+5^4+3)^2)-1$
9748	21016	$1-2+3^*(4+5)+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6+5^4+3)^*-2^*1)$
9749	21017	$1-2-34-(56+(-78-9AB))^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-(-6+5^4+3)^2)+1$
974A	21018	$1-2+3^*(4+5)+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876+5-4-32+1$
974B	21019	$1^*2+3^*(4+5)+6+7-8+9-A^*-B^*C$	$CBA-9+8765+4+3-2^*1$
974C	21020	$1-2+3^*(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+(-7+(-6-5)^4)^3)^2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9750	21021	$1^2+3^4(4+5)+6-7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8-(-7^*-6+5+4)^*3)^2/1$
9751	21022	$1+2-3+4+5+6+7+8+9AB^*C$	$-C-B+A+9+(8+(-7^*-6+5+4)^*-3)^2+1$
9752	21023	$1^2+3^4(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-CB-A+9876+5^*-4-3+2-1$
9753	21024	$1+2+3^4(4+5)-6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^*2/1)$
9754	21025	$1+23-(-45-67^*-8-9ABC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-6)+5^*4^*(-3^*-2)^1$
9755	21026	$1-2^*-3^*(-4-5^*-6^*7)^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+6)+5^*4^*(3^*2)+1$
9756	21027	$1-2+3^4(4+5)+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C+B-(-A-9876-(-54^*3+2+1))$
9757	21028	$1^2+3^4(4+5)+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+((-7-6^*5)^4+3)^2-1$
9758	21029	$1^2+3^4(4+5)+6^*7-8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+((-7-6^*5)^4+3)^2/1$
9759	21030	$12-(3+4+(56+7+89)^*A^*-B^*)+C$	$-C-B+A+9+8+((-7-6^*5)^4+3)^2+1$
975A	21031	$(-1+2^*(-3+4^5-6)/-7^*8)^*-9+A-B^*-C$	$CBA+9-(-8765-4-3^*-2)+1$
975B	21032	$((1-2^3)^4-(-5/-6+7)^*8)^*9+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*-6)^*(5-(4^3+2)^*1)$
975C	21033	$1^2+3^4(3^*4)+5^*6-7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7-((-6+5^4+3)^2+1))$
9760	21034	$-12-345-(6+7-8-9ABC)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(-5^*(4+3))^2)+1$
9761	21035	$1^2+3^4(4+5)+6+7+8+9-A^*-B^*C$	$CBA9-876^*5-(43+21)$
9762	21036	$1+23-(-45^*6^*7^*-8-(9+ABC))$	$-CB+A+9876-5+4^*(-3-2-1)$
9763	21037	$-123-4^*56-78+9ABC$	$CBA-9-(-8765+4^*-3^*2)-1$
9764	21038	$-12-(3-4+5-678-9AB^*C)$	$-C-B+A-9^*((-8-7)^*6^*(-5^*4-3^*2)+1)$
9765	21039	$1+23-4^*-567-89^*(-AB-C)$	$-C-B+A+9876-(5-(-4^*32-1))$
9766	21040	$1^2+3^4(3^*4)+5^*6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB-(A-9876-5)-4-(3+2+1)$
9767	21041	$1-2^*(-345-678^*9)+A-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^*2)-1$
9768	21042	$-1-2-(345-6+7+8)+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^*2^*1)$
9769	21043	$1+2345+67^*-8-9A^*B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^*2)+1$
976A	21044	$1^2+3^4(4+5)+6^*7+8-9-A^*-B^*C$	$C-B-A+9876-5+4^*-32^*1$
976B	21045	$1-2+3^4(4+5)+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9876+5^*4-32+1$
976C	21046	$-12-(-3+4-5)-(-678+9AB^*-C)$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5-4^*3)^2-1$
9770	21047	$1+2+3^4(4+5)-6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+(8+(-7^*-6+5+4)^*-3)^2+1$
9771	21048	$1+2^3(3^*4)+5^*6+7+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8^*7)^*(6^5-4^*3)^2+1$
9772	21049	$1+2+3^4(4+5)+6^*7-8+9-A^*-B^*C$	$C-BA+9876-(-5-4)-32^*1$
9773	21050	$1+2^3(3^*4)+5^*6+7-8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7+6+(-5^*(4+3))^2+1)$
9774	21051	$-1-(23-45)-(-6^*-78-9ABC)$	$-C-B+A+((-9/-8+7)^*6^5+4^*3)/(2+1)$
9775	21052	$1+2^3(3^*4)+5^*6-7+8+9-A^*-B^*C$	$CBA-9+8765-4+32+1$
9776	21053	$-1-2+3^4(4+5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876+5-4-3-2^*1$
9777	21054	$-1^2+3^4(4+5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-BA-(-9876+5-(-4+3))(-2-1)$
9778	21055	$((1-2^3)^4-(-5/-6+7)^*8)^*9-A^*(B-C)$	$-C-BA-(-9876+5)-(-4+3-2)^*1$
9779	21056	$1^2+3^4(4+5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*((-8-7)^*(6-5^*4)^*-3^*2-1)$
977A	21057	$1^2+3^4(4+5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876+5+4-3^*(2+1)$
977B	21058	$((1-2^3)^4-(-5/-6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-(-3+2^*1))$
977C	21059	$1+2+3^4(4+5)+6+7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8^*7+6^5+4^*)/3^*2^*1$
9780	21060	$-1^2+3^4(4+5)+6^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6^5+4^*)/-3^*2+1$
9781	21061	$1-2+3^4(4+5)-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-BA+9876-5^*4-3+2+1$
9782	21062	$12-345-6-(-7+8)+9ABC$	$-C-(BA-9876+5)-(-4-3-2-1)$
9783	21063	$-12-3+45-6^*78+9ABC$	$-C^*(-B+A)-9^*((-8-7)^*6^*(-5^*4-3^*2)+1)$
9784	21064	$1^2+3^4(4+5)-6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-(-A-9876)-(-5+4+3-2+1)$
9785	21065	$1+2+3^4(4+5)-6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876-5^*(-4+3)+2+1$
9786	21066	$1+2^3(3^*4)+5^*6+7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*-7^*6-5)^*(4^3+2)-1)$
9787	21067	$1^2+3^4(4+5)-(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3^*2)+1$
9788	21068	$1-(2-345-(-678+9ABC))$	$-C-B+A+(-9-(-8^*-7^*6-5)^*(4^3+2)+1)$
9789	21069	$1+2+3^4(4+5)-(-6+7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9876-(-5-4+3+2^*1)$
978A	21070	$1+(-2/3+(4+5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CBA-9+8765-(-43-2+1)$
978B	21071	$-1-2+3^4(4+5)+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-(BA-9876)+5-(-4-(-3+2)^*1)$
978C	21072	$-1^2+3^4(4+5)+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$CBA-9-(-8765-43)+2+1$
9790	21073	$1-(2-3-456^*(-78+9A)))+BC$	$C-B+A+9876+5-4^*32-1$
9791	21074	$12+3-(-4+5)-(-678+9AB^*-C)$	$-CB+A+9876-(-5-4+3)-(-2-1)$
9792	21075	$1-2+3^4(4+5)-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-(-3+2))-1$
9793	21076	$123-4+567+8+9AB^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3+2/-1)$
9794	21077	$1+2+3^4(4+5)+6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-(-3+2))+1$
9795	21078	$1^2+3^4(4+5)-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB-(A-9876+5)-(-4-32)+1$
9796	21079	$1+2+3^4(4+5)-6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)+(9+8+(7+6+5+4)^3)^2+1$
9797	21080	$1+(-2+3^4)^*-5^*(6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B-(A-9876+54)-32+1$
9798	21081	$12345-6-7^*8^*(9^*A+B^*C)$	$CB-A98+7^*(654^*-3-2^*1)$
9799	21082	$-1^2+3^4(4+5)+(-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7^*-6-(5^4+3))/2-1$
979A	21083	$1-2+3^4+5/(6-7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6+5+4/3)^2)-1$
979B	21084	$1+2^3+((4+5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6+5+4/3)^2)^1$
979C	21085	$-1-2+3^4(4+5)+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6+5+4/3)^2)+1$
97A0	21086	$-1^2+3^4(4+5)+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-BA-(-9876-54+32-1)$
97A1	21087	$1-2+3^4(4+5)+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$CBA+9-(-8765-43^*(2-1))$
97A2	21088	$12345-(6+7-89^*A^*-B^*-C)$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)^*(-6-5)^4+3)^2-1$
97A3	21089	$-12-(345+6+7^*-8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)^*(-6-5)^4+3)^2/1$
97A4	21090	$1^2+3^4(4+5)+6+7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)^*(-6-5)^4+3)^2+1$
97A5	21091	$-1^*(-2-3^4(4-5+6^*7)^*(-8-9)-(-A-B^*-C))$	$-C+BA+9876-5^*43+2+1$
97A6	21092	$-1-(-2-3^4(4-5+6-7)-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-3-(-2-1))$
97A7	21093	$(1^2+3^4)^4-5^*(6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*6+5+4/-3)^2+1)$
97A8	21094	$1-(2-((-3+(-4+5)^*6)^7-8))^*-9-A^*-B^*C$	$-CB-(-A-9876-54+32-1)$
97A9	21095	$12345-6+78^*-9A+BC$	$CB-(A98-7^*654^*3^*(2-1))$
97AA	21096	$-1^2+3^4(4+5)-(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-BA-987-6+5+43-21)$
97AB	21097	$(-1-2)^*(3-4^5+6^*(6+7/8)+9)+A+B+C$	$-C-B+A-9-((-8-7)^*(-6-5)^*-4^3+2+1)$
97AC	21098	$(-1+2)^3+3^4(4+5)-(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8-7)^*(-6-5)^*-4^3+2/1$
97B0	21099	$-12-3+4-56^*7-8+9ABC$	$-C-B+A-9-(-8-7)^*(-6-5)^*-4^3+2+1$
97B1	21100	$(-1+(2+3)^4+5^*6+7)/-8^*9-A+B+C$	$-C-BA+9876+5-4-(-32-1)$
97B2	21101	$1+2+3^4(4+5)+(6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3+2/-1)$
97B3	21102	$(1+2)^3+((4+5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-(-9876+54)-32+1$
97B4	21103	$-1+2+(3+(4+5-6)^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*(-5-4^3)+2^*1$
97B5	21104	$1^2+(3+(4-(-5+6))^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A^*(-98-765-432)+1$
97B6	21105	$-1+2^3(3^*4)+5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9876-5+4-32^*-1$
97B7	21106	$1^2+3^4(3^*4)+5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-CB+A+9876-5+4+32+1$
97B8	21107	$1+2^3(3^*4)+5^*6-7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)+6^5)^*-4^3+2/1$
97B9	21108	$1+2+34-(-5-678)-9AB^*-C$	$C^*(BA+987-6+5^*-4+3-(-2+1))$
97BA	21109	$1-234+5^*-6-78+9ABC$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^4-(-3+2^*-1))$
97BB	21110	$12+34-5+678-9AB^*-C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4-3-(-2-1))$
97BC	21111	$1-(234+56+7^*8-9ABC)$	$-C+B+A+(-9+(-8-7)^*(-6-5)^4+3)^2/1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
97C0	21112	$12+34*56*7+8-9A-BC$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(6-5*(4^3+2))-1$
97C1	21113	$-1+23*456-(-789+ABC)$	$C+BA-(-9876-5*43)-(-2+1)$
97C2	21114	$-1-2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-BA-(-9876-5-43+2)-1$
97C3	21115	$-1*2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)*(6-5)*-4^3*2-1$
97C4	21116	$1-2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8-7)*(6-5)*-4^3*2/1$
97C5	21117	$1^2*3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-CB-(-A-(9876-5))+43+2*1$
97C6	21118	$1^2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(7+6))*(5-4^3*(2+1))$
97C7	21119	$1*2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*7*-6+5)*(4^3+2)-1$
97C8	21120	$1+2+3^4(4+5)+6*7+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*7*-6+5)*(4^3-2*1)$
97C9	21121	$1+2^4(3+4)+5^6+7+8*9-A*-B*C$	$C-BA-(-9876+5)-(-4-32)*1$
97CA	21122	$1-2+3^4(4-5)-6-(-78-9AB)*C$	$-C-B+A+(9*-8*-7*-6+5)*(-4-3)+2*1$
97CB	21123	$1+2*34*-56-789*(-A-B)+C$	$C+BA+9876+5*(-43+2)+1$
97CC	21124	$-123+4*5-678*(-9-A)+BC$	$-C-B+A-9+(-8*7*6)*(5^4-3)-2^1$
9800	21125	$((-1-2^4-3)*-4^5+6+7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-7)*(-6-5)*4^3)*-2*1$
9801	21126	$-1*-2*(3+4+56-7*-89A+B*C)$	$-C-B+A-9+(-8+7*6)*(5^4-3^2(2-1))$
9802	21127	$-1+2345-(-6789-AB*C)$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-(-3+2^1))$
9803	21128	$1-(234-(-5-6-78)-9ABC)$	$-C-B+A-9+(-8+7*6)*(5^4-3)+2^1$
9804	21129	$(1+2+3+(4+5-6)^7+8)*9-A*-B*C$	$CBA9-876*5-4*3*(-2+1)$
9805	21130	$-1+2^4(3+4)-(-5/(6-7)-8)^9-A*-B*C$	$C-(BA-9876-(-5+43-2+1))$
9806	21131	$1-(2-3^4(4+5)+6)-(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-BA+9876-5+43*(2-1)$
9807	21132	$1+2^4(3+4)+(5/(6-7)+8)^9-A*-B*C$	$C-BA+9876-(-5-43)+2-1$
9808	21133	$1^2-(-3^4(4+5)+6+(-7-8)*9)-A*-B*C$	$C-(BA-9876+5)-(-43-2)*1$
9809	21134	$1^2+3^4(4+5)-6+(-7-8)*9-A*-B*C$	$-CB+A-(-9876-54+3-2-1)$
980A	21135	$(-1+2-3*-4*-5)*-6*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8)*((-7+6)/(5^4-3)/-2)^1-1$
980B	21136	$-1-(234-5+6)-78+9ABC$	$-C-B+A-9*(8*-7*-6*5*4*3)+2-1$
980C	21137	$123-4-(-5-6*7*-8)+9ABC$	$-C*(-B+A)+(-9-8*7)*(6-5*(4^3+2))-1$
9810	21138	$(1+2)^4-3^4(4+5)^6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*7*-6+5)*(4^3-2*1)$
9811	21139	$-1-(2-(-3*-4^5*(6+7/8)+9))-A+B+C$	$-C-B+A+(-9*8*(7+6+5+4)^3)*2^1$
9812	21140	$1+2-3-4+(-5+6+78+9AB)*C$	$-C-B+A+(-9*8+(7*6-5*4)^3)*2+1$
9813	21141	$1-(2-(-3*-4^5*(6+7/8)+9))-A+B+C$	$CBA+9-(-8765-(-43^2-2-1))$
9814	21142	$-1*2+3^4(4+5)+6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3)-2^1$
9815	21143	$1-(2-3^4(4+5))+6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8+7*6)*(5^4-3/2-1)$
9816	21144	$(-1+2)*3^4(4+5)+6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3^2(2-1))$
9817	21145	$1^2+3^4(4+5)+6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-BA+9876+54-3*2+1$
9818	21146	$12-345+67-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3)+2^1$
9819	21147	$1+2+3^4(4+5)+6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9876-54-3*2+1$
981A	21148	$-1-2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9876-5+4-32+1$
981B	21149	$-1*2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$C-B+A+9876-54+3*2-1$
981C	21150	$1-2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$C-(B+A)-(-9876+54-3-2)+1$
9820	21151	$1^2*(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C+B-A+9876-5*4-32+1$
9821	21152	$1^2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*-7*(-6*5-4*3)-2-1$
9822	21153	$1*2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$CBA9-876*5-4+32-1$
9823	21154	$1+2+(3+4)^5+6*7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*7*(6+(5+4-3)^2)-1$
9824	21155	$-1-2*-3+(4+5+6)*(-8*-9+AB+C)$	$-C-B+A+9*8*7*6*(5-4+3*2)^1$
9825	21156	$(1+2^3)*((4+5-6)^7+8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*7*(6+(5+4-3)^2)+1$
9826	21157	$12-(34+5^6*7)-8+9ABC$	$-C-B+A+9*-8*-7*(-6+5*4)^3+2/1$
9827	21158	$1-2-(345-6)-(-78-9ABC)$	$-C-B+A-9*-8*-7*(-6+5*4)*-3-(-2-1)$
9828	21159	$1+2+34-56*7-8+9ABC$	$-C-B+A-9-((-8*7*-6-5)*-4^3+2)-1$
9829	21160	$12-3456+7-89*(-A-B)*C$	$-C-B+A-9+(8*-7*-6-5)*4^3-2^1$
982A	21161	$1+2-34-(-5*-6*7-8)+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3/2-1)$
982B	21162	$12-345+67+8+9ABC$	$-C-B+A-9-(-8*-7*-6+5)/4^3-3/(2-1)$
982C	21163	$-12-3-4*(5-6+7)+(-8-9A)*BC$	$-C-B+A-9+(-8*7*-6-5)*4^3+2-1$
9830	21164	$-1-((2+3)^4+5)/(6/7-8/9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7*6*(5^4*3+2+1)$
9831	21165	$-1*-2/3^4-4/(5/(6-7)+8)^9-A*-B*C$	$C-B+A+9876+5-43-2^1-1$
9832	21166	$1-((2+3)^4+5)/(6/7-8/9)-A*-B*C$	$-C-BA+9876+54+32-1$
9833	21167	$(-1-((-2-3^4)*5^6+7))*8-9-A*-B*C$	$-C-BA+9876+54+32*1$
9834	21168	$1*-2*-3*(-45-6-78-(-9+AB))*-C$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7+6-5^4+3)*2-1$
9835	21169	$12-(3-4+5*(6+7)-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7+6-5^4+3)*2^1$
9836	21170	$-1*23*(-4+5-6)*(-78-9*-A+BC)$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7+6-5^4+3)*2+1$
9837	21171	$1-2*345-67*-8+9ABC$	$-C+B+(-A-(9876-5-43))*(-2+1)$
9838	21172	$(1+2)^3*(4^5+5+6)*-7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*-8*-7*(-6+5*4)*-3-2-1$
9839	21173	$-1+(-2+3^4-4*(5^6+6+7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8*-7*(-6+5*4)^3+2)^1$
983A	21174	$12-345-(-6-78-9ABC)$	$-C-B+A-9*(-8*-7*(-6+5-4*3)-2)+1$
983B	21175	$1+(-2+3^4-4*(5^6+6+7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*-8*7)*(-6-5^4*3)-2/1$
983C	21176	$(-1*2^3)^4+5^6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$C-(-B+A*9*(-8-76)-5432)+1$
9840	21177	$1+2^4(-3^4-4)+5^6-(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8+7*6)*(5^4-3*2^1-1)$
9841	21178	$-1-2-3^4(4*-5+6)*-7*-8*9-A+B+C$	$-C-B+A-(-9876+5)-4-3+2-1$
9842	21179	$12+34-5-6+(78+9AB)*C$	$C-(B-A)+9*8*7*6*(5-4+3*2)^1$
9843	21180	$-1/-2*-3*(-4^5*(6+7)+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(6-5^4*3)+2+1$
9844	21181	$-1-234-5+6*-7-8+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8*7*-6-5)*4^3+2-1$
9845	21182	$1-234-(56-7-8-9ABC)$	$-C-B+A+9+(8*-7*-6-5)*4^3+2^1$
9846	21183	$(1+2)^3*4^5(5^6-6+7)*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8*-7*-6+5)/-4^3-3+2+1$
9847	21184	$1+2+(-3*-4+5*6)*-7*-8*9-A+B+C$	$C-B+A+9876+5+43+2-1$
9848	21185	$(-1-((-2-3^4)*5^6+7))*8+9-A*-B*C$	$C-B+A+9876-(54+32^1-1)$
9849	21186	$123*(4+5+6+7+8-9A-B*C)$	$-C-B+A+(-9^4(-8+7)+6)*(-5*4^3)^2-1$
984A	21187	$1-(2-(345-6*7-8))-9AB*-C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*-6+5)*(4+3)-2-1$
984B	21188	$1-2+3456-78+9*A*BC$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*-6+5)*(4+3)-2/1$
984C	21189	$1-2+(-3-4)*(-5-6*-7*8*-9)-(-A+B+C)$	$-C*(-B+A)+9+8*7*6*(5^4*3+2+1)$
9850	21190	$-1*2-3*-4*(5^6-6+7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*7*6+5)*(4+3)^2(2-1)$
9851	21191	$-1-(2^3+4)*5^6-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8*7-6)*5*(-4^3/2-1)$
9852	21192	$-1*(2^3+4)*5^6-6+7*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9*-8*-7*-6+5)*(4+3)+2^1$
9853	21193	$1-(2^3+4)*5^6-6+7*8*9-A*-B*C$	$C-B-A+9876+5*-4-(-3+2+1)$
9854	21194	$1-23+4*(5-6)*78+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3/2)-1$
9855	21195	$1+2-3^4-4*(5^6-6+7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4+3/-2*1)$
9856	21196	$-12+345*6+7-(-8-9A)*B*C$	$-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3/2)+1$
9857	21197	$-1+2-(-34-5*(6-78)-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7+6+5^4+3)*-2/1$
9858	21198	$123-45+678+9AB*C$	$-C+B+A+9876+5+4-32-1$
9859	21199	$12+3*(-45-67)-8+9ABC$	$-C-(-B-A)-(-9876-5-4)-32*1$
985A	21200	$-1+(-2-(-3-4^4-5^6*7)*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+(-7-6*5)^4*3+2+1)$
985B	21201	$((1+2+3)^4+5*6)*(7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8+7*6)/5^4-4-3^2(2+1)$
985C	21202	$1+(-2-(-3-4^4-5^6*7)*8)*9-A*-B*C$	$C-(-B-(A+9876+5))-(-43-(-2-1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9860	21203	$1+2-3-4+(-5+678)*(9+A)+BC$	$-C-B+A+(-9-8)*(7-6-5^4)/(3/2-1)$
9861	21204	$(-1+(-2^3)^4-5^6)* (7+8)+9-A*-B*C$	$-C+B-(-A-9876+54-32-1)$
9862	21205	$-123-4+56+7*(-89-AB)*-C$	$-C*(-B+A)+(-9-8^7)*(6-5^4^3)+2+1$
9863	21206	$-12-3^4-5^*(67-8)+9ABC$	$C+B-A+9876-54+32-1$
9864	21207	$-12-3-45+6^*-7^*8+9ABC$	$C+B-A+9876-54+32^*1$
9865	21208	$-1-234+56-78+9ABC$	$-C-B+A-9^*(8+(7^*-6+5)^*4^3+2)-1$
9866	21209	$-1-(-2-3^*-4^*(5^*-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5)^*4^3+2^*1)$
9867	21210	$-1^*(2-3^*-4^*(5^*-6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^*3^*2-1$
9868	21211	$(((-1+2/3)^*4^5+6)^*-7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^*3^*2/1$
9869	21212	$(-1-2)^*( (-3-4^5+6)^*7+8^9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*8+(7+6+5+4)^*3^*2+1$
986A	21213	$-12+3^4+5+678-9AB^*-C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*(5^4-(3-2))^+1$
986B	21214	$-1^*(2+(-3-4)^*(5+6^*-7^*-8^*9))-A+B+C$	$C+B+A+9876+5-4-(32+1)$
986C	21215	$12+3-4+5^*-6+7+8+9ABC$	$C-(B-A-9876+(-5-4)^*(-3+2-1))$
9870	21216	$-1/-2^*-3^*-4^5*(6+7)-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B-(A-9876-54+32)-1$
9871	21217	$-1^*2+(-3-4^*-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$C+B-A+9876-5-(-4^*-3+2)+1$
9872	21218	$(-1+2^3)^*( -4+5-6^*-7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5)^*4^3+2-1)$
9873	21219	$((1+2+3)^4+5^6)^*(7+8)+9-A*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3*(2+1)$
9874	21220	$1^2+(-3-4^*-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2+1$
9875	21221	$1^2+(-3-4^*-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6-5^4+3)^*2)+1$
9876	21222	$1-(234-5+6+7)-(8-9ABC)$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2^*1$
9877	21223	$1-2-3+45-678^*(-9-A)+B+C$	$-C^*(-B+A)-(((9-8)^*(-7+6+5^4)+3)^*2-1)$
9878	21224	$-1-234-(5+6-7-(-8+9ABC))$	$-C-B+A-9^*(8+(7^*-6+5)^*4^3)-(2+1)$
9879	21225	$(-1+2+3^4)^*( -5^*(6-7^*8)+9)-(-A+B+C)$	$-C^*(-B+A)-9^*(8+(-7-6^5)^*4^3+2+1)$
987A	21226	$1-234-5-6+7-8+9ABC$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5+4^3/2-1$
987B	21227	$1+2345-(6+7)-(89A^*-B-C)$	$-C-B+A+9^*8+7+6^5+4^3/2/1$
987C	21228	$(-1-2^3)^*( -4^*-5-6^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*5^4+3-2/1$
9880	21229	$1+2+3^*(4+5+6+7^*8^*9A)-BC$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*5^4+3-2/1$
9881	21230	$(-1+2-3^*(4^*-5+6)^*7)^*8^*9+A^*(B-C)$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6^5-4^4^3)^2-1$
9882	21231	$-1-(2-3^4+5^6)-(7-8)^*9AB^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6^5-4^4^3)^2/1$
9883	21232	$(-1+(-2-3^4)^*-5^*6)^*(7-8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+(7^*6^5-4^4^3)^2+1$
9884	21233	$-1-2^*(3-4^*-5^*(6-7^*8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*6+5^4*4^3+2^*1$
9885	21234	$1-(234-(5+6))-7-(8-9ABC)$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*5^4-4^3-2^*1$
9886	21235	$1-2^*(3-4^*-5^*(6-7^*8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*4^3/(2-1)$
9887	21236	$1-234+5-6+7-(8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*4^3+2-1$
9888	21237	$((1+2)^(3+4)+5+6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*4^3+2^*1$
9889	21238	$1-(-2+(-3-4^*-5^*6^7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*4^3+2+1$
988A	21239	$-1+2345-6+7+89A^*B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2-1$
988B	21240	$(-1+2+3+4)^*-5^*(6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2^*1$
988C	21241	$(-1+2^3)^*( -4+5-6^*-7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-(3+2)^*1$
9890	21242	$(-1^*2^3)^4+5+(-6+7^*-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9+8)^(7-6)^*5^4+3)^*2-1$
9891	21243	$-1-23-4-5+6^*-7^*8+9ABC$	$-C^*(-B+A)-9^*(8+(-7-6^5)^*4^3+2-1)$
9892	21244	$-1-2^3+45+6+7-8+9A^*B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*(-7-6^5)^*4+3)^*2-1$
9893	21245	$-1+((-2-3)^4-(5+6^*7))^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3-2^*1$
9894	21246	$((1+2)^(3+4)+5^6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2+1$
9895	21247	$1+(-2^*-3)^4*( -5/(-6+7/8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3-2^*1$
9896	21248	$-1+23+45^*-6-7^*8+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3-2+1$
9897	21249	$-1^*-2^*( -3+4^*( -5+6^*7)^*8)^*9-(A+B-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3/(2-1)$
9898	21250	$12+34^*-56^*-7-(-8-9+AB+C)$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3+(-2+1)$
9899	21251	$-1-234+56-7^*8+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3+2^*1$
989A	21252	$-1/-2^*( -3^*-4^5*(6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-3^*-2^*1$
989B	21253	$1-(-2345-6)-(-7-(-89A^*-B+C))$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4-(-3^*2-1)$
989C	21254	$-123+4-56-78+9ABC$	$-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5)^*4^3-(2+1))$
98A0	21255	$(-1-2)^*(3-4^5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3^*2^*1$
98A1	21256	$123-4+5+678-9AB^*-C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*5^4+3^*2+1$
98A2	21257	$-1^*23^*(4-5+6^*-78-9-AB+C)$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7-6/5^4)^*( -3^*2+1)$
98A3	21258	$-123-(45+6)-(78-9ABC)$	$-C-B+A-9+(8+(-7^6+5^4)^3)^*-2/1$
98A4	21259	$(1-(2+3))^4+(5/(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8+(-7^6+5^4)^3)^*2+1$
98A5	21260	$(-1^*(2+3))^4+(-5^*(-6-(7-8)+9))-A^*(B-C)$	$C+B+A-(-9876-5)+4-(3-(2+1))$
98A6	21261	$-12+34+5^*( -67+8)+9ABC$	$C+B+A+9876+54+32^*-1$
98A7	21262	$-1^*2-3^*( -4^5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^6)^*(5^4+3-2^*1)$
98A8	21263	$-1+((-2-(3+4))^*5^*-6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*(5^4+3/2-1)$
98A9	21264	$(-1+2)^*3^*( -4^5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6+5-4)^3^*2-1$
98AA	21265	$1^2-3^*( -4^5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3^*2-1$
98AB	21266	$1^2-3^*( -4^5+6-7^*8^*9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9+(-8+7^6)^*5^4-4^3+2^*1$
98AC	21267	$1+2-3^*( -4^5+6+7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7+6+5+4)^3^*2+1$
98B0	21268	$(-1+2+3^4)^*-5^*(6^*-7^*8+9)-A+B+C$	$CB-A+9876-54-(32+1)$
98B1	21269	$1+2^*( -3+4^*( -5^*-6+7)^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CB-A-(-9876+54-32^*-1)$
98B2	21270	$-123-(45+6+7+8-9ABC)$	$C-B-(A-(9876+5)-43)-(2+1)$
98B3	21271	$1-2-3-45^*6+7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8)^*( -7+6-5^4)^*(3-(2-1))$
98B4	21272	$-1^*-2^3*(4-5)^*(6-7^*8^*9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9^*(-8-7)-6)^*-5^*(-4^3/2-1)$
98B5	21273	$((1+2)^(3+4)+5^6/(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4)^3^*2-1$
98B6	21274	$1+2-3^*-4^5*(6+7/8)+9A-B-C$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4)^3^*2/1$
98B7	21275	$-12-3-4-5-678^*(-9-A)+BC$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4)^3^*2+1$
98B8	21276	$-123+45^*6-(-78-9AB)^*C$	$-C-B+A+9+(8+(-7^6+5^4)^3)^*-2/1$
98B9	21277	$-1+2-3^4*( -5+6)^*(-78-9AB-C)$	$-C-B+A+9-(8+(-7^6+5^4)^3)^*2+1$
98BA	21278	$12+3-45^*-6-7-(-8-9A)^*BC$	$-C-B+A+((-9-8)^*(-7+6-5^4)+3)^*2+1$
98BB	21279	$(-1^*2^3)^4+(-5^*(-6+7)/8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*(5^4+3-2)-1$
98BC	21280	$-1+2345-(-6789-ABC)$	$-C-B+A+9+(-8+7^6)^*(5^4+3-2^*1)$
98C0	21281	$-1^*( -2345-6789-ABC)$	$-C-B+A-9+8+(7+6+5+4)^3^*2-1$
98C1	21282	$((1+2)^(3+4)+5^6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4)^3^*2-1$
98C2	21283	$1+2^*(34-56+7)^*8+9ABC$	$-C-B+A+(9-8+7-6+5^4)^3^*2^*1$
98C3	21284	$1-(2-3^*(4+5)-6^*(7^*8-9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4)^3^*2^*1$
98C4	21285	$-1/-2^*-3^*( -4^5*(6+7)+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6+5+4)^3^*2+1$
98C5	21286	$-123-45-67+8+9ABC$	$-C-B+A-9-8+(7^*6^5-4^4^3)^2+1$
98C6	21287	$((-1^*-2+3^4)^*-5^*-6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+(7^*6^5-4^4^3)^2+1$
98C7	21288	$1/2^3+4^5/(6+7)^(8-9)-A^*-B^*C$	$CBA9+87^*(6-5+4)+3^*-21$
98C8	21289	$-1/-2^*-3^*-4^5*(6+7)-(8-9)-A^*-B^*C$	$-C-(B+A9)-(87+6^5*(-432-1))$
98C9	21290	$-1-(2+3^*( -4^5+6)^*7+8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+(8+7+6+5+4)^3^*2/1$
98CA	21291	$-12+3-4-(-5+678^*(-9-A)-BC)$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3^*2-1$
98CB	21292	$-1+2+34^*56^*7-(89-A-B-C)$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3^*2/1$
98CC	21293	$(-1-2^3+4^5)^*(6+7+8)-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7+6+5+4)^3^*2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9900	21294	1-(234-56)-7-(8-9ABC)	-C-B+A-9+(8-7*-6*(-5+4/3))^2/1
9901	21295	(-1+(-2^3-4^5)*-6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C+BA+9876-54^3(3-2)+1
9902	21296	1+2-3*(-4^5+6)*7-8*9-(A+B+C)	-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4+3/2)-1
9903	21297	1^2-3*(-4^5+6)*7-8*9+A*(B-C)	-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4-3/-2*1)
9904	21298	-1+2345+678+9*-AB*-C	-C-B+A+9+(-8+7*6)*(5^4+3/2)+1
9905	21299	-1+2+34*-5-6-78+9ABC	-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3*2-1
9906	21300	(-1/-2+3+4)*(-5*-6+7)*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3*2/1
9907	21301	-1/-2*(-3*-4^5*(6+7)+8)+9-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7+6+5+4)^3*2+1
9908	21302	-1/-2^2*(-3^4)*5+6-7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7*6*5-4^3)^2*1
9909	21303	(-1/-2+3*-4^5)*-6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A+9-8+(7*6*5-4^3)^2-1
990A	21304	-1-((-2-3*(-4^5+6))*7+8*9)-(A+B+C)	-C-B+A+9-8+(7*6*5-4^3)^2*1
990B	21305	(-1-2)*(3+(-4^5+6)*7+8+9)-(-A+B+C)	-C-B+A+9-8+(7*6*5-4^3)^2+1
990C	21306	1+((-2-3^4)*5*-6+7)*8+9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*-8*(-7-6*5)*-4+3)^2+1
9910	21307	-1*2+3^4(4+5)-(6*-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9*-8+7)*(-6-5*4^3-2*1)
9911	21308	1-(2-3^4(4+5)+(6*-7+8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+(8+(7+6+5+4)^3)*2/1
9912	21309	1+((-2-3^4)*-5*-6+7-8)*9-(-A+B+C)	-C-B+A+9+(8+(7*6*5-4^3)^3)*2+1
9913	21310	-1-(2-3^4)^5/(6+7-8)-9-A*-B*C	-C+BA+9876+5-(43+2+1)
9914	21311	(1+2+3+4)^5/(6+7-8)-9-A*-B*C	-C+BA+9876-(-5+43-2*-1)
9915	21312	1+(2*3+4)^5/(6+7-8)-9-A*-B*C	-C-B+A+9+(8-7*-6*(-5+4/3))^2*1
9916	21313	1-((2*3+4)^5-6^7+8)/9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3-2^*-1)
9917	21314	-123+4-5-6-78+9ABC	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4-(-3+2-1))
9918	21315	-1/(2+3^4)*5-(6^7+8-9))-A*-B*C	-C*(-B+A)-9+(8+(7+6+5+4)^3)*2/1
9919	21316	-123-4+5-(6+78)+9ABC	-C-B+A+(9+8+(7+6+5+4)^3)*2-1
991A	21317	-1+(-2-((-3+4-5^6)/7+8))*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8+(7+6+5+4)^3)*2*1
991B	21318	((1+2)^3+(4+5-6)^7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8+(7+6+5+4)^3)*2+1
991C	21319	-1+(2*3+4)^5/(6+(7-8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7*6*5-4^3)^2-1
9920	21320	1-234+5+67-8+9ABC	-C-B+A+9+8+(7*6*5-4^3)^2*1
9921	21321	-12-3+45-6*-7*-8+9ABC	-C-B+A+9+8+(7*6*5-4^3)^2+1
9922	21322	((1+2)^3(3+4)+5)*((-6+7)/8+9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(7+(-6-5*4)/(3/2-1))
9923	21323	(-1*-2+3^4)*(-5*(6-7*8)-9)-A*-B*C	C+BA-(-9876-(-54+3)+2*-1)
9924	21324	-1/-2*(-3*-4^5*(6+7)+8*9)-A*-B*C	CBA9-876-54*3*-21
9925	21325	-1/(-2*-3-4^5)*(6^7+8)+9-A*-B*C	CB+A+9876-54-3-2*1
9926	21326	(-1*2^3)^4*5-6*(7+8*9)-A*-B*C	CB+A+9876-54-3-2+1
9927	21327	1+((-2+3^4)*-5*-6-(7-8))*9-(-A+B+C)	C-(B+A)-(-9876-5-43*2)-1
9928	21328	-1*2+3^4(4+5)+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3)-2*1
9929	21329	1-2+3^4(4+5)+6*7*8-9-A*-B*C	CB-A+9876-(5+4)-32*1
992A	21330	1+(2*3+4)^5/(6+7-8)+9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3/(2-1))
992B	21331	1^2+3^4(4+5)+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3-2^*-1)
992C	21332	1*2+3^4(4+5)+6*7*8-9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3)+2*1
9930	21333	-1*(-2+3*(-4^5+6))*7-8*9-A+B+C	-C+BA+9876-5-(4*3^2+1)
9931	21334	1-((-2/-3-(4-5^6))/-7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9876+5*43+2*1
9932	21335	1*-234+5-(6-78-9ABC)	CB+A+9876-(-54+3+2)*-1
9933	21336	((1-(2+3+4))^5+6^7/8)*9-A*-B*C	C+BA-(-9876+5)-4-32-1
9934	21337	1+(-2-3*-4*(-5*6+7))*-8*9-A*-B*C	-CB+A-987*-6-5432*-1
9935	21338	-123+4-56-7-8+9ABC	-C-B+A+(9+8*(7-6))*5(5^4+3)*2-1
9936	21339	-12-3^4+5-(6+78)+9ABC	-C-B+A+(-9-8)/((-7+6)/(5^4+3)/2)/1
9937	21340	(-1-2^3)*-4*(-5-6)*(7-8*9)-A*-B*C	C-(-BA-9876)-(-5+43-(2+1))
9938	21341	1234-567+8-9A*-BC	C+BA+9876-5*(4+3+2)-1
9939	21342	(-1+2*(-3-4)*5)*-6*(7*8-9)-A*-B*C	C-B+A+9876+54+32-1
993A	21343	12-34*(5+6-7)*(-89-A+B-C)	-C+BA-(-9876+5*-4)-(32-1)
993B	21344	-123-4-56+7-8+9ABC	-C-B+A-9*(-8*7-6+(-5-4)^3)*2(2+1)
993C	21345	-1-2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9876+5-43*-2-1
9940	21346	-1*2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4+3)-2/1
9941	21347	1-2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4+3+2^*-1)
9942	21348	1^2*3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4+3^2(2-1))
9943	21349	1^2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4+3)+2-1
9944	21350	1*2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4+3)+2*1
9945	21351	1+2+3^4(4+5)+6*7*8+9-A*-B*C	CB-A+9876-(54-32/1)
9946	21352	-123-(-4-5+67)-(-8-9ABC)	-C-B+A+((9*-8-7)*6*-5+4)^3*2-1
9947	21353	-1-(-2+(-3+4-5^6)/7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+(7*-6+5)*4^3+2)*1
9948	21354	((1+2)^3(3+4)+5+6*7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8+(7+6+5+4)^3*2-1
9949	21355	1+234*(56-7-8)+9+A+B-C	-C-B+A+9*8+(7+6+5+4)^3*2/1
994A	21356	-123-45-(6-7+8-9ABC)	-C-B+A+9*8+(7+6+5+4)^3*2+1
994B	21357	1-23^45*-6-7*(-89A-BC)	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4(4+3-2)-1)
994C	21358	-123-45-6-7+8+9ABC	-C-B+A+(9-8*(-7-6+(-5*4)^3))/(2+1)
9950	21359	(-1*-2-3*-4*-5*6)*-7*8-9-A*-B*C	CB+A-(-9876-5*(-4-3-(2-1)))
9951	21360	1+(-2-3*-4*5*6)*7*8-9-A*-B*C	-C*(-BA-9-8+7-654-321)
9952	21361	-1+2*-34-(56-(-78+9ABC))	-C-B*(-A9-8-765+4-321)
9953	21362	1+23-(-45*-6-7*8)+9ABC	-C-B+A-9*((-8-7)*-6+5)*(-4^3*2-1)
9954	21363	((1+2)^3(3+4)-5/(6-7)*8)*9-A*-B*C	C-B-A-987+65+4*(3+21)
9955	21364	1-2+3*(-4^5+6)*7/(8-9)-(-A+B+C)	-C-B+A-9+(-8+7*6)^5(5^4-(-3-(2-1)))
9956	21365	-1-2*(3+(-4^5-6*(7+8))*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+(-8+7*6)^5(5^4+3+2^*-1)
9957	21366	1^2+3*(-4^5+6)*7/(8-9)+A-B-C	-C+BA9+8765+4+321
9958	21367	-1*2*(3+(-4^5-6*(7+8))*9)-A*-B*C	-C-(-BA-9876+5-4-3+2*-1)
9959	21368	-123+4-(-56-7)+8+9ABC	-C-B+A-9*(-8+(-7*-6-5)/-4^3)-2-1
995A	21369	-1-2-3*-4*(-5*-6*7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+(7*-6+5)/4^3)-2^2+1
995B	21370	1*-2-3*-4*(-5*-6*7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7*-6-(5+4))/3^2-2-1
995C	21371	1-2-3*-4*(-5*-6*7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(-7-6*5+4)^3*2+1
9960	21372	(-1+2)*3*-4*(-5*-6*7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8*7)*(6-5*(4^3+2+1))
9961	21373	1^2-3*-4*(-5*-6*7*8-9)-A*-B*C	CB+A+9876-5-4*(3+2)-1
9962	21374	-1-23+4+5*6*-7-8+9ABC	-C-B+A+9*8+(7*6*5-4^3)^2-1
9963	21375	123+45*-6-78+9ABC	-C-B+A+9*8+(7*6*5-4^3)^2/1
9964	21376	-1-((-2-3*-4*5*6)*-7*8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8+(7*6*5-4^3)^2+1
9965	21377	(-1*-2-3*-4*-5*6)*-7*8+9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7+6*(5-4^3)^2/1
9966	21378	-1+2*(3+4)*(-5+6*7+89A)+BC	-C-B+A+(9-8+7^6-5)/(4+3/2)+1
9967	21379	1234+5*-6+7+89AB-C	-C-B-A-(-9876-5)-(4*-32+1)
9968	21380	-12-3+4-(-567-8*-9A)*-B-C	-C-B+A-9*(-8*(-7*-6-(5+4))^3*2-1)
9969	21381	((-1-2+3^4-5^6)/-7+8)*9-A*-B*C	CB-A-(-9876-5)-(4-3+2*1)
996A	21382	-12-(-3-4)-(-567*-8+9A*-BC)	-C-B+A+((-9-8)*7*-6*5+4)*-3*2-1
996B	21383	1-23-4-5-6*7*(8-9)*(A+B)*C	-C-B+A+((-9-8)*-7*6*5+4)*-3*2*1
996C	21384	-123+45+6-(78-9ABC)	-C-B+A+9*(8+(7*6*5-4/3)^2+1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9970	21385	$(1-2^3)^4 + 5^6 \cdot 7/8/9 - A^* - B^*C$	$C + BA9 - 8^* (-765 + 43) \cdot 2 - 1$
9971	21386	$((-1-2)^* (-3 \cdot 4^5) + 6) \cdot 7^* (-8+9) - (-A+B+C)$	$C - (-BA - 9876 - (-5 \cdot 4 \cdot 3)) - (-2-1)$
9972	21387	$12+3+4-5^*6^*7^*-8-9A^*-BC$	$-C^* (-B+A) - 9^* ((-8-7)^* -6+5)^* (-4^*3^*2-1)$
9973	21388	$-123-4+56-78+9ABC$	$CB-A+9876+5+4-(-3-(2+1))$
9974	21389	$1-2-3^*(4^5+6) \cdot 7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+(7^*-6+5)^*-4^*3+2)^{\wedge}1$
9975	21390	$(-1+2^3)^*(4-5^*-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*((-7+6-(5^*4+3))^*2-1)$
9976	21391	$1^{\wedge}2-3^*(4^5+6) \cdot 7+8-9-A+B+C$	$-C+BA+9876+5+4+32^*-1$
9977	21392	$1^{\wedge}2+3^*(4^5+6) \cdot 7/(8-9)-A+B+C$	$C - (-BA - 9876) - (-5-4+3) - (-2-1)$
9978	21393	$(-1+2)^*3^*(4+5) - 6^*(7-8^*9) - A^* - B^*C$	$-CBA - 9 - 87 - (6+543^*-21)$
9979	21394	$1^{\wedge}2+3^*(4+5) - 6^*(7-8^*9) - A^* - B^*C$	$C+BA+9876+5-4+3-(-2-1)$
997A	21395	$1^{\wedge}2-3^*((-4^5+6) \cdot 7+8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+9-(8+7+6)^*(5-4^{\wedge}(3+2)^{\wedge}1)$
997B	21396	$1+2+3^*(4+5) - 6^*(7-8^*9) - A^* - B^*C$	$-C+BA98-(7-65^*-43-2^*-1)$
997C	21397	$1-2^*(3-45)^*(6-7-89)^*(A-B)+C$	$C+BA+9876+5+4^*(3-2)+1$
9980	21398	$12-3-4-567^*-8+9A^*BC$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3+2^{\wedge}1)$
9981	21399	$(-1+(-2^3 \cdot (-4-5^*6)+7))^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C+BA+9876+5-(-4-3)^*(2-1)$
9982	21400	$-123-(-45+67-(8+9ABC))$	$-C-B+A+(-9^*-8^*(-7-6)+5)^*(4-3^{\wedge}(2+1))$
9983	21401	$1+2^*(3+4567)+89+ABC$	$-C-B+A+(-9^*8^*7+6)^*(5-(4+3)^{\wedge}2+1)$
9984	21402	$12+3456+78+9^*-A^*-BC$	$-C - (-BA - 9876) - (5 - (4+32-1))$
9985	21403	$-1+23^*-4-5-67-8+9ABC$	$CB+A+9876+5+4-(3^*2-1)$
9986	21404	$1-2-(34+56)-(78-9ABC)$	$CB-A+9876-5^*(-4-3+2)^*1$
9987	21405	$1+23+45^*-6+78+9ABC$	$CB+A - (-9876-5+4) - 3^*-2-1$
9988	21406	$-1-234+56+78+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*-5^*(4^*3+2)-1$
9989	21407	$1-2-3^*(4^5+6) \cdot 7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6-(5^*4+3))^*2+1)$
998A	21408	$((1+2)^{\wedge}(3+4)+5^*6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+7^*6)^*-5^*(4^*3+2)+1$
998B	21409	$1+(-2^3)^*(4-5^*-6^*(7+8))^*8^*9-A^*-B^*C$	$CBA9-8+7^*65^*4^*3+21$
998C	21410	$-1/-2^{\wedge}(-3^*4)^*5-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$CB-A+9876-5-4+32-1$
9990	21411	$-1+2^*(3+45+67^*8)+9AB^*C$	$CBA-9^*-876-54^*-3^*21$
9991	21412	$12+34^*-5-6^*(-7+8)+9ABC$	$-C - (-BA - 9876) - 5 - (-43+2)+1$
9992	21413	$-1-2-3^*(-4+56)+7-(8-9ABC)$	$-C+BA - (-9876 - (5+4-32^*-1))$
9993	21414	$-123+4-5-6-7+8+9ABC$	$C+BA+9876+5+4-32-1$
9994	21415	$(-1+2-3^*4^*5^*6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3+2)-1$
9995	21416	$1-23-(4+56)-(78-9ABC)$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3+2^{\wedge}1)$
9996	21417	$-1^*(-2+3^*-4^5+6) \cdot 7-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3+2)+1$
9997	21418	$1-23-4-5^*-6^*(7-8^*9)^*(-A+B-C)$	$CB-A+9876-5+4+32-1$
9998	21419	$(1-2+3)^{\wedge}(4+5)^*6^*7-8^*9 - (-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+(8-(7^*6+5-4))^{\wedge}3)/-2-1$
9999	21420	$-123-4-5-6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+(9+(8-7^*6-(5-4))^{\wedge}3)/-2^*1$
999A	21421	$-123+4+(-5-6)^*(-7-89-ABC)$	$C+BA98-7+65^*-43-2+1$
999B	21422	$-1-23+4-56-78+9ABC$	$-C - (-BA - 9876) - (-5-43+2-1)$
999C	21423	$-1 - (((2+3)^{\wedge}4+5)^*(-6^*7+8)+9) - A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6-(5^*4+3))^*2)-1$
99A0	21424	$-123+4-5-(-6-(7-8+9ABC))$	$-C-B+A+(9+8+(-7^*(6-(5-4))^{\wedge}3)/-2^*1$
99A1	21425	$-1-2^*(-3-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(-7^*(6-5))^{\wedge}4-3^{\wedge}(2+1))$
99A2	21426	$-1^*-2^*(-3-4^5-6^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8-(-7^*(6-5+4))^{\wedge}3)/2+1$
99A3	21427	$1^*-23-45-6-78+9ABC$	$-C-B+A+(-9^*8+(-7^*6+5^*4))^{\wedge}3)^*-2^{\wedge}1$
99A4	21428	$12-3^*45+6^*7+8+9ABC$	$-C-B+A+(9-(8-7^*6+5^*4))^{\wedge}3)/2-1$
99A5	21429	$-1-23^*(4-(-5+67))+89AB-C$	$-C-B+A+(9-(8-7^*6-5+4))^{\wedge}3)/2^*1$
99A6	21430	$-123-4-(-5+6)-(-7-8-9ABC)$	$-C-B+A+(9+(8-7^*6+5^*4))^{\wedge}3)/2+1$
99A7	21431	$(-1-2^3)^*-4^*(5^*6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*-6^*-5+4)^*-3^*-2^*1$
99A8	21432	$-1+234-5+678-9AB^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^*4-3^*-2^*1)$
99A9	21433	$(-1+2-3^*4^*5^*6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-(-7^*(6-(5-4))^{\wedge}3))^*2^{\wedge}-1$
99AA	21434	$-1+(-2^*-3-4^5-5^*-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+(-7^*(-6+5-4))^{\wedge}3)/2+1$
99AB	21435	$(-1^*-2^*-3-4^5-5^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$C+BA98 - (-7+65^*43) - (2-1)$
99AC	21436	$1+(-2^*-3-4^5-5^*-6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$C+BA+9876+5 - (-4-32+1)$
99B0	21437	$-12+3^*-45+6+7-(8-9ABC)$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*-6^*-5^*(-4^*3+2-1)$
99B1	21438	$-1-23-45+6-78+9ABC$	$C+BA - (-9876-5)+4+32+1$
99B2	21439	$1+2+3^*-4-56-78+9ABC$	$CB+A+9876-5+4+32^*1$
99B3	21440	$-1^*(-2-3)^*(4^{\wedge}(5-6+7)-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C - (-BA98+765^*4) + 321$
99B4	21441	$1-2-3^*((-4^5+6) \cdot 7-8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)^*-7^*(6+5^*4)/(3+2^{\wedge}-1)$
99B5	21442	$-1 - (-234-5) - (-678+9AB^*-C)$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^*5)^*(-4^*3)^{\wedge}2-1$
99B6	21443	$-12+3^*(-4+56) \cdot 78+9-A^*-BC$	$-C-B+A+(-9-8+(-7/(6-5))^{\wedge}4)^*3^*2^{\wedge}1$
99B7	21444	$((1+2^3+4)^{\wedge}5+6+7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7+6^*5)^*(-4^*3)^{\wedge}2+1$
99B8	21445	$-1^*(2-3+4+56+78-9ABC)$	$CBA-9+8^*-7^*-65^*4+3^*21$
99B9	21446	$1-2+3-(4-(-56-78))+9ABC$	$CB+A - (-9876+5) + 43 - 2 - 1$
99BA	21447	$-1-2^3 \cdot 4^*(-5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$C+BA+9876 - (-5-43^*(2-1))$
99BB	21448	$12+34^*-56^*-7+8^*9-A^*(-B+C)$	$CB-A+9876+54-(3-2)+1$
99BC	21449	$1-2^3 \cdot 4^*(-5+6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3+2)-1$
99C0	21450	$-1-(2-3^*(4+5)-(-6^*-7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4-3^*-2^*1)$
99C1	21451	$(-1-2)^*((-3-4^5+6) \cdot 7-(8-9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3^*2)+1$
99C2	21452	$1-2-3^*(4^*5^*6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(5-4^*3+2)+1)$
99C3	21453	$(-1-2-(3+4-5^*6)/7+8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A+9876+5+4+3+2^*1$
99C4	21454	$-1+2+3^{\wedge}(4+5)+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A+9876+5+4+3+2+1$
99C5	21455	$(-1^*2^3)^{\wedge}4^*5-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B-A-98^*-76-(5-4321)$
99C6	21456	$1+2+3^*(4+5)+(-6+7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$CB-A - (-9876-54^*-3^*21)$
99C7	21457	$-1-2-3^*-456-7-(89AB+C)$	$C - (-BA - (9876+54) - (3-2^*1))$
99C8	21458	$1 - (-2+3^*45) - (6-7)^*8+9ABC$	$-C-B+A+(9+8)^*(7 - (-6-5^*4+3)^*2)^{\wedge}1$
99C9	21459	$1+2345-6-78+9^*ABC$	$CB+A987-6^*-5^*(4+3^*-21)$
99CA	21460	$(-1-2^{\wedge}(-3^*-4))^*5-(-6^*-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(5-4^*3+2))-1$
99CB	21461	$(-1/-2+3^*4^*5^*6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(5-4^*3+2^*1))$
99CC	21462	$((1+2^3+4)^{\wedge}5+6+7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(5-4^*3+2))+1$
9A00	21463	$(-1 - (-2^3-4)^*5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A - (98^*-76-5-4321)$
9A01	21464	$12-3+4-56-78+9ABC$	$-CB - (A - 98 - 7+6^*5^*-432) - 1$
9A02	21465	$(-1+2^*(3+4-5+6))^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$CB+A - (-9876-54+3)^*(2-1)$
9A03	21466	$-12-3-45-67+8+9ABC$	$-C-B+A-9+(-8+7^*6)^*(5^*4-(-3^*-2-1))$
9A04	21467	$-12-3-4+5^*-6-78+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8^*7^*-6+5)^*(-4-3)-2-1$
9A05	21468	$-1-2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*7+6^*(-5^*4^*3)^{\wedge}2+1$
9A06	21469	$-1^*2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7^*-6+5)^*(-4-3)-2+1$
9A07	21470	$1-2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8+(-7^*(6-5))^{\wedge}4-3/2^{\wedge}-1)$
9A08	21471	$-1^*(2^3+4)^*-5^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(-7^*(6-5))^{\wedge}4+3^*2)+1$
9A09	21472	$1^{\wedge}2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8^*-7^*-6+5)^*(-4-3)+2^*1$
9A0A	21473	$1^{\wedge}2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C+BA+9876+54-32^*-1$
9A0B	21474	$1+2+3^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C+BA+9876+54+32+1$
9A0C	21475	$(-1/-2+3^*-4^*-5^*6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-(B-A)+9+(-8+7^*6)^*(5^*4+3^*2)+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9A10	21476	$1 - (2-3^4(4+5) - 6*(7+8^9)) - A^* - B^*C$	$-CB+A+9876+54^* - 3^*21$
9A11	21477	$(-1^*(2/-3 - (4-5^6)) / -7+8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C - BA - (9-87) + 6^* - 5^* (-432-1)$
9A12	21478	$-1^*2 + ((-3+4-5^6) / -7+8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - ((7 / (-6+5))^4 - (3+2))) - 1$
9A13	21479	$-1 - 2^*(3+4)^*5 / (6/7-8/9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4 + 3^*2 - 1)$
9A14	21480	$1^2/3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - ((7 / (-6+5))^4 - (3+2))) + 1$
9A15	21481	$1 - 2^*(3+4)^*5 / (6/7-8/9) - A^* - B^*C$	$-C + B - (A9-87+6^*5^* - 432^*1)$
9A16	21482	$1^*2 + ((-3+4-5^6) / -7+8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9+8^*7^*6^*(5-4+3)^*(2+1)$
9A17	21483	$1+2+((-3+4-5^6) / -7+8)^*9 - A^* - B^*C$	$C+B - A - (9+8 - (7-6^* - 5^*(432-1)))$
9A18	21484	$-1+23-45 - (6+78) + 9ABC$	$-C - B+A + 9 + (-8+7^*6)^*(5^4 - (-3^*2-1))$
9A19	21485	$-1 - (-2345+67-8-9^*ABC)$	$C+B+A+98^*76+5+4321$
9A1A	21486	$-1 - 2+3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$C+BA+9876 - ((-5+43)^* - 2+1)$
9A1B	21487	$((1-2^3)^4 - 5^6 + 7+8)^*9 - A+B+C$	$-C - B+A - 98^*( -7 - 65 - 43 - 21)$
9A1C	21488	$1 - 2+3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (-6+5))^4 + 3+2 - 1)$
9A20	21489	$((1+2^3)^4 - 5^6 - 6^7/8) / 9 - A^* - B^*C$	$CB - A + 9876 + 54 - 32^* - 1$
9A21	21490	$1^2 + 3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (-9 / (8-7) + 6^*5)^*4^*(3+2) - 1$
9A22	21491	$1^*2 + 3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (9+8-7+6+5)^*4^*(3+2^1)$
9A23	21492	$1+2+3^4 * 5^6 * 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (9+8-7+6+5)^*4^*(3+2) + 1$
9A24	21493	$(-1 / -2+3^4 - 4^* - 5^6 * 7^8)^*8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C^* (-B+A) + (-9-8)^*7 + 6^*( -5^*4^*3)^2 + 1$
9A25	21494	$(-1^*2^3)^4 * 5^6 + (6^* - 7+8)^*9 - A^* - B^*C$	$-CB+A+9 - (-8 - (-7^*6 - 543^* - 21))$
9A26	21495	$1 - 2 - 34 * 5 - 6 - 78 + 9ABC$	$-C^* (-B+A) + 9^*( -8 - (-7^*(6-5))^4 - 3^2/2 - 1)$
9A27	21496	$-1+23-45+6-78+9ABC$	$C+BA+9876+54+32-1$
9A28	21497	$-123+4-5^*( -6-7) + 8+9ABC$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7^*(6+5 - (4+3)) - 2) + 1)$
9A29	21498	$-1 - 2+3^4(4+5) - 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (-6+5))^4 + 3) + 2 - 1$
9A2A	21499	$1+2+(-3-4)^*( -5-6^*7^*8)^*9 - A+B+C$	$C^*( -B-A) - 9 + (-8+7^*6)^* - 5 / -4^3 - 3^2 * 1$
9A2B	21500	$1 - 2+3^4(4+5) - 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9+8^*7^*6^*(5-4+3)^*(2+1)$
9A2C	21501	$-1 - 2+3^*( -4-5-6) - 78+9ABC$	$-CBA - 9 - 8 - 7 + 6 + 543^*21$
9A30	21502	$1^2 + 3^4(4+5) - 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$C - (B-A) - 9^*(8 - ((7 / (-6+5))^4 - (3+2))) - 1$
9A31	21503	$1^*2 + 3^4(4+5) - 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - (B-A9876 - 6 - 54^*( -3 - 21))$
9A32	21504	$1+2+3^4(4+5) - 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-CB - A - (9-8)^*(76-543)^*21$
9A33	21505	$-1^*( -2-3^4 - 4^* - 5^6 * 7^8)^*8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8+7^*( -6 - (5-4))^3 + 2) - 1$
9A34	21506	$1 - ((-2-3^4 - 4^* - 5^6 - 6^* - 7^8)^*8 - 9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - 7^*(6+5-4)^3 + 2)^1$
9A35	21507	$(-1 - 2^3 - 4^4 - 5^6 * 7^8)^*8 - 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*8 - (7-6^*( -5^*4^*3)^2 + 1)$
9A36	21508	$1^2 - 3^*( -4^* - 5^6 - 6^*7^8 - 9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*8 - (7-6^*( -5^*4^*3)^2 / 1)$
9A37	21509	$1^*2 - 3^*( -4^* - 5^6 - 6^*7^8 - 9) - A^* - B^*C$	$CB - (A - 9876) - (-54+32^* - 1)$
9A38	21510	$-1 - 2+3^4(4+5) + 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-CB - A + 9876 - (54 - 321)$
9A39	21511	$1+2-3-45-6^*7 - (8-9ABC)$	$C+B+A+9-8+7+6+5^*432-1$
9A3A	21512	$1 - 2+3^4(4+5) + 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (9+8-7+6+5)^*(4^3(3+2) + 1)$
9A3B	21513	$(1+2+3^4 * 5^6 * 7^8)^*8 * 9 - A^* - B^*C$	$C - (B-A) + 9876 + 5^*(43+2-1)$
9A3C	21514	$1^2 + 3^4(4+5) + 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^* - 8^*( -7 - 6^* - 5^*)^*(4+3^2) - 1$
9A40	21515	$1^*2 + 3^4(4+5) + 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C^* (-B+A) + (-9 / (8-7) + 6^*5)^*4^*(3+2) - 1$
9A41	21516	$1+2+3^4(4+5) + 6+7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^* - 8^*( -7 - 6^* - 5^*)^*(4+3^2) + 1$
9A42	21517	$(-1 / -2+3^4 - 4^* - 5^6)^*7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4) - 3^*2 - 1$
9A43	21518	$(-1^*2^3)^4 * 5^6 - 6^*(7^8 - 9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4) - 3^*2 / 1$
9A44	21519	$-12-3^4+5-6+7+8+9ABC$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4) + 3^* - 2 + 1$
9A45	21520	$-1-23+4-56+7-8+9ABC$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (-6+5))^4 + 3) + 2 - 1$
9A46	21521	$-12-34-5+6^* - 7+8+9ABC$	$C - (B-A) - 9^*(8 - (7^*(6+5 - (4+3)) - 2) + 1)$
9A47	21522	$(-1 - 2+3^4)^*( -5^*(6-7^*8) + 9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9 - 8^*7 + 6^*( -5^*4^* - 3)^2 / 1$
9A48	21523	$12-3 - (45-6-7^* - 8-9ABC)$	$-C - B+A - 9^*8 + (-7 / (6-5))^4 * 3^2 - 1$
9A49	21524	$-12-3-4 - (56-7+8) + 9ABC$	$C - (B-A) + 9+8^*7^*6^*(5-4+3)^*(2+1)$
9A4A	21525	$-1^*( -2 - (3^4 - (4+5+6) + 7^*8)) ^*9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*8 + (-7^*(6-5))^4 / 3^2 - 2 + 1$
9A4B	21526	$-1 - 2+3-4 - (-5 - (-67-8)) + 9ABC$	$-C - B+A - 9^*(8-7^*(6+5-4)^3) - 2^* - 1$
9A4C	21527	$(-1+2-3^4 - 4^*5^6)^*7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8+7^*( -6 - (5-4))^3) + 2 + 1$
9A50	21528	$((-1^* - 2 / -3)^4 + 5)^* - 6^7 / (-8^*9) - A^* - B^*C$	$-C + BA + 9876 - (-5 - 4^*(32-1))$
9A51	21529	$1 + ((-2 / -3)^4 + 5)^* - 6^7 / (-8^*9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4) + 3 + 2^*1$
9A52	21530	$12+3 - (-4 - (-5-6-78)) + 9ABC$	$-C - B+A + 9^*( -8 + (-7^*(6+5)^4) - 3^* - 2^1)$
9A53	21531	$-1+2+3-45+6^* - 7+8+9ABC$	$-C - B+A - 9^*(8 - (7 / (6-5))^4) - 3^* - 2 + 1$
9A54	21532	$(-1 - 2^3 * 4^4)^*(5 - (-6 - (-7-8)^9)) - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^* - 8^* - 7^*( -6+5/4) / 3^2 - 2 - 1$
9A55	21533	$(-1 - (-2 / -3 - 4^5/6)^*7^8)^*(8+9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9 - (-8 + (-7 / (6-5))^4) - 3^* (2+1)$
9A56	21534	$(-1 - 2^3)^*(4 - 5^*( -6+7^*8)^9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9 + (-8+7^*6)^*(5^4+3^2+1)$
9A57	21535	$1+2^3+4-56-78+9ABC$	$-CBA+9+8-7 - (-6+543^* - 21)$
9A58	21536	$-12+3^4 - 4^*5 - 6+7-8+9ABC$	$-C + BA + 9876 + 5+4^*(32+1)$
9A59	21537	$1+2+34-56-7^*8+9ABC$	$CBA - (9-8765) - (-4+3^*21)$
9A5A	21538	$-12+3+4-56+7 - (8-9ABC)$	$-C - B+A - 9 - 8^* - 7^*( -6-5)^*( -4/3^2 - 2+1)$
9A5B	21539	$1+2 - (34+5+6^*7) - (-8-9ABC)$	$CB - A9 - (-8+7) + 6^* - 5^*432^* - 1$
9A5C	21540	$-1 - (-2 - (-3-4) + 56) + 7 - (8-9ABC)$	$-C - B+A + 9 - 8^*7 + 6^*(5^4+3^2)^2 + 1$
9A60	21541	$1 - (23 - (-4+5+6) + 7^*8) + 9ABC$	$-C - B+A + 9 - 8^*7 - (-6^*( -5^*4^*3)^2 - 1)$
9A61	21542	$-1+23-4+5-6-78+9ABC$	$-C - B+A + 9^*( -8+7^*(6+5-4)^3 + 2)^1$
9A62	21543	$(-1-2)^*( -3-4^* - 5^* - 6^*7)^*8 - 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9^*( (8 - (7-6)^5)^4 - 3^*2) + 1$
9A63	21544	$-1 - (2+34) - (-56+78-9ABC)$	$-C + BA9 + 8765 + 432 - 1$
9A64	21545	$1^*2^2(3^4) + 5^6 + 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (9+8 / -7) / (-6+5^*4)^ - 3 - 2^*1$
9A65	21546	$1+2^2(3^4) + 5^6 + 7^8 * 9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9^* - 8^* - 7^*( -6-5)^*(4-3^2) - 1$
9A66	21547	$-1 - (-2+34) - (-5-6^* - 7) - (-8-9ABC)$	$-C - B+A + (-9+8/7)^*(6-5^*4)^3 * (2-1)$
9A67	21548	$-1 - (2+3+4+5+6-7) - (8-9ABC)$	$C - (B-A) - 9^*(8 - (7+6^*5+4^*3)^2) + 1$
9A68	21549	$-1 + (-2 / -3 - 4^5/6)^* - 7^*(8+9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A + (-9+8/7)^*(6-5^*4)^3 + 2^1$
9A69	21550	$(-1+2^3)^*( -4-5^6)^* - 7^*(8+9) - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9^*( (8 - (7-6)^ - 5)^4 - 3 - 2) - 1$
9A6A	21551	$1 + (-2 / -3 - 4^5/6)^* - 7^*(8+9) - A^* - B^*C$	$-C^* (-B+A) - 9^*(8-7^*(6+5-4)^3) - 2^* - 1$
9A6B	21552	$-1 / -2^*( -3^4 - 4^5/6 - 7^*8^*9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A + 9 + (-8+7^*6)^*(5^4+3^2+1)$
9A6C	21553	$-1 - (2-345) - 678^*( -9-A) - BC$	$-C - B+A + 9 + (-8+7^*6)^*(5^4+3^2) + 1$
9A70	21554	$1+2 - (-3^* - 4+5) - (-6^* - 7 - (-8-9ABC))$	$-C - B+A - 9^*(8 - ((7 / (6-5))^4 + 3)) + 2 + 1$
9A71	21555	$12-34 - (-5-6^*7^*(89+AB)) - C$	$CBA + 9 - (-8765-4+3^*21)$
9A72	21556	$12-3 - (4 - (-56-7+8) - 9ABC)$	$-C - B+A + 9 - 8^* - 7^*( -6-5)^*( -4/3^2 - 2+1)$
9A73	21557	$1-2^3 - (-4+56) - (-7+8-9ABC)$	$-C^* (-B+A) - 9^* - 8^* - 7^*( -6+5/4) / 3^2 - 2 - 1$
9A74	21558	$-1 - (2 - (3^4(4+5) - (-6-7^*8)^9)) - A^* - B^*C$	$-C^* (-B+A) + 9 - (-8 + (-7 / (6-5))^4)^* - 3^*(2+1)$
9A75	21559	$(1 - 2^3 * 4^5 * 6^7) / (-8-9) - A^* - B^*C$	$C^*( -B-A) + (-9^*8-7^* - 6^*)^*( -(-5-4)^3 + 2) + 1$
9A76	21560	$(-1+2^3)^*(4^5+6^* - 7^* - 8^*9) - A^* - B^*C$	$-C + B+A - 9 - 8^* - 7^*( -6-5)^*( -4/3^2 - 2+1)$
9A77	21561	$-1^*2^3 - 3^4 * 5^6 - (6-7^*8) - 9 - A^* - B^*C$	$C^*( -B-A) - 9 + (-8^*7^* - 6+5) / 4^3 - 3 - 2^1$
9A78	21562	$-1+2+3^4(4+5) - (-6-7^*8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C - B+A - 9 - (8+7-6^*( -5^*4^*3)^2 + 1)$
9A79	21563	$1^*2 + 3^4(4+5) - (-6-7^*8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C^* (-B+A) - 9 - 8^* - 7^*( -6-5)^*( -4/3^2 - 2+1)$
9A7A	21564	$1+2+3^4(4+5) - (-6-7^*8)^*9 - A^* - B^*C$	$-C^*( -BA9-87^* - 6+54-321)$
9A7B	21565	$1^* - 23+4 - (-56+78) + 9ABC$	$-CB + A^*987 + 6^*( -543-2)^* - 1$
9A7C	21566	$1+2 - (3+45-6) - (-7+8-9ABC)$	$-C - B+A + (-9-8-7^*(6-5^*4)^*)^*(3+2) - 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9A80	21567	$-1-2-(-3-4+5-6-7^*-8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*(4^3+2-1)$
9A81	21568	$-12-3-4+56-78+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5^4+3^2+1)$
9A82	21569	$-1+2^*(-3+4^5-(-6-7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+7^*6^5)^*(4+3^2+1)$
9A83	21570	$-123+45-6+78+9ABC$	$-C-B+A+9^*((8-(7-6)^{-5})^4-3)+2-1$
9A84	21571	$1+2^*(-3+4^5-(-6-7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-BA+9876+5^*-4+321$
9A85	21572	$1+23-4-(-5+67)+8+9ABC$	$-C-B+A+9^*((8-(7-6)^{-5})^4-3)+2+1$
9A86	21573	$-1-2-3-(4-5)-67^*(-89-AB)-C$	$-CBA-9^*(8-7)^*-6+543^*21$
9A87	21574	$(-1+2^*(-3^*-4))^*5+(-6-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(-9+8/7)^*(6-5^4)^3+2^*1$
9A88	21575	$(-1+(-2-3^*-4^*-5^*6)^*-7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9^*((8-(7-6)^{-5})^4-3-2)-1$
9A89	21576	$-12-(3-4-56)-(-78-9ABC)$	$-C^*(BA+9-8^*-7^*(-6-(-5+4-(-3-21))))$
9A8A	21577	$12+34-(-5+6)^*(78-9ABC)$	$-C-B+A-9-8-(-7-6^*(-5^4*3)^2)/1$
9A8B	21578	$-1+(-2^3-4^5-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*6/(-5-4^3*2)-1$
9A8C	21579	$-1^2*3^4*5^*6^*(6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6/(5+4/3^2*1)$
9A90	21580	$1+(-2^3-4^5-5^*6^7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8-7^*(-6+5^4*4)^*(-3-2)^*1$
9A91	21581	$-1^*(-2+3-45-(-6-78+9ABC))$	$-C^*(-B+A)+9-8^*-7^*(-6-5)^*(-4/3^2-2+1)$
9A92	21582	$-1+(-2-3^*-4^*-5^*6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^*(-5^4*3)^2)+1$
9A93	21583	$1+234-5^*67-(-8-9ABC)$	$-CB-A^*-9^*-8+7^*6^*(5+4+321)$
9A94	21584	$1+(-2-3^*-4^*-5^*6)^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B+A)+9^*((8-(7-6)^{-5})^4-3-2+1)$
9A95	21585	$1-2-34+5+6^*(-7+8)+9ABC$	$-C+B+A-9-(-8+(-7/(6-5))^4*3)^*(-2-1)$
9A96	21586	$-12+3+45-67+8+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4-3^2-1$
9A97	21587	$-1-(2^3+4)^*(-5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4-3^2*1$
9A98	21588	$(-1^*-2^3+4)^*(-5^*-6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4-3^2+1$
9A99	21589	$1-(2^3+4)^*(-5^*-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(-9-8^*-7^*6+5)^*(4^3+2-1)$
9AA0	21590	$(-1+2^*3)^*(4+5^*-6^*(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4-3-2-1$
9AA1	21591	$1+2+3^4*5^*(5^*6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(-9-8-7^*(6-5^4))^*(3+2)-1$
9AA2	21592	$(-1+2-(-3/4)^{-5})^*-6^7/(-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4-3-2+1$
9AA3	21593	$(-1+(-2-3^*-4^*-5^*6)^*-7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/8^*7^*(6-5^4)^3-2-1$
9AA4	21594	$(-1^*-2-3^*-4^*5)^*(-6^*-7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9/8^*7^*(6-5^4)^3-2^1$
9AA5	21595	$1-2-3-4-56-7^*-8+9ABC$	$-C-B+A+(9+8+7+6^*5^4+3)^2-1$
9AA6	21596	$-12-3-4-5+6+7-8+9ABC$	$-C-B+A+(9+8+7+6^*5^4+3)^2^1$
9AA7	21597	$(-1-2^*(-3^*(-4-5)^*-6^*-7-8))^*-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^*5^4+3)^2+1$
9AA8	21598	$-1-(2-3)-(-45+67-8-9ABC)$	$-C-B+A-9/8^*7^*(6-5^4)^3+2^1$
9AA9	21599	$-1-23-4+5^*6-7-8+9ABC$	$-C-B+A-9/8^*7^*(6-5^4)^3+2+1$
9AB0	21600	$-1-((-2-3^*-4^*-5^*6)^*7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3+2-1$
9AB1	21601	$1+23^4-4-(-5-67-(-8+9ABC))$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3+2^1$
9AB2	21602	$1-((-2-3^*-4^*-5^*6)^*7^*8-9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3+2+1$
9AB3	21603	$-1+2^*34-5+67-8+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3^2+1$
9AB4	21604	$1+2+3+45-67+8+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3^2-1$
9AB5	21605	$-12-(34+5-6^*7-8-9ABC)$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3^2*1$
9AB6	21606	$12+3-4+5^*6-7^*8+9ABC$	$-C-B+A+9+(8-(7-6)^5)^4+3^2+1$
9AB7	21607	$-1-2-3+45-6-7^*8+9ABC$	$-C-B+A+(9/-8+7)^*(6^5-4^4(3+2+1))$
9AB8	21608	$1+2+3-4-5-6+7-(-8-9ABC)$	$-CB-(-A-9876-5-4-321)$
9AB9	21609	$1+2+34-(-5-6-(7^*-8+9ABC))$	$-C^*(-B+A)-9+(-8+7)^*-6^*((-5^4*3)^2+1)$
9ABA	21610	$-1+23+45-67-8+9ABC$	$-C^*(-B+A)-9+8-(7-6^*((-5^4*3)^2+1))$
9ABB	21611	$-1/2^*(3^4)^*5+(-6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(-5^4*3)^2+1$
9ABC	21612	$-1-23-(4+56-78)+9ABC$	$-C-B+A+9+8+(-7^*(6-5))^4+3^2-1$
9AC0	21613	$-12+3+45-(-6+7^*8-9ABC)$	$-C-B+A+9+8+7^*6/(5+4/3^2*1)$
9AC1	21614	$-1+23-4+56-78+9ABC$	$-C-B+A+9+8+(-7^*(6-5))^4+3^2+1$
9AC2	21615	$-1+2+3-45-6+7^*8+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8+7+6)^5(-4-3)+2+1$
9AC3	21616	$-12-34+56-7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8)^*(765+4-(-3-2^*-1))$
9AC4	21617	$-1-2^*(3+(-4^5-(-6-7)^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8-(7+6))^*(-5^*(-4^3)^2-1)$
9AC5	21618	$((-1-2^*-3)^*-4^5-6^*-7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9/8^*7^*(6-5^4)^3-2-1$
9AC6	21619	$1-2^*(3+(-4^5+(-6-7)^*8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C-(B+A)+(9+8+7+6^*5^4+3)^2-1$
9AC7	21620	$-12-3-45+67-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9-(-8-7^*(6-5^4))^*(3-2)-1$
9AC8	21621	$-12+34+5^*(-6-7+8)+9ABC$	$C-(B+A)+(9+8+7+6^*5^4+3)^2+1$
9AC9	21622	$1-23+4-56+78+9ABC$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*(6+(-5^4*3)^2)-1$
9ACA	21623	$1-23-(-4+5^*-6-7-(-8+9ABC))$	$-C-B+A+9^*(8-(7-6)^5)^4+3^2(2+1)$
9ACB	21624	$(-1-2^*(-3-4^5)^*6+7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((8-(7-6)^{-5})^4+3)+2-1$
9ACC	21625	$1+23^4-5-6-78+9ABC$	$-C-B+A+9^*((8-(7-6)^{-5})^4+3)^2+1$
9ACD	21626	$-1-(-23-45-(-67+8+9ABC))$	$-C^*(-B+A)+9^*(8-(7-6)^5)^4+3+2^1$
9ACE	21627	$1-(-2-345-(-67-8-9ABC)^*C)$	$-C-B+A+9+8^*(7^*(6-(-5+4))-3)^2-1$
9ACF	21628	$1^*(2+3)^4+(5/(6-7)+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-(6-5-4)^3)^2+1$
9ACA	21629	$1+(2+3)^4+(5/(6-7)+8)^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-(-6-(5+4)))^3+2+1$
9ACB	21630	$-1^*(-2/3-4^5/6-6^*-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$CBA-9^*(-876+5-432)^*1$
9ACC	21631	$1-(-2/3-4^5/6-6^*-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$-CBA+98-7-6-543^*-21$
9B00	21632	$-1+2-34+56-7-8+9ABC$	$CB+A987-6+5+4^*-321$
9B01	21633	$((1-2^3)^4+(-5-(6+7))^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8^*7-6/(-5^4*3)^{-2}+1)$
9B02	21634	$1-2-3-45+67-8+9ABC$	$-C-B+A-9-(-8^*7-6^*(-5^4*3)^2)^1$
9B03	21635	$((1+2)^3)^4-4^*(-5-6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7^*(-6+5^4)^*(3+2^1))$
9B04	21636	$-1-23-(45-6+78+9ABC)$	$CB-A-9-8-7^*65^*(4-32)-1$
9B05	21637	$12-3+45+6-7^*8+9ABC$	$CBA9-8-(-76^*-54-(3-21))$
9B06	21638	$1-23-45-(-6-78-9ABC)$	$C-(B+A)+9+8+(-7^*(6-5))^4+3^2+1$
9B07	21639	$(-1/-2-3^*-4^*5)^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8+(-7^*(6-5))^4-3)-2^*1$
9B08	21640	$(1^*-2+3)^4*5^*(-6-(7/8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*((-8+(7-6)^5)^4+3+2)-1$
9B09	21641	$-1^*(2-(3-4)-(-5+6+7+8+9ABC))$	$-C-B+A+(-9+(8+(-7^*(6-5))^4)^3)^*(2+1)$
9B0A	21642	$-1-2-3+4+5+6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+9^*((-8+(7-6)^5)^4+3+2)+1$
9B0B	21643	$1-2+3+45-6^*7-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9^*(8+(-7^*(6-5))^4-3)+2^*1$
9B0C	21644	$-1-2+34-5+6-7-8+9ABC$	$CB+A987+6+5-4^*321$
9B0D	21645	$-1-2-3+4-(-5^*6-7+8-9ABC)$	$-CBA+98+7-6-543^*-21$
9B11	21646	$1-(2+3)+4-(-56-(78+9ABC))$	$-C^*(-B+A)+9-(-8-7^*(6-5^4))^*(-3-2)^*1$
9B12	21647	$-1-2^*-3^*(4+(-5-6^*7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*(6-5^4))^*(3+2^1)$
9B13	21648	$(-1-2/-3^*-4)^*(-5-6)^*-7^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7^*(6-5^4))^*(3+2)+1$
9B14	21649	$1+23-4^5+6+7-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9^*((8-(7-6)^5)^4+3^2)-1$
9B15	21650	$1+2-(-34+5-(6-7-8))+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8+7^*(6+5-4-3)-2)^1$
9B16	21651	$-12-3+45-6-(-7+8)^*-9ABC$	$-C-B+A+9^*8-7^*6^*(-5^4*3)^2+1$
9B17	21652	$-1-23+45-(-6+7)+8+9ABC$	$-C-B+A+9^*8-7+6^*(5^4*3)^2+1$
9B18	21653	$-1+23-(-4+5-(-6+7)^*8)+9ABC$	$-C-B+A+9-8-7^*(-6+5^4)^*(-3-2)/1$
9B19	21654	$-1+2+3+4-56+78+9ABC$	$-C-B+A+9876-54+321$
9B1A	21655	$-1-(-2345+6)+78-9^*-ABC$	$CBA9-(-876^*54)-3^*2^*1$
9B1B	21656	$(-1^2*3)^4*5-6^*(7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(-6^*(5+4/3))^2+1$
9B1C	21657	$(1+2+3^4*5^6)^*7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*(-6^*(5+4/3))^2+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9B20	21658	-12-34-(5-67)+8+9ABC	-C-B+A-9*-8*(7+6*(5-4*3)^2)-1
9B21	21659	(-1*2^3)^4*5-(6-(7-8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8*7*(6*5+4*3)^2^1
9B22	21660	(-1-2^3)^4*5*(6-7*(8+9))-A*-B*C	-C-B+A-9*-8*(7+6*(5-4*3)^2)+1
9B23	21661	1-(2*-3*(4-5)*6*-7+8)*9-A*-B*C	C+BA+9876+5*43-2+1
9B24	21662	1-2-3-(45-6)-(-78-9ABC)	C-(B-A)-9+(8+7)*(-6*(5+4/3))^2^1
9B25	21663	1-(23-4)-(5*6-(78+9ABC))	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4)-3-2/1
9B26	21664	-1-(-2-(3-45)-(6+78+9ABC))	CB+A+9876-5*(43-2)*-1
9B27	21665	-1*(-2+3+4+5+6-78-9ABC)	C+BA-9-8+7-6*5*-432*1
9B28	21666	(-1+2*(-3*-4))*5+6+(-7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8+7+6*(5*4*3)^2^1
9B29	21667	-1-2+3+4-5-6-7*-8+9ABC	C-(B-A)+9*(8+(-7*(6-5))^4-3)+2*1
9B2A	21668	1+2345+6+789A-BC	-C-B+A+9*8+7^6/(5+4/3^2^1)
9B2B	21669	(-1+2-3-4^5)/-6*-7*(8-9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7^(6-5+4-3+2))+1
9B2C	21670	-1-2-(34-5-67-8-9ABC)	-C-B+A-9*(-8+7*(-6-5+4)^3)+2/1
9B30	21671	(-1*2^3)^4*5+6+(-7-8)*9-A*-B*C	-C*(-B+A)*(-9+8-7*(6-5^4))*3(3+2)-1
9B31	21672	12-34+5+67-8+9ABC	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4)+3+2-1
9B32	21673	-1-(2+3-(4-5)-6)-(7*-8-9ABC)	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4)+3+2^1
9B33	21674	-12+34-56+78+9ABC	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4)+3+2+1
9B34	21675	(-1+(2^3+4)^5)*(-6*-7*8+9)-A*-B*C	CB+A-(-9876-5*43)+2-1
9B35	21676	-1+2-(34+5)+6+78+9ABC	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4)+3^2-1
9B36	21677	-1-2*(-3-(4^5-(6-7)*8))*9-A*-B*C	C-(B-A)+9-8-7*(-6+5^4)*(-3-2)/1
9B37	21678	-1*2*(-3-4^5+(-6-7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+(8-(7-6)^-5)^4)*3^2+1
9B38	21679	1-2*(-3-(4^5-(6-7)*8))*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9-8)*(-7-6-5^4)/(3/2-1)
9B39	21680	1-2-3-(4-56+7-8-9ABC)	C+B*A98-76-543*2*-1
9B3A	21681	1-(-23-4)+5*6-(7-(-8+9ABC))	-C*(-B+A)+9+(8+7)*(-6*(5+4/3))^2^1
9B3B	21682	(-1+2*(-3*-4))*5+(-6-7)*8-9-A*-B*C	C-(B-A)-9*-8*(7+6*(5-4*3)^2)-1
9B3C	21683	-1-23-4*56*-7*(8-(9+A))-BC	-C-B+A-9+(-8-7)*((6-(5+4)^3)^2-1)
9B40	21684	-1-23-4-(5-6-78-9ABC)	-C-B+A+((-9-8)*(-7-(6+5^4)))+3)^2-1
9B41	21685	123-(4+56)-(7*8-9ABC)	-C-B+A+9+(-8-7)*6-(5+4)^3)^2-1
9B42	21686	(-1*2^3)^4*5-6*7-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8+(-7*(6-5))^4)-3*2/1
9B43	21687	(-1*2^3)^4*5+6-7*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*(8+7^(6+5-4-3+2))+1
9B44	21688	1*-2+34-5*-6+7-8+9ABC	-C-B+A+(-9+8*-7*6-5)*(-4^3+2)+1
9B45	21689	1-2^3*(4-5*(6-7*-8*9))-A*-B*C	C-(B-A)+9*8+7-(-6*(5*4*3)^2+1)
9B46	21690	-12+3-4-5-6+78+9ABC	C-(-BA-(9-8)-7*(6+54)^3+2+1)
9B47	21691	12+34-5*-6-7-8+9ABC	C+BA-(-9+8)-7*(6+54)*-32*1
9B48	21692	-1-23+4-5+6+78+9ABC	-C+BA^9+8765-43*2-1
9B49	21693	-1-23-4-(-5-(6+7)*8)+9ABC	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4+3)-2^1
9B4A	21694	12-(3-45-6)-(7-(8+9ABC))	-C-B-A*9*876+54321
9B4B	21695	-1-(2*(-3-4^5)*-6+7)*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8+7^(6+5-4-3))^2+1
9B4C	21696	((1+2)^3+4^5(5+6-7))*8*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*-7+6+5)*-4/3^2-1
9B50	21697	1-(2*(-3-4^5)*-6+7)*8-9-A*-B*C	C-(B-A)+9*(8+(-7*(6-5))^4)+3+2^1
9B51	21698	-12-(-3-4+5+6-(78+9ABC))	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4+3)+2+1
9B52	21699	12+3+45+6*(7-8)+9ABC	-C-B+A-9*8+7*(6^5+4)/(3-2^1)
9B53	21700	-1+2+3-4+5+67-8+9ABC	-C-B+A+(-9/-8-7)*6*(5^4-3^2)-1
9B54	21701	(-1*2^3)^4*5-6*(7+8)-9-A*-B*C	-C-B+A+(-9/-8-7)*6*(5^4-3*(2+1))
9B55	21702	(-1-2*3^4+5)*6(-7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9/-8-7)*6*(5^4-3^2)+1
9B56	21703	1-2-34+5*6+78+9ABC	CBA9-8-76*54+32+1
9B57	21704	12-3+4+56+7-8+9ABC	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4+3+2-1)
9B58	21705	(-1*2^3)^4*5+(-6-7)*8+9-A*-B*C	-C+B+A987-(-65+4)^3(3-21)
9B59	21706	12-3+4-5-(-6+7+8-9ABC)	-C-B*-A98+76+54*(-3+21)
9B5A	21707	-1+23+456+7+(-8-9A)*-BC	-C+BA-(-9876-54*(3+2)+1)
9B5B	21708	-1-(-2-3-(4+5+67))-(-8-9ABC)	C+B*-A9+8*7*6*-54+32*1
9B5C	21709	-1+2*3+4+5+67-8+9ABC	-C*(-B+A)+((-9-8)*(-7-(6+5^4)))+3)^2-1
9B60	21710	-1-(2-3-4+5+6-(78+9ABC))	-C-B+A+(-9-8*-7*6*5)^4(4+3)^2^1
9B61	21711	1-2+3*4+5+67-8+9ABC	-C-B+A+(-9-8*-7*6*5)^4(4+3)^2+1
9B62	21712	-1+23-4+56-(7-(-8+9ABC))	C-(B-A)+(-9+8*-7*6-5)*(-4^3+2)+1
9B63	21713	-12+3*4+5+67+8+9ABC	-C-B+A-9*(8-7*6)^5(5+4^3+2)^1
9B64	21714	123-4-(5-6)-(78-9ABC)	-C-B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4+3+2)+1
9B65	21715	-1*2+3^(4+5)-6*-7*(8+9)-A*-B*C	-C+B+A+9*(8+(-7*(6-5))^4+3)-2^1
9B66	21716	1-(2-3^(4+5))-6*-7*(8+9)-A*-B*C	-C+B-A*-9*-876+54321
9B67	21717	(-1+2)*3^(4+5)-6*-7*(8+9)-A*-B*C	-CB-(A987+654*(-32-1))
9B68	21718	-1+2-(3-4-(5-6+78+9ABC))	CBA9+8-76*54+32/1
9B69	21719	1*2+3^(4+5)-6*-7*(8+9)-A*-B*C	-CBA+98*-7*(6-5)*(-43+21)
9B6A	21720	1+2+3^(4+5)-6*-7*(8+9)-A*-B*C	C-(-B-A)-(-9876+54)+321
9B6B	21721	12+34-5-6*-7+8+9ABC	-C-BA*-9*(8+7)+654-(-3-2)*-1
9B6C	21722	-1+23+4-5+67-8+9ABC	-C-B+A+(9+8*7*6)^5(5*4*3+2+1)
9B70	21723	-1+2-3+45+6*7+8+9ABC	C-(B-A)-9*8+7*(6^5+4)/(3-2^1)
9B71	21724	123-(4-5+6+7+8-9ABC)	-C-B+A+9*8-7*(-6+5^4)*(-3*2+1)
9B72	21725	-1-2-(34*5-(6-78)-9ABC)	-C+B-(A-9876-5*4-321)
9B73	21726	-1*-2*(3-4*5*(6-7*-8*9))-A*-B*C	-CB-A9*8*-7+6543+21
9B74	21727	12+3*4+5+67-8+9ABC	-C+B+A+((-9-8)*7-6*(-5*4*3)^2+1)
9B75	21728	(-1+2^3)/4*(-5+6-7)-8*9-A*-B*C	CBA+9+8765+4*(-3+21)
9B76	21729	-1*(2-34-(56+7-8)-9ABC)	-C*(-B+A)+9*(8+(-7*(6-5))^4+3+2-1)
9B77	21730	-12-34+56+78+9ABC	-C-B+A+(-9*8*7*6^5)/(4-3/2)-1
9B78	21731	-12-(-3-4*5)+6-(78-9ABC)	-C-B+A+9*8*(7+6+(5+4*3)^2)^1
9B79	21732	(1+2^3/4)^5/6*7*8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9*8+7*6^5)/(4-3/2)+1
9B7A	21733	1+(2+3+4)^5/6*7*8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*-7*6*5)^4(4+3)^2-1
9B7B	21734	-12-3-(45-67)-8+9ABC	-C-B+A-9*(-8*(7/6+5)^4(4+3)^2+1)
9B7C	21735	-1*(2-(34-5)-67-(-8+9ABC))	C+BA98+7+6*(5-432+1)
9B80	21736	-1+23-(45+67-8)*(-9-AB-C)	-C+B-A+9876-5-(4-321)
9B81	21737	(1+(2*3^4)^5/6)/(7*8+9)-A*-B*C	C-(B-A)-9*(8-7*6)^5(5+4^3+2)^1
9B82	21738	-1-(23-45)-(-6-78-9ABC)	C-B-A+9876-5-4+321
9B83	21739	-1-2*(3-4^5)*((6-7)^8+9)-A*-B*C	C-(B-A)-9*-8*-7*((-6-5)^4*3^2+1)
9B84	21740	((-1+2-3)^4*5+6)*(-7-8-9)-A*-B*C	C+B-A*-9*-876+54321
9B85	21741	1/2*(3-4-5)^6*7/8+9-A*-B*C	-CBA+98+76+543*2^1
9B86	21742	-1-(2-(34-(56-78)+9ABC))	-C-B+A-9*-8*(7/6+5)/(4+3)^2-1
9B87	21743	-1*(2+34-56-78-9ABC)	-C+B+A+(-9*(8+7)-6*(-5*4*3)^2+1)
9B88	21744	-12+34+5-6+78+9ABC	-C-B+A-9*-8*(7/6+5)/(4+3)^2-1
9B89	21745	123-4-(5+6-7*-8-9ABC)	-C-B+A+(-9-8*7*6*5)*4^3-2/1
9B8A	21746	(-1*2^3)^4*5+6/(7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9+(8-7*6^5+4)/(3-2-1)
9B8B	21747	1+2+3-4+56-7*-8+9ABC	C-(B-A)+9*8-(-7*(6+5^4))*3(3+2)+1
9B8C	21748	1234+5-67+89ABC+C	-C-B+A+(-9-8*7*6+5)*-4^3+2-1



Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9B90 21749 12-(345+67\*-8-9ABC)  
 9B91 21750 (1\*2+3)\*^4(5\*6\*(7+8))\*9-A\*-B\*C  
 9B92 21751 (-1-2\*(-3\*-4))\*-5-6\*(-7+8)\*9-A\*-B\*C  
 9B93 21752 (-1\*2^3)^4\*5-6\*(7-(8-9))-A\*-B\*C  
 9B94 21753 ((-1+2^(-3\*-4))\*-5-6\*-7)\*(8-9)-A\*-B\*C  
 9B95 21754 123-45-6-(7-8)+9ABC  
 9B96 21755 (-1\*2^3)^4\*5+(-6-7+8)\*9-A\*-B\*C  
 9B97 21756 -1-2-(34-5)-6+7+8+9ABC  
 9B98 21757 ((1-2^3)^4+5\*6-(7+8))\*9-A+B+C  
 9B99 21758 1/(2^3)^4\*5-6\*7^(8-9)-A\*-B\*C  
 9B9A 21759 (-1\*2^3)^4\*5+6-7\*8+9-A\*-B\*C  
 9B9B 21760 12-(34-56-78)+9ABC  
 9B9C 21761 -1+23\*456-78\*(9-A\*(-B+C))  
 9BA0 21762 (-1-2^(-3\*-4))\*-5+6\*-7+8-9-A\*-B\*C  
 9BA1 21763 123-(-4-5)-6+7\*-8+9ABC  
 9BA2 21764 (-1\*2^3)^4\*5-6\*(7+8-9)-A\*-B\*C  
 9BA3 21765 -1-(-23-(45+6)-(7\*8+9ABC))  
 9BA4 21766 (-1/-2^(-3\*4)-5)\*(6+7-8)-9-A\*-B\*C  
 9BA5 21767 (-1+2^(3+4))\*(-5\*(-6\*7+8)-9)-A\*-B\*C  
 9BA6 21768 123-45-(6-7-8-9ABC)  
 9BA7 21769 12+3-(-4+5\*-6)-(-78-9ABC)  
 9BA8 21770 (-1\*2^3)^4\*5+6\*7-8\*9-A\*-B\*C  
 9BA9 21771 -1+2-3\*4\*-5\*-6\*-7-(-89AB-C)  
 9BAA 21772 -1+2+3+45+6+7+8+9ABC  
 9BAB 21773 -1+2\*-3+45+6+7+8+9ABC  
 9BAC 21774 12-(-34-5-(-6+7+8+9ABC))  
 9BBO 21775 -1/-2^(-3\*4)\*5-6\*7+8+9-A\*-B\*C  
 9BB1 21776 (-1+(-2-3)\*-4^5/6)\*(7+8+9)-A\*-B\*C  
 9BB2 21777 ((1+2)^(3+4)+5\*6+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
 9BB3 21778 -1-(2+3)-4+56+7+8+9ABC  
 9BB4 21779 -12-3\*-45-(-6-7-(-8+9ABC))  
 9BB5 21780 -1+(-2+3^4)\*(-5\*(6-7\*8)+9)-A\*-B\*C  
 9BB6 21781 1\*-2-(-3-45)-(-6-78-9ABC)  
 9BB7 21782 (-1\*2^3)^4\*5+6-(7+8+9)-A\*-B\*C  
 9BB8 21783 (-1\*2^3)^4\*5-6\*(7-8)-9-A\*-B\*C  
 9BB9 21784 -1/-2^(-3\*4)\*5-6+7-8-9-A\*-B\*C  
 9BBA 21785 (-1\*2^3)^4\*5+6/(7-8)-9-A\*-B\*C  
 9BBB 21786 (-1+2^(3+4+5))\*(6+7-8)-9-A\*-B\*C  
 9BBC 21787 (-1\*2^3)^4\*5+(6+7)/(8-9)-A\*-B\*C  
 9BC0 21788 -1\*(2^3-4^5)/-6\*-7\*(8+9)-A\*-B\*C  
 9BC1 21789 -1-2\*(-3+4^5)\*6\*(7-8)/9-A\*-B\*C  
 9BC2 21790 -1+2^(3^4)\*5\*(6-7)^8-9-A\*-B\*C  
 9BC3 21791 1\*2^(3^4)\*5\*(6-7)^8-9-A\*-B\*C  
 9BC4 21792 1+2^(3^4)\*5\*(6-7)^8-9-A\*-B\*C  
 9BC5 21793 (-1\*2^3)^4\*5-6-(-7+8)^9-A\*-B\*C  
 9BC6 21794 (-1+2^3\*-4^5/-6)\*^7(8)+9-A\*-B\*C  
 9BC7 21795 1-2\*(3-4^5\*-6\*(-7-8)/9)-A\*-B\*C  
 9BC8 21796 (-1\*2^3)^4\*5+6+7-(8+9)-A\*-B\*C  
 9BC9 21797 (-1\*2^3)^4\*5-6\*(7-8)-9-A\*-B\*C  
 9BCA 21798 (-1\*2^3)^4\*5+6-(7-(8-9))-A\*-B\*C  
 9BCB 21799 (-1+2^3)\*4^5(5-6+7)+8-9-A\*-B\*C  
 9BCC 21800 1\*2^(3^4)\*5/(6-7)^8\*9-A\*-B\*C  
 9C00 21801 1+2^(3^4)\*5/(6-7)^8\*9-A\*-B\*C  
 9C01 21802 -1/-2^(-3\*4)\*5-6+7-8+9-A\*-B\*C  
 9C02 21803 (-1\*2^3)^4\*5+6/(7-8)+9-A\*-B\*C  
 9C03 21804 (-1+(2-3+4)^5/-6\*7)\*-8\*9-A\*-B\*C  
 9C04 21805 (-1\*2^3)^4\*5+6+(7-8)^9-A\*-B\*C  
 9C05 21806 -1\*-2\*(3-4^5\*6\*(-7-8)/9)-A\*-B\*C  
 9C06 21807 1+((-2+3^4)\*-5+6)\*-7\*8+9-A+B+C  
 9C07 21808 -1+2^(3^4)\*5\*(6-7)^8+9-A\*-B\*C  
 9C08 21809 1\*2^(3^4)\*5\*(6-7)^8+9-A\*-B\*C  
 9C09 21810 1+2^(3^4)\*5\*(6-7)^8+9-A\*-B\*C  
 9C0A 21811 (-1+2+3^4)\*-5\*(6-7\*8)-9-A\*-B\*C  
 9C0B 21812 (-1\*2^3)^4\*5+6+7+8-9-A\*-B\*C  
 9C0C 21813 (-1\*2^3)^4\*5+6-7\*(8-9)-A\*-B\*C  
 9C10 21814 (-1\*2^3)^4\*5+6+7-(8-9)-A\*-B\*C  
 9C11 21815 (-1\*2^3)^4\*5-6/(7-8)+9-A\*-B\*C  
 9C12 21816 1+2+3^(4+5)-6\*(-7-8)\*9-A\*-B\*C  
 9C13 21817 (-1+2^3)\*4^5(5-6+7)+8+9-A\*-B\*C  
 9C14 21818 1+2\*(3+4^5)\*6\*(7+8\*9)-A+B+C  
 9C15 21819 123+4+5-(6+(-7+8)\*-9ABC)  
 9C16 21820 123+4+5-6-(7-(89AB+C))  
 9C17 21821 123-45+6+7\*8+9ABC  
 9C18 21822 -1+23+4+5+6+7+8+9ABC  
 9C19 21823 123+4+5+6-7\*8+9ABC  
 9C1A 21824 123-4+5+6-7+8+9ABC  
 9C1B 21825 (-1+2-3\*4\*5)\*-6\*-7\*8+9-A\*-B\*C  
 9C1C 21826 123-4+5-6-(-7-8)+9ABC  
 9C20 21827 -1+2-34\*5-(6-7)-8+9ABC  
 9C21 21828 -1-(2-34-56)-(-78-9ABC)  
 9C22 21829 (-1+2+3^4)\*-5\*(6-7\*8)+9-A\*-B\*C  
 9C23 21830 (-1\*2^3)^4\*5-6\*7+8\*9-A\*-B\*C  
 9C24 21831 (-1+2^3)\*4^5(5-6+7+8)-9-A\*-B\*C  
 9C25 21832 1-((-2-3)^4\*(5/6-(7+8))+9)-A\*-B\*C  
 9C26 21833 -123-4+5\*6+7-8+9ABC  
 9C27 21834 ((-1\*2^3)^4+5)\*6(6+7-8)+9-A\*-B\*C  
 9C28 21835 -1-234-(-5-(6\*7+8+9ABC))  
 9C29 21836 -1/-2^(-3\*4)\*5-6\*(-7-8+9)-A\*-B\*C  
 9C2A 21837 1\*((-2+3+4)^5-6)\*7+8+9+A-B+C  
 9C2B 21838 123-(4-5-6)-(-7-8-9ABC)  
 9C2C 21839 -1+((-2-(3-4))^5+6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C

-C-B+A+(-9-8\*7\*6+5)\*-4^3+2/1  
 -C-B+A+(-9-8\*7\*6+5)\*-4^3+2+1  
 -C+B+A+(-9+(-8+7\*6))\*-5\*-4^3/2^-1  
 -C-B+A+(9+8-7\*6^5)/(-4+3/2)-1  
 -C\*(-B+A)-(-9\*(8+7)-6\*((-5\*4^3)^2+1))  
 -C-B+A+(9+8-7\*6^5)/(-4+3/2)+1  
 C-(B+A)+9\*8\*(7+6+(5+4\*3)^2)^1  
 -C-B+A+9+(-8\*7\*6)\*-5\*-4^3\*2\*1  
 -C-B+A+(-9+8\*7\*6^5/4)/(3+2)-1  
 -C-B+A+(9-8\*7\*6^5/4)/(-3-2^1)  
 -C+B+A+(9+8-7\*(6-5^4))\*(3+2)^1  
 C+B-A-(-9876+5+4-321)  
 -C-B+A+9+(-8-7)\*6\*((5+4)^3\*2-1))  
 -C-(-BA-98-7\*65\*(4-32))-1  
 C\*(-B-A)+(9+8)\*(7-(6-5))^4(-3-2^1))  
 -C-B+A+9+(8-7\*6^5+4)/(-3/2-1)  
 -C+B+A-9\*-8\*(7/6+5)\*(4+3)^2^1  
 -CB-A-(-9876-5)-(-432+1)  
 C-(B-A)-9\*-8\*(7/6+5)\*(4+3)^2^1  
 -C-B+A+9-(8-7\*6^5+4)/(3^2+1)  
 -C-BA+9876-5+432\*1  
 -C-B+A+9+8+7\*(-6^5-4)/(3/-2-1)  
 -C-B+A+9+(8-7\*6^5)/(-4-3/2)-1  
 C-(B+A)+(-9-8\*7\*6+5)\*-4^3+2-1  
 -C-B+A+9+(-8-7)\*6+((-5-4)^3\*2-1)  
 -C-B+A+((-9-8)\*-7-6\*5^4)\*-3\*2+1  
 -C+B+A+(9+8-7\*6^5)/(-4+3/2\*1)  
 -C-B+A+9+(8+7)\*(-6+(5+4)^3\*2)^1  
 -C+B+A+(9+8+7^6)/(5+4/(3^2+1))  
 -C-BA+9876+5+432-1  
 -C-BA+9876+5+432\*1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2-1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2^1  
 -C-B+A+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2+1  
 C-B+A+9876-5\*-432\*2^1  
 -C-B+A-9\*((-8-7\*-6\*5)\*-4\*3+2)-1  
 -C-B+A+9\*((-8-7\*-6\*5)\*4\*3-2)^1  
 -C-B+A-9\*((-8-7\*-6\*5)\*-4\*3+2)+1  
 -C-B+A+(9\*8+7\*6^5-4)/(3/2+1)  
 -C-B+A+9+8+7\*(6^5+4)/(3/2+1)  
 -C-B+A-9\*8+7\*(6-5+4)^3(3+2)-1  
 -C-B+A-9\*8+7\*(6-5+4)^3(3+2)/1  
 C-(B+A)+(-9\*8+7\*6)\*((-5-4)^3+2+1)  
 -C-B+A+(9\*8+7)\*6\*(5^4+3)\*2+1  
 -C-B+A+(-9\*-8\*-7-(-6^5+4))^3+2^1  
 -C-B+A+9\*(8+7\*((6+5+4)^3+2))^1  
 C-(B-A)+9+(8-7\*6^5)/(-4-3/2)-1  
 -C-B+A+(-9\*8-7\*6)\*((-5-4)^3+2)-1  
 -C-B+A+(9+8+7\*6)\*((5+4)^3-2\*1)  
 -C-B+A+(-9\*8-7\*6)\*((-5-4)^3+2)+1  
 C-(B-A)+9+(-8-7)\*(6-(5+4)^3\*2)-1  
 -C-B+A+9+(-8\*7\*6+5)/4^3-2^1  
 -C-B+A-9\*(-8-7\*6^5)\*-4\*3-2^1  
 -C-B+A-9\*(-8-7\*6^5)\*-4\*3-(2-1)  
 -C-B+A+9\*8\*(7\*6+5+4)^3(2-1)  
 -C-B+A+9+(-8\*7\*6+5)\*4^3+2^1  
 C-(B-A)+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2^1  
 C-(B-A)+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2+1  
 -C\*(-B+A)+(-9-8)\*(-7-(6+5^4+3))^2+1  
 C-B-A-9\*(-8-7\*6\*5)\*-4\*3+2-1  
 -CB-(-A987+6-5\*4\*3\*2-1)  
 -C-B+A-9-8\*(-7\*6\*5\*(4+3^2)+1)  
 C-(B-A)+(9\*8+7\*6^5-4)/(3/2+1)  
 -C-B+A+9+8-7\*(6-5^4(4+3-2)+1)  
 -C-B+A+(-9\*-8\*-7+6^5+4)\*3-2/1  
 -C\*(-B+A)-9\*8+7\*(6-5+4)^3(3+2)-1  
 -C-B+A+(-9\*-8\*-7+6^5+4)\*3^2(2-1)  
 -C-B+A+(-9\*-8\*-7+6^5+4)\*3+2-1  
 CB-A+9+8+7\*6\*-5\*(-432-1)  
 -C-B+A+9+(-8\*7\*6+5)\*4^3-2/1  
 -C-B+A+9+8-7\*(6-5^4(4+3-2\*1))  
 C-(B-A)+(-9\*8-7\*6)\*((-5-4)^3+2)-1  
 -C-B+A+9-8-7\*(6-5^4(4+3-2)/1)  
 C-(B-A)+(-9\*8-7\*6)\*((-5-4)^3+2)+1  
 -C-B+A+9876+5+432+1  
 -C\*(-B+A)+(-9\*-8\*-7+6^5-4/3)\*(2+1)  
 -C-B+A+9+((-8-(7+6))^5+4)\*(-3\*2-1)  
 -C-B+A+9+8-7\*(6-(5^4(4+3-2)+1))  
 -C-B+A+(-9-8\*7)\*(-6-5\*(4^3+2))/1  
 -C-B+A+9-8\*(-7\*6\*5\*(4+3^2)+1)  
 C-(B-A)-9\*(-8-7\*6\*5)\*-4\*3+2\*1  
 C-(B-A)-9\*(-8-7\*6\*5)\*-4\*3+2+1  
 -C-B+A+(-9\*8-7+(-6-5)^4)\*3/2^1  
 -C-B+A-9\*8+7\*(6+5^4(4+3-2))^1  
 C\*(-B-A)+(9+8)\*((7-6+5)^4+3)+2/1  
 CBA9-876\*5-432\*-1  
 -C-B+A+9-8\*-7\*6\*-5\*(4+3^2)-1  
 -C-B+A+9+8\*7\*6\*5\*(4+3^2)^1  
 -C-B+A+9+8-7\*(6-5^4(4+3-2\*1))  
 -C-B+A-9\*(8-7\*6\*-5\*(5^4+3+2))-1  
 C-(B-A)+(-9\*-8\*-7+6^5+4)\*3^3(2-1)

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

9C30 21840  $((1-2^3+4)^5-6^7)^*-8^9-A^*-B^*C$   
 9C31 21841  $1+((2-(3-4))^5+6^7)^*8^9-A^*-B^*C$   
 9C32 21842  $(-1*2^3)^4*5-6^7/(8-9)-A^*-B^*C$   
 9C33 21843  $1-(2-3*(4+56)+7-8-9ABC)$   
 9C34 21844  $12+3-456^*-7-8+9^*ABC$   
 9C35 21845  $(-1*2^3)^4*5-(-6-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C36 21846  $(-1-2^*(3-4))^*5-6^*-7+8-9-A^*-B^*C$   
 9C37 21847  $(1*(2+3)^4*5-6)^*7-8+9-A+B+C$   
 9C38 21848  $-1-((-2-3)^*(4^*(5-6+7)+8)-9)-A^*-B^*C$   
 9C39 21849  $(-1+2^3)^*(4^*(5-6+7)+8)+9-A^*-B^*C$   
 9C3A 21850  $1+(2+3)^*(4^*(5-6+7)+8)+9-A^*-B^*C$   
 9C3B 21851  $1234+5+6^*7-(-89AB+C)$   
 9C3C 21852  $123+45-6-7-(-89ABC)$   
 9C40 21853  $(-1*2^3)^4*5+6-(-7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 9C41 21854  $-1+234*5-6-(-7+8+9AB)^*-C$   
 9C42 21855  $-1-2-3+45^*6-78+9ABC$   
 9C43 21856  $((1-2^3)^4+5+6+7+8)^*9-A+B+C$   
 9C44 21857  $1^*-2+3*((4^5+6)^*7+8^9)-A+B+C$   
 9C45 21858  $((1+2^3-4)^5+6)^*7-8^9-A+B+C$   
 9C46 21859  $-1/-2^*(3^*4)^5+6^*7+8+9-A^*-B^*C$   
 9C47 21860  $(-1*2^3)^4*5-6^*(7-(8+9))-A^*-B^*C$   
 9C48 21861  $1-2^*(-3-4^5)^*-6^*(-7-8)/9-A^*-B^*C$   
 9C49 21862  $-1+23*(456+7)-8^*(-9-A)-BC$   
 9C4A 21863  $1*((-2+3+4)^5-6)^*7+8+9-A+B+C$   
 9C4B 21864  $(-1-2^*(3-4))^*5-6^*-7+8+9-A^*-B^*C$   
 9C4C 21865  $(1+(-2+3+4)^5+6)^*7-8^9-A+B+C$   
 9C50 21866  $123+45-(-6-7+8)+9ABC$   
 9C51 21867  $((-1-2^*-3^*(-4-5)^6)^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C52 21868  $123+45-6-7+8+9ABC$   
 9C53 21869  $1234-5^*(-6-7)+89AB-C$   
 9C54 21870  $(1-2^*(-3-4^5))^*((6-7)^8+9)-A^*-B^*C$   
 9C55 21871  $(-1*2^3)^4*5+6+7^*8+9-A^*-B^*C$   
 9C56 21872  $1+(2+3)^4*(4-5+6)^*7-8-9-A+B+C$   
 9C57 21873  $1-(-2-3)/4^*(5-6-7)+8^9-A^*-B^*C$   
 9C58 21874  $(1-2^3+4)^5-6^*(7+8)-9-A+B+C$   
 9C59 21875  $-1+2^*(-3^*(-4-5)^*-6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C5A 21876  $-1^*-2^*(-3^*(-4-5)^*-6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C5B 21877  $1+2^*(-3^*(-4-5)^*-6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C5C 21878  $123+45+6+7-8+9ABC$   
 9C60 21879  $12-3-4+5+(6+7)^*(8+9AB+C)$   
 9C61 21880  $123-4^*5^*-6+7^*-8+9ABC$   
 9C62 21881  $-1/-2^*(3^*4)^5+(-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C63 21882  $1234+56+7+89AB-C$   
 9C64 21883  $-12+34+567-(-8-9A)^*BC$   
 9C65 21884  $-1^*(-2345-6-(-7+8+9)^*-AB^*-C)$   
 9C66 21885  $(-1*2^3)^4*5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$   
 9C67 21886  $-1+23*456-7^*(-8+9-(A+B+C))$   
 9C68 21887  $-1-23+4^*56+7+8+9ABC$   
 9C69 21888  $-1-(-234+5)-6-(-78+9ABC))$   
 9C6A 21889  $1^*234-(5+6+78-9ABC)$   
 9C6B 21890  $(-1+2^*(3-4))^*5-(-6-7)^*8-9-A^*-B^*C$   
 9C6C 21891  $12-3^*-456-7^*(8+9)^*(-A-BC)$   
 9C70 21892  $1234+56-(7-89AB-C)$   
 9C71 21893  $1+2^*(3/(4-5))^6*(7+8)+9-A+B+C$   
 9C72 21894  $(-1-2^3)^*(4-5)^*(6^*7+8))^*9-A^*-B^*C$   
 9C73 21895  $-1*(2-(3-4)^*5^*(6+7-8))-9-A+B+C$   
 9C74 21896  $-1^*(-2+3^*4)^*(5-6^*(7^*8-9))-A+B+C$   
 9C75 21897  $-1-23^*-456-(-78+9-(-A+BC))$   
 9C76 21898  $123-4+56-(-7-8-9ABC)$   
 9C77 21899  $-1+234-(5-6)^*-78+9ABC$   
 9C78 21900  $(1+2^3)^4*5/6/7^*8^*9-A^*-B^*C$   
 9C79 21901  $1/(2+3^4*5^6)^*(7-8)^*9-A+B+C$   
 9C7A 21902  $1+234-5-67-8+9ABC$   
 9C7B 21903  $12+3^*(4+56+7+8)+9ABC$   
 9C7C 21904  $-1+(2+3)^4*(4-5+6)^*7+8+9-A+B+C$   
 9C80 21905  $1-23^*-4-(-56-78-9ABC)$   
 9C81 21906  $(-1-2^3*(4+5))^*-6^*(7^*8-9)-A^*-B^*C$   
 9C82 21907  $(-1+(-2^3-4^5)/6)^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 9C83 21908  $(-1+2^*(3-4))^*5-((-6-7)^*8-9)-A^*-B^*C$   
 9C84 21909  $-1+23-4+5+6^*7^*89-ABC$   
 9C85 21910  $-1+234+5-67-8+9ABC$   
 9C86 21911  $-1-234-5-67^*-8+9ABC$   
 9C87 21912  $(-1+2-(3+4^5))^*(6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
 9C88 21913  $(-1*2^3)^4*5-(-6-7)^*8+9-A^*-B^*C$   
 9C89 21914  $(-1*2^3)^4*5+6+7+8^*9-A^*-B^*C$   
 9C8A 21915  $1-2^*(3+(4^5+6)^*(7-(8+9)))-A^*-B^*C$   
 9C8B 21916  $1+23^*(-4-5)-6^*(-78+9A)^*B^*-C$   
 9C8C 21917  $-12+3+4-5+67^*(89-A+BC)$   
 9C90 21918  $1234+5-(-67-89AB-C)$   
 9C91 21919  $12+3-4^*-56+7-8+9ABC$   
 9C92 21920  $-1^*(-2^*(-3-4^5)+6)^*(7-(8+9))-A^*-B^*C$   
 9C93 21921  $(-1+2^3)^*(4-5)^*(6^*7+8))^*9-A^*-B^*C$   
 9C94 21922  $123-4+5+6+78+9ABC$   
 9C95 21923  $-1+2+3456+7+89^*(AB-C)$   
 9C96 21924  $-1^*2^*(-3+4+5-(-6+78))^*(9A+B-C)$   
 9C97 21925  $1-23-(-4+5)+6^*-7^*-8+9ABC$   
 9C98 21926  $-1+2-(-3+4^*(5-6+7)+8)+9ABC$   
 9C99 21927  $1^*234+5-67+8+9ABC$   
 9C9A 21928  $-1+234-56-(-7-8)+9ABC$   
 9C9B 21929  $(-1*2^3)^4*5-6+(-7-8)^*9-A^*-B^*C$   
 9C9C 21930  $(-1+(-2+3^*4)^*(5^*-6+7-8))^*9-A^*-B^*C$

$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(-5^*4^*3+2))+1$   
 $C-(B-A)+(-9^*-8^*-7+6^*5+4)^*3+2^1$   
 $C-(B-A)+9+(-8^*7^*-6+5)^*4^3-2/1$   
 $-C-B+A+9^*8+7^*(6^*5+4)/(3+2+1)$   
 $-C-B+A-9-8+7^*(6-5+4)^(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9-8+7^*(6-5+4)^(3+2/1)$   
 $-C-B+A-9-8+7^*(6-5+4)^(3+2)+1$   
 $C-(B-A)-9+(-8^*7^*-6-5)^*(4^3+2)-1$   
 $-C-B+A-9-(-8-7)^*6^*(5+4)^3/(2+1)$   
 $CBA9-8-7-654^*3^*2^*1$   
 $-C^*(-B+A)-9+((8-(7+6))^5+4)^*(-3^*2-1)$   
 $-C^*(-B+A)-9+8-7^*(6-(5^(4+3-2)+1))$   
 $-C-B+A-9+(-8+7-6)^*-5^*(4+3-2)-1$   
 $C-(B-A)+(-9^*8-7+(-6-5)^4)^*3/2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4)^3-2-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4)^3-2+1$   
 $C-(B-A)-9^*8-(-7^*(6+5^(4+3-2)))-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4)^3+2-1$   
 $C-(B-A)+9-8-7^*-6^*-5^*(4+3^2)-1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6)^*(5+4)^3+2+1$   
 $-C-B+A-9+8+7^*(6-5+4)^(3+2)+1$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7^(6-5)^4)^3-2+1$   
 $-C-B+A-9^*8-7^*6^*(5/4-3)^(2-1)$   
 $C-(B-A)-9-8+7^*(6-5+4)^(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7/(6-5)^4)^3+2^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8+7-6)^*-5^*(4+3-2)-1$   
 $-C-B+A+9+(8+7+6)^*5^(4+3-2^1)$   
 $C-(B-A)-9-(-8-7)^*6^*(5+4)^3/(2+1)$   
 $-C^*(-B+A)-9-(-8-7)^*6^*(5+4)^3/(2+1)$   
 $C-(B-A)+(9^*-8+7+(6+5)^4)^*-3/-2-1$   
 $C-(B-A)-9-((-8-7-6)^5*(4+3-2)^*-1)$   
 $-C^*(-B+A)-9-((-8-7-6)^5*(4+3-2)^*-1)$   
 $CB-(-A+98)-76^*5^*(4-32^*-1)$   
 $-C^*(-B+A)-9+(-8+7-6)^*-5^*(4+3-2)^*1$   
 $C-(B-A)+(9+8+7+6)^*(5+4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+9+8+7^*(6-5+4)^(3+2)+1$   
 $C-(B-A)+(9+8+7+6)^*(5+4)^3/(2-1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7+6+5+4)^*3^*2+1$   
 $-CB-A^*(-98-7+65)^*(4+32/1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5)^*(4^3+2)+1)$   
 $CB+A-(9-8-7)^*-6^*(-54-321)$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7+(6+5)^4)^*-3/2-1$   
 $-C^*(-B+A)+9-8+7^*(6-5+4)^(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7+(6+5)^4)^*-3/2+1$   
 $-C^*(-B+A)+9-8+7^*(6-5+4)^(3+2)+1$   
 $-C-B+A+(9-8^(7-6))^*5^*4+3^2-1$   
 $C-(B-A)-9^*8-7^*6^*(5/4-3)^(2-1)$   
 $C-(B-A)+9^*-8+(-7^*(-6+5)^4)^3+2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+(-7-6^5)^*(4^3+2/1))$   
 $CB+A-9^*8-76^*(54+32/-1)$   
 $-C-BA+(9+8)^*765+4+321$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7^*6)^*(5+4^3-2/1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^(5-(4-3)))^2-1$   
 $-C-B+A+(-9-(8^*7^*6-5))^*(4^3+2)-1$   
 $C-(B-A)-9^*8^*(7-(-6+5^4+3)/2)^1$   
 $C-(B-A)+9^*8^*(7+(6-5^4)^3+2)/1$   
 $-C-B+A+9+(8+(-7-6)^*(5+4+3))^2+1$   
 $-C-B+A-9^*(8-7^*(-6^*(-5^*4^*3+2)+1))$   
 $-C^*(-B+A)+9+8+7^*(6-5+4)^(3+2)-1$   
 $-C-B+A+(9-8)^*7^*(6+5^(4+3-2))^1$   
 $-C^*(-B+A)+9+8+7^*(6-5+4)^(3+2)+1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-(-6-(5-4)))^3-2-1$   
 $-C-B+A+(-9+(-8+7-6)^5^4)^*(-3-2)^*1$   
 $-C-B+A+9-8^*(7+(6-5^4)^3-2)^1$   
 $-C-B+A+9+8^*(7+(-6-5^4)^3+2)+1$   
 $-C-B-A-(-9876-5-(432-1))$   
 $-C^*(-B+A)-9^*8-(-7+(6+5)^4)^*-3/2-1$   
 $-C-B+A+9-(-8-7^*(6+5^(4+3-2)+1))$   
 $-C-B+A+(-9/-8-7)^*-6^*(5+4-3)+2^2-1$   
 $-C-B+A-9+8^*((7+6+5-4)^3-2^1)$   
 $C-(B-A)+9^*8-7^*(6-5^(4+3-2))-1$   
 $C-(B-A)+9^*8-7^*(6-5^(4+3-2))^1$   
 $-C-B+A+(9^*-8+7+(6+5)^4)^3/2+1$   
 $C-(B-A)+9-8^*(7+(6-5^4)^3+2)/1$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*(7-6^(5-(4-3)))^2-1$   
 $-C-B+A-9-8-(-7^(6-5)^4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+9+8+7^*(6+5^(4+3-2))^1$   
 $-C-B+A-9-8+7^6/(-5/4+3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9-8+(-7^*(-6+5)^4)^3+2-1$   
 $-C-B+A+9+8^*((7+6+5-4)^3-2)$   
 $C-(B-A)-9+8+7^*(6+5^(4+3-2))^1$   
 $-C-B+A-9+8+7^*(6+5^(4+3-2))^1$   
 $-C-B+A-9+8^*(7+6+5+4)^3-2^1$   
 $CB-A+9876+5^*-43^*-2^*1$   
 $-C-B+A-9+(8+7+6-5+4^3)^*(2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
9CA0	21931	-1-23+45*6-7+8+9ABC	-C-B+A-9+8*(7+6+5-4)^3+2-1
9CA1	21932	(-1-(-2-3^4)*5)*(6-(-7*8+9))+A*(B-C)	-C-B+A-9+8*(7+6+5-4)^3+2^1
9CA2	21933	12-3-4-5-6*7*(-8+9+BC)	-C-B+A-9+8*(7+6+5-4)^3+2+1
9CA3	21934	1*(2+3)^(4-5+6)*7+8*9-(-A+B+C)	-C-B+A+9*8+7*(6-5+4)^(3+2)/1
9CA4	21935	123+45+6-7*-8+9ABC	-C-B+A+9*8+7*(6-5+4)^(3+2)+1
9CA5	21936	(-1+2^(-3*-4))*5+6-(-7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9-8-7+6*5+4)^3-2-1
9CA6	21937	-1*2+3^(4+5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9/-8-7)*-6*(5^4-3)+2^1-1
9CA7	21938	-1+(2^3+4*5)^(6/(7-8)+9)-(-A+B+C)	-C-B+A+(9-8-7+6*5+4)^3-2+1
9CA8	21939	(-1+2)*3*(4+5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8-7+6+5+4+3)^(2+1)
9CA9	21940	1^2+3^(4+5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(9+8+7+6)*((5+4)^3+2)-1
9CAA	21941	1*2+3^(4+5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+(9*-8+7+(6+5)^4*3)/2+1
9CAB	21942	1+2+3^(4+5)+(-6-7)*-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(9-8-7+6*5+4)^3+2+1
9CAC	21943	-12-(3+45*6+7)-(-8-9ABC)	-C-B+A+9-8+(7^(6-5)^4)^3+2+1
9CB0	21944	1+234-(56-7)+8+9ABC	-C-B+A-9+8+(-7+(6+5)^4*3)*2^1-1
9CB1	21945	-12-34+5*(67-8)+9ABC	C-B+A+9876-5-432*-1
9CB2	21946	1-(-2-3)-(4*56*7-8+9AB*-C)	-C-B+A+9+8*(7+6+5-4)^3-2/1
9CB3	21947	-12+3+45*6+7-8+9ABC	-C-B+A+9+8*(7+6+5-4)^3-2+1
9CB4	21948	1^2-(3-4*(-5-6)*7)*-8*9-(-A+B+C)	-C-B+A+9+(8+7+6-5+4*3)^(2+1)
9CB5	21949	123-(4+5*6)-(-78-9ABC)	-C-B+A+9+8*(7+6+5-4)^3+2-1
9CB6	21950	123+45-(-67+8-9ABC)	C-(B-A)-9*(8+7-(6+5)^4)/-3*-2^1-1
9CB7	21951	((1+2+3)^4-(5+6-7))*8+9-(-A+B+C)	-C-B+A+9+8*(7+6+5-4)^3+2+1
9CB8	21952	1*-2*(3+4)*(5+67-(8+9AB)+C)	-C+B+A+9876+5+432-1
9CB9	21953	1+2+345*67+89*A*(-B-C)	-C-B+A+9+8-((-7/(6-5)^4)^3+2)-1
9CBA	21954	1234-(-5+6*78-9AB*C)	-C-B+A+9+8+(7^(6-5)^4)^3-2^1
9CBB	21955	1+2345-(-6-789A-B*C)	-C-B+A+9+(8-7-(6+5)^4)*-3/2-1
9CBC	21956	12+3*456-(-7-8)+9A*BC	-C-B+A+9+(-8+7+(6+5)^4*3)/2-1
9CC0	21957	(-1-(2+((-3-4)*-5+6)*-7*8))*9-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7^(6-5)^4)^3+2-1
9CC1	21958	12-3-(-4*(-5+67)-8-9ABC)	-C-B+A+9+8+(7^(6-5)^4)^3+2^1
9CC2	21959	-1+(2+3)^(4-5+6)*7+8*9-A+B+C	-C-B+A+9+8+(7^(6-5)^4)^3+2+1
9CC3	21960	-1/-2^3*-4*-5*(-6-(-7-8)*9)-A*-B*C	-C-B+A+9-(8-7+(6+5)^4)*-3/2+1
9CC4	21961	1+(2+3)^(4-5+6)*7+8*9-A+B+C	-C-B+A+9-8+(7+(6+5)^4)^3/2+1
9CC5	21962	-123+4567+89*A*B+C	-C-B+A+9+8+(-7+(6+5)^4*3)*2^1-1
9CC6	21963	-12+34+5+67*(89-A+BC)	-C-B+A+9+8+(-7+(6+5)^4*3)/2+1
9CC7	21964	-1+2345-6+789A+BC	-C-B+A+9+8*((7+6+5-4)^3+2^1)
9CC8	21965	1*(2^3+4*5)^(6/(7-8)+9)-A+B+C	-C*(B-A)+(9-8-7+6*5+4)^3+2-1
9CC9	21966	-1*(-2^3*-4+5)*(-6-7*8)*9-A*-B*C	-C-(B+A9)+8+7*(-6+5+4)*(-32+1)
9CCA	21967	((1/-2+3)*(4^5+6)+7)*8-9-A*-B*C	C+B-A98*-7-(65-4321)
9CCB	21968	-1+23*(456+7)+(-89+A)*B(-C)	-C-B+A+9+8-(-7-(6+5)^4*3)/2-1
9CCC	21969	1+234+5*-6+7-8+9ABC	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4)^3-2-1
A000	21970	-1+234+56-78+9ABC	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4)^3-2/1
A001	21971	1+234-5*6-7+8+9ABC	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4)^3-2+1
A002	21972	1+234+56-78+9ABC	-C-B+A+9+(-8-(7+(6+5)^4)*3)/-2*1
A003	21973	(-1*-2^3-4^5/6)*(-7-8)*9-A+B+C	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4)^3+2-1
A004	21974	-1+(2-(3-4))^5*(6+7+8*9)-A*-B*C	C-(B-A)+9+8*(7+6+5-4)^3+2/1
A005	21975	(1-2^3/-4)^5*(6+7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9+8+(7+(6+5)^4)^3/2-1
A006	21976	1+(2-(3-4))^5*(6+7+8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8+7*(6+5^4(4+3-2))^1
A007	21977	-12-(34-5*67+8)+9ABC	C-(B-A)+9+8-((-7/(6-5)^4)^3+2)-1
A008	21978	123-(-45-6)-(-78-9ABC)	C-BA*-98+7+6+5+4*32-1
A009	21979	((1-2^3)^4-5/(6-7)*8)*9-A*(B-C)	-C-B+A+9-(8+7+(6+5)^4)*-3/2-1
A00A	21980	(-1+(2+3)^4*5+6)*7-8*9-(-A+B*-C)	-C-B+A+9+(8+7+(6+5)^4)*-3/-2*1
A00B	21981	-1-2-(-3-4*(-5-6))*-7*-8*-9-A*-B*C	-C-B+A+9-(8+7+(6+5)^4)*-3/2+1
A00C	21982	-1*2+(-3*4)^(5+6+7)-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9/-8-7)*(-6^5*4+3^2)-1
A010	21983	-1+(2^3+4)^(5+6+7)-8*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8+7*(6+5^4(4+3-2)+1)
A011	21984	1*(2^3+4)^(5+6+7)-8*9-A*-B*C	-C-B+A+(-9/-8-7)*(-6^5*4+3^2)+1
A012	21985	1+(2^3+4)^(5+6+7)-8*9-A*-B*C	C-(B-A)+9-8+(7+(6+5)^4)^3/2+1
A013	21986	1*2+(-3*4)^(5+6+7)-8*9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7-(6-5*4)^3)/(2-1)
A014	21987	((1+2^3-4)^5+6)*7-8*9-(-A+B*-C)	-C-B+A+9+8*(7-((6-5*4)^3+2))-1
A015	21988	1-2-(-3+4*(-5-67)-8)+9ABC	C-(B-A)+9+8*((7+6+5-4)^3+2^1)
A016	21989	-1/-2^(-3*4)*5-(-6-(7+8))*9-A*-B*C	C-B+A987+6+5*4*-3*21
A017	21990	(-1-2*(3+4^5+6))*7-(8+9)*9-A*-B*C	-C-B+A-9+8*(7-((6-5*4)^3-2^1-1))
A018	21991	-1/(-2*(-3*4)^5*6)+7-8*9-A*-B*C	-C+B+A+9+8+(-7-(6+5)^4*3)/-2*1
A019	21992	(-1^2*-3^4*5*-6+7+8)*9-(-A+B+C)	-C-B+A-9*(-8-7)*(-6-5/4^3-3)/-2*1
A01A	21993	-1+(2+(3+4)^5)/(6+7)*8+9-A+B+C	-C+BA98-76*(-5+4)*-32*1
A01B	21994	-123-4*5-6-78+9ABC	-C-B+A+9+(-8-(7+(6+5)^4)*3)/-2*1
A01C	21995	1+2+34-(-5-6*-7*-8-9ABC)	-C+B+A+(-9*-8*-7+6^5+4^3)*2+1
A020	21996	1-2+345*6*7-(-8-(9+AB*-C))	-C-B+A+(-9+8*-7-6)*-5*(4^3-2)-1
A021	21997	1-2-3-4*-5+6+78+9ABC	-C-B+A+(-9-8*7-6)*-5*(4^3-2^1)
A022	21998	1+234+5-(-6-7)-8+9ABC	C-(B-A)-9*(-8*(-7*(-6-5)^4*3)-2-1)
A023	21999	-1*(-234-5+6+7-8-9ABC)	C-(B-A)+9+8+(7+(6+5)^4)^3/2-1
A024	22000	-1-(-234+5)-(-6+7-8)+9ABC	C*-B-A/(9+876)*543*21
A025	22001	-1-(-2+((-3-4)*-5+6)*7*8)*9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8+(7+(6+5)^4)^3/2+1
A026	22002	(-1*-2+((-3-4)*-5+6)*7*8)*9-A*-B*C	-C-B+A+(9+8)*((7-(6-5)^4)^3-2^1))
A027	22003	(1^2+3)^4*(5+(6+7+8)*9)-(-A+B+C)	C-(B-A)+9-(8+7+(6+5)^4)^3-2/1
A028	22004	1+234-(5+6)+7-(-8-9ABC)	-C*(B-A)+9-(8+7+(6+5)^4)*-3/2-1
A029	22005	-1+2-(-3-4*56-78-9ABC)	-C-(-B-A9)+8765+43^2*1
A02A	22006	-1*2*(345-678*9-A*BC)	C-(B-A)+(-9/-8-7)*(-6^5*4+3^2)-1
A02B	22007	1-(-2-3-4*56-78-9ABC)	C-(B-A)+9*8+7*(6+5^4(4+3-2)+1)
A02C	22008	-1*2*3*(-4-(56-7*8))*(-9A+BC)	-C-B+A+9+8*(7-((6-5*4)^3-2^1-1))
A030	22009	(-1-(2*-3*4+5)*-6*7)*(8+9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8+(7^(6-5)^4)^3-2^1
A031	22010	1+234+5+6+7-8+9ABC	-C-B+A+(9*8)*(7-6+5)^4-3*(2+1)
A032	22011	(-1-2*(-3-4*5)*6*7+8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8-7^6/(5/4-3)^(2+1)
A033	22012	-1-2+(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	C-(B-A)+9+8*(7-(6-5*4)^3-2)^1
A034	22013	12-3+4*56+78+9ABC	-C-B+A+9*8+(7^(6-5)^4)^3+2^1
A035	22014	1-2+(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	-C-B+A+9*8+(7^(6-5)^4)^3+2+1
A036	22015	1^2*(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	-C+B+A-9*8-7*((-6-5^4)^3(2+1))
A037	22016	1^2+(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	C-(B-A)-9*(-8-7)*(-6-5/4^3-3)/-2*1
A038	22017	1*2+(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	-C-B+A+9*8-(7-(6+5)^4*3)/2^1
A039	22018	1+2+(3+4)^5+6^7/8/9-A*-B*C	C-(B-A)-9+(-8*-7+6*5)^4*(3+2-1)
A03A	22019	(-1+(-2+3*4)^5*6+7)*8*9-(-A+B+C)	C-(B-A)+(-9*-8*-7+6^5+4^3)*2+1
A03B	22020	-1*-2*(-3-4*5)*6*7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A+9*8*(7*6+5+4)^3*2+1
A03C	22021	1^2-3*-4*-5*(-6*7*8-9)-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*7-6)*-5*(4^3-2^1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A040	22022	$1^2+3^4*5^6(6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9+8^*-7-6)^*-5^*(4^3-2)+1$
A041	22023	$1+2+3^4*5^6(6^7*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6+5)^4+3+2-1$
A042	22024	$-1+234+5-(-6-7)-(-8-9ABC)$	$C-(B-A)-9^*8-7^*(-6-5^4)^*(3+2^*1)$
A043	22025	$-1+(2^*-3^*-4+5)^*-6^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6+5)^4-3^*-2^*1$
A044	22026	$((-1-2^3)^*-4^*-5+6)^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-(6-5))^4+3^*2+1$
A045	22027	$1+(2^*-3^*-4+5)^*-6^*-7^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8^*7-(6+5)^4)^*3)/2-1$
A046	22028	$1-(-234+56)-(-78-9ABC)$	$C-B+A98^*7-(6-5)^*-4321$
A047	22029	$(-1-(-2-3^4)^*5)^*(6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6+5)^4+3^2+1$
A048	22030	$-12-34^*5^6(-6-7)+89AB+C$	$C-(B-A)+9+8^*(7-(6-5^4)^3)+2^*1$
A049	22031	$1+23-456^*-7+8-9A^*-B^*C$	$-C-(B+A-9876+5^*-4^*32^*1)$
A04A	22032	$-12+3^45^6(6-7-8+9A+B)-C$	$C-B-A+9876+5^*4^*32-1$
A04B	22033	$-1+(2+3)^4(4-5+6)^*7+8+9-(-A+B^*-C)$	$-CB-(-A987-65+43^*21)$
A04C	22034	$-1-(-2-3456)-(-7+8^*(9-ABC))$	$-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6-(-5^*4)^3)^*2-1$
A050	22035	$-12^*(3-34-(-5+6)-789-(AB-C))$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-(6+5)^4-(-3+2))-1$
A051	22036	$-1^*(-23-(4-5^*(-6+7)+9ABC))$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6^*5/4+3)^2-1$
A052	22037	$((-1-(2+3)^4)^*-5+6)^*7+8^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*8+(7^*(6-5)^4)^3+2^*1$
A053	22038	$(1^2+3)^4*(5-6-7-8)+9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*8+(7^*(6-5)^4)^3+2+1$
A054	22039	$(1^2*3+4)^4(5+6-7)-8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(-9^*(-8-7)+(6+5)^4)^3/2-1$
A055	22040	$1-(2/(-3^*-4-5)^*-6^*-7+8)-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6+5)^4-3^*(2-1)$
A056	22041	$1^2+(-3^4)^4(5+6-7)-(8+9)-A^*-B^*C$	$C+BA-(-9-8765-43^*(-2^*-1))$
A057	22042	$((1+2^3)^4-5/(-6^*7^*8)^*9-A+B+C$	$C+BA+9+8765+43^2+1$
A058	22043	$((1+2+3)^4+(-5-6)^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7^6)/(-5-4/3+2-1)$
A059	22044	$-1-2+3^4-4^*(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$C^*(BA+9+876+5^*(4+32)+1)$
A05A	22045	$-1^2+3^4-4^*(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(9+8)^*(7-6+5)^4+3+2-1$
A05B	22046	$1+2^3*(4+5+6^*7)^8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6+5)^4+3/(2-1)$
A05C	22047	$(-1+2-3^4*5^6+7)/(-8^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+(9+8)^*(7-6+5)^4+3/(2-1)$
A060	22048	$-1+2+3^4/(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6+5)^4+3+2/1$
A061	22049	$1^2+3^4-4^*(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6+5)^4-3^*-2^*1$
A062	22050	$1+2+3^4-4^*(5-6+7)^8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-(6-5)^4)^3+2+1$
A063	22051	$-1/-2^*((-3^*-4)^5/6+7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4(4-3^2-2))-1$
A064	22052	$-1/-2^*((-3^*-4)^5/6-(7-(8+9)))^*-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7-6+5)^4+3^2+1$
A065	22053	$-1-2+(3+4+5)^4(-6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6+5)^4+3-(-2-1)$
A066	22054	$-1^2+(3+4+5)^4(-6-7+8+9)-A^*-B^*C$	$-CBA-98-7^*(65+4)^*(-32+1)$
A067	22055	$1^*(2^3+4)^4(5+6-7)+8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(8-7^*(6+5^4)^*(3+2)^*1)$
A068	22056	$(1+2+3)^4+5^6*6^7/8/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*(-6-5)^4-4-3/2)+1$
A069	22057	$(1^2*3+4)^4(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(-B-A987+65)-43^*21$
A06A	22058	$(-1^*(2-3+4)^5+6)^*7+8-9-(-A+B^*-C)$	$C-(B-A)+(-9^*-8^*-7^*-6-(-5^*4)^3)^*2-1$
A06B	22059	$1+2-(-3^4)^5/(6+7+8-9)-A^*-B^*C$	$CBA-987-6^*-5^*432^*1$
A06C	22060	$1+2+(-3^4)^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$CB+A9^*8^*7+6543+21$
A070	22061	$(-1^*-2+3^4)^*5^6(6-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8^*(7+6^*5/4+3)^2*1$
A071	22062	$-1-2+3^4-4^*(5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$C-BA^*-98+76+54^*32-1$
A072	22063	$-1^2+3^4-4^*(5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$C-BA^*-98+76+54^*32^*1$
A073	22064	$1-2+3^4-4^*(5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-CB+A9^*8^*(87+6)+5432-1$
A074	22065	$1/2^*(3^4)^5*6^6(7-8)+9-A^*-B^*C$	$-C+B^*A98+7^*6+54^*(3+21)$
A075	22066	$((1+2^3)^4+5/(6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C^*(-B-A)-9^*(-8-7^*-6^*5)^*-4^*3-2^*1$
A076	22067	$1^2+3^4-4^*(5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9^*8+7+(6+5)^4)^*-3/-2^*1$
A077	22068	$1+2+3^4-4^*(5-6+7)^8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3)-2/1$
A078	22069	$-1-(-2-3^*(45+67+8))+9ABC$	$C-(B-A)+(9+8-7+(-6-5)^4)^3/2-1$
A079	22070	$-1-(-234+5-67+8-9ABC)$	$C-(B-A)+9+8^*(7^*6^*5/4)^3(3-2+1)$
A07A	22071	$-1^2+(-3^4)^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$CB+A9^*8^*-7^*(7+65)^*-4+3-(-2-1)$
A07B	22072	$(1+(-2^3)^4)^*((5-6)^7+8+9)-A^*-B^*C$	$C-B-A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3)-2/1$
A07C	22073	$1+((-2^3)^4-(5-(6-7)))^*(8+9)-(-A+B^*-C)$	$-C+B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4(4-3^2-2))-1$
A080	22074	$1^2+(-3^4)^5(5+6-7)+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8-7^*((-6-5^4)^*(3+2)+1)$
A081	22075	$((1+2)^3+4^5)^*(6-(-7-8))-9-A+B+C$	$-C+BA+9876-5-432^*-1$
A082	22076	$1-(-2-345)-(6+78-9ABC)$	$-C+BA+9876-5-(-432-1)$
A083	22077	$1-(-23+4+5^*-67-8-9ABC)$	$C-(B-A)+(9+8)^*((7-6+5)^4+3-(-2-1))$
A084	22078	$-1+2-(-345-(-6-78+9ABC))$	$-C-B+A98-7^*-6^*54^*(3^*2+1)$
A085	22079	$(1+(-2^3)^4-(5-6)^7)^*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9-(8-7^*(6+5^4)^*(3+2)^*1)$
A086	22080	$1+(-2-3^4)^*-5^*(6^7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C^*(-BA+9+87+65-4^*3^*-(-2-1))$
A087	22081	$-1^*(-234-5-67+8-9ABC)$	$C-B-A+(9+8-7)^*((-6-5)^4(4-3))^2+1$
A088	22082	$1+234+5+67+8+9ABC$	$CBA9-8^*7^*(6-543+2/-1)$
A089	22083	$(1+2)^3*(4+((-5-6)^*-7+8)^*9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9+(-8-7)^*(-6^*5^*(4+3)^2-1)$
A08A	22084	$-1+234+56+7+8+9ABC$	$-C+BA+9876-(-5-432+1)$
A08B	22085	$1+2+3-4+5^*(6+78)+9ABC$	$-C+BA+9876+5-432^*-1$
A08C	22086	$-1-2+345-67-8+9ABC$	$-C+BA+9876-(-5-432-1)$
A090	22087	$-1+2+3^456-(78-9ABC)$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2-1)$
A091	22088	$1-(-2-345+67)-8+9ABC$	$CB+A98-76^*-54^*3+21$
A092	22089	$(-1-2^3*4^5)^*(6+(-7-8)^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-(-9+8)^*-7^*((-6-5^4)^*(3+2)+1)$
A093	22090	$-12+345-67+8+9ABC$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-5^4)^*(3+2)+1$
A094	22091	$-1+2-34^*56^*-7-8^*9^*-A+B-C$	$-C-B+A+9^*8^*7+6^*(5^*4^3)^2+1$
A095	22092	$12+345-(6+78-9ABC)$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6^*5^*(4+3^*2))+1$
A096	22093	$-1/-2^*((-3^*-4)^5/6+7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7-6-5^4-3)^2/1$
A097	22094	$1+23-(4+5^*-6^*(7+8)-9ABC)$	$C-(B-A)+(9+8)^*((7-6+5)^4+3^*(2-1))$
A098	22095	$12-34-56^*-7+8+9ABC$	$C-(B-A)-9+8-7^*(-6-5^4)^*(3+2^*1)$
A099	22096	$-1+234+5-(-67-8-9ABC)$	$C-(B-A)+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2)/1$
A09A	22097	$12+3-4+5^*(6+78)+9ABC$	$-C+B^*A98+7+6-5-4^*-321$
A09B	22098	$1^234^*(5-6-(-7+89))-(-A-BC)$	$-C-B+A-9-8-7^*((-6-5)^*-4/3^2-2-1)$
A09C	22099	$1^234-5+6+78+9ABC$	$C+BA+9876-5+432^*1$
A09D	22100	$1^2*(3-(456-7+89))^*(A-B-C)$	$-C-B+A-9^*((-8-7)^*6-(5+4)^3)^*(2+1)$
A0A1	22101	$(-1+(-2-3^4)^*(5-6)^*(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$CB-(A-9876-5)-432^*-1$
A0A2	22102	$-1-2-(-345+67-8-9ABC)$	$CB-A+9876+5+432+1$
A0A3	22103	$-1+((-2^3)^4-5^*(6-7))^*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-(-8-7^*(6+5^4))^*(3+2^*1)$
A0A4	22104	$12+345-(6+78)+9ABC$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2^*1)$
A0A5	22105	$1+((-2^3)^4-5^*(6-7))^*(8+9)-A-B-C$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2)+1$
A0A6	22106	$(-1^2*3)^4*5^6(6^7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9876+543-(2+1)$
A0A7	22107	$1+((-2^3)^4-(5+6-7))^*(8+9)-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A+(-9^*(-8^*-7+6)+5)^*-4^*(3^2+1)$
A0A8	22108	$-1+234+5+6-(-78-9ABC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^4+3^2)-1$
A0A9	22109	$-1+(-2^3*4^5+6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(7+6-5^4)^3)+2^*1$
A0AA	22110	$(1^2-2^3*4^5+6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^4+3^2)+1$
A0AB	22111	$1+(-2^3*4^5+6)^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9876+543-2^*-1$
A0AC	22112	$1-2-(-3-4^5+678+9A+B+C)$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7+6)^*(-5+4^3)^*(2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A0B0	22113	$((1+2+3)^4+5+6-7)^*(8+9)-A+B+C$	$CB+A987+6^*54^*(-3-2+1)$
A0B1	22114	$1234-(56+78+9A-BC)$	$-C-(B+A-9876-543-2-1)$
A0B2	22115	$(-1^*-2/-3-4^*(-5-6)^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*(-6-5)^*4+(-3/2)^{-1})$
A0B3	22116	$-1+(-2^3+4^*(-5-6)^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$C^*(-BA9+87-6-5+43)^*(-2+1)$
A0B4	22117	$-1-23-456^*7^*-8-9A^*BC$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3+2)-1$
A0B5	22118	$-1-(2+3+4^*5^*-678)+9-(-A+BC)$	$C-(B-A)-(-9^*-8^*(7+6-5^*4^*3)-2-1)$
A0B6	22119	$(-1+(-2+3^4-5^*-6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3+2)+1$
A0B7	22120	$12+345-67-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-(6-5))^4+3^*2)-1$
A0B8	22121	$1-(2-3+4+56^*-7)+8+9ABC$	$-C-B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2+1)$
A0B9	22122	$1+23^*-4^*-5-67+8+9ABC$	$-C-B+A+9-(-8-7^*(6+5^4))^*(3+2)+1$
A0BA	22123	$12+3-4^*5^*-678-(9-A)^*-BC$	$C^*(-B-A)+((-9-8)^*7+6)^*(-5^*-4/3^{\wedge}-2-1)$
A0BB	22124	$(-1+(2+3)^4+5+6)^*7+8^*9+A-B^*-C$	$C-(B-A)-9^*((-8-7)^*6-(5+4)^3)^*(2+1)$
A0BC	22125	$-12+345^*6+(-78+9AB)^*C$	$-C-(-BA-9^*-8^*-7-6^*5^*(432-1))$
A0C0	22126	$-1^*(2-(-3^*4)^{\wedge}(5+6-7))+8^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2^*1)$
A0C1	22127	$(-1^*2^{\wedge}3)^4+5^*-6^*-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*-8^*(-7-6+5^4+3)/-2^*1$
A0C2	22128	$1+(-2-(-3^{\wedge}(4+5)-6-7)/8)^*9+A-B-C$	$-C-B+A+9^*(-8-7^*(-6-5)^*4^*3)/2+1$
A0C3	22129	$1+(2^{\wedge}3+4)^{\wedge}(5+6-7)+8^*9-A^*-B^*C$	$C-(B+A987-6-(5-43^*21))$
A0C4	22130	$1^*2+(-3^*4)^{\wedge}(5+6-7)+8^*9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9876+543-(2-1)$
A0C5	22131	$1+((-2^*-3)^4+5^*(6-7))^*(8+9)-A+B+C$	$-C+B+A+9876-543^*(-2+1)$
A0C6	22132	$(-1-2^{\wedge}(-3^*-4))^*5-6^*(7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*(5^*4+3)^{\wedge}2-1$
A0C7	22133	$(-1-2-3^*-4^*(5^{\wedge}6-(7+8)))^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*(5^*4+3)^{\wedge}2/1$
A0C8	22134	$(1+2^{\wedge}3)^4+5^{\wedge}6-7^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8+7^*6^*(5^*4+3)^{\wedge}2+1$
A0C9	22135	$-12+34+56^*7-8+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3)-2+1$
A0CA	22136	$1234-(56-7^*-8-9A^*BC)$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^*(2+1)$
A0CB	22137	$1^2+(-3+4^*(-5-6)^*-7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8-7^*((-6-5^4)^*(3+2)+1)$
A0CC	22138	$-12+3-4+5+(67+8^*9)^*AB+C$	$-C+B+A+9-8^*7^*((-6-5)^*4/3^{\wedge}-2-1)$
A100	22139	$1+2+(-3-4^*(-5-6)^*7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$C-(B-A)-9^*-8^*(-7^*(-6-5)^*4+(-3/2)^{-1})$
A101	22140	$(-1+2)/-3^*-4^*(5^{\wedge}6+7-(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(-7-6^{\wedge}(5-(4-3)))^{\wedge}2/1$
A102	22141	$-1+2+345^*6-(-78+9AB)^*C$	$C-(-B-A987-6)-5-43^*21$
A103	22142	$-1+(-2-3^*4^*5)^*-6^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3+2^{\wedge}1)$
A104	22143	$(-1+2)/-3^*-4^*(5^{\wedge}6+7-8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8^*7^*-6+5)^*(4/3^{\wedge}-2-1)$
A105	22144	$((-1+2+3^4)^*5^*-6+7-8)^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8)^*((7-(6-5))^4+3^*2)-1$
A106	22145	$(-1^*2^{\wedge}3)^4+5^*-6^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+(9+8)^*((7-6+5)^4+3+2+1)$
A107	22146	$(-1-2+(-3-4)^*(5-6^*7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9-(-8-7^*(6+5^4))^*(3+2)+1$
A108	22147	$(-1+(2^{\wedge}3+4)^*5^{\wedge}6-7^*8)/9-A^*-B^*C$	$CBA9-8-76^*(54-3-2)+1$
A109	22148	$(-1-2^*-3/(-4^*5^{\wedge}6+7))^*-8/9-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)-9-((-8-(7-6/5^{\wedge}4))^*-3^*2+1)$
A10A	22149	$1-2^{\wedge}3^*(4-5^{\wedge}6)/(7+8-9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A+9^*-8^*(-7-6+5^4+3)/-2^*1$
A10B	22150	$1-2-(3/(-4^*5^{\wedge}6+7))^{\wedge}(8-9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*(-8-7^*(-6-5)^*4^*3)/2-1$
A10C	22151	$(-1/(-2^*-3)-4^*(-5-6)^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7-6^*5^4)-3^*2^{\wedge}1$
A110	22152	$(-1+2-3^*(-4/5^{\wedge}6+7)+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8^*-7-6^*5^4)/-3^*2+1$
A111	22153	$(-1-2+3^4+5^{\wedge}6)^{\wedge}(-7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C+B+A-9-8^*-7^*(-6-5)^*-4/3^{\wedge}-2-1$
A112	22154	$1+(-2-(-3^{\wedge}(4+5)-6-7)/8)^*9-A+B+C$	$-C+B+A-9^*8+7^*6^*(5^*4+3)^{\wedge}2-1$
A113	22155	$(-1^{\wedge}2^*-3^*-4^*-5^{\wedge}6+7+8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(-6-5)^*-4^*3^{\wedge}2+1$
A114	22156	$1+(-2+(-3-4)^*(5-6^*7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^*2-1$
A115	22157	$(-1+2)/-3^*(-4^*(5^{\wedge}6+7)+8+9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*8+7^*6^*(5^*4+3)^{\wedge}2/1$
A116	22158	$-1-(2-345+6+7)-(8-9ABC)$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^*2+1$
A117	22159	$-1/(-2^*-3)^*(4-5^{\wedge}6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3)-2+1$
A118	22160	$-1^*(-2-3)^*(4^{\wedge}(5-6+7)+8^*9)-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^*(2+1)$
A119	22161	$1-2+(-3-4^*(-5-6)^*7^*8)^*9-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^{\wedge}(2+1)$
A11A	22162	$-12+345-6-7+8+9ABC$	$C-(B-A)-9^*(-8^*-7^*(-6-5)^*4+3)+2^{\wedge}1$
A11B	22163	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6-7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*7^*(6^*5+4^*3+2)^{\wedge}1$
A11C	22164	$(1-2^{\wedge}3)^4+5-6^*(7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3-2/1$
A120	22165	$-1^*(2+345-678-9ABC)$	$-CB+A98-(7^*-6+5^*(4^{\wedge}(3^*2)+1))$
A121	22166	$1-2-345+678+9ABC$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3^{\wedge}(2-1)$
A122	22167	$-1+2+34-56^*-7+8+9ABC$	$C-(B-A)-9+(-8^*7^*-6+5)^*(4^{\wedge}3+2-1)$
A123	22168	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6+7)+8+9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)+9^*8-7^*(-6-5^4)^*(3+2^*1)$
A124	22169	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)+9^*8-7^*(-6-5^4)^*(3+2^*1)$
A125	22170	$1+2-345+678+9ABC$	$C-(B-A)-9+(-8+7^*6)^*(5^4+3^{\wedge}(2+1))$
A126	22171	$(-1+(-2-3-4^*(-5-6)^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$C-B-A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3+2-1$
A127	22172	$1-2-(-3-4)^*(5-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+B+A+9^*(-8^*-7-6^*5^4)/-3^*2-1$
A128	22173	$(-1-2)^*(-3-4^*5^{\wedge}6-7^*8)/9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6-5)^*-4^*3^{\wedge}2+1$
A129	22174	$1234-5-6-78+9ABC$	$C-(B-A)+9^*(-8^*-7-6^*5^4)/-3^*2-1$
A12A	22175	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6+7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*(-6-5)^*4-(-3^*2)^{-1})$
A12B	22176	$1+2-(-3-4)^*(5-6^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*-B^*(-A98+765+432^*1)$
A12C	22177	$1-2^*-3^*-4^*(-5-6)^*(7+8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A987+65-43^*21$
A130	22178	$-1-(-2-345+6-(-7+8+9ABC))$	$C-(B-A)-9-8^*-7^*-6^*(-5^*(4+3^*2)-1)$
A131	22179	$-1+(-2^{\wedge}3-3-4^*(-5-6)^*7)^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+((-8-7)^*6+5-4^*3)^{\wedge}2/1$
A132	22180	$1+2-(-345+6)-(7-8)+9ABC$	$-C-B+A+9+(8-7^*(-6-5)+4^*3)^{\wedge}2+1$
A133	22181	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6-7^*8)+9-A^*-B^*C$	$-CB-A-9^*-876-5+4321$
A134	22182	$(-1+2+(-3-4)^*(5-6^*7^*8))^*9-A^*-B^*C$	$C-(B-A)-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4-3^*2+1$
A135	22183	$1-234+(-5+678-9A)^*(B+C)$	$C-(B-A)+9+(-8^*-7-6^*5^4)^*-3^*2-1$
A136	22184	$12+3-4+5+678-9^*-ABC$	$-C-BA9-8^*-7+(6-543)^*-21$
A137	22185	$-12^*(-3+4+5+6-78-(-9A+B)^*-C)$	$-C-BA9-8-76-543^*-21$
A138	22186	$-1-2+345+6-7-(-8-9ABC)$	$C-(B-A)-9-8^*(-7^*(-6-5)^*-4^*3^{\wedge}2-1)$
A139	22187	$(-1+2/3+4^*(-5-6)^*7)^*-8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6^*5/4/3)^{\wedge}2-1$
A13A	22188	$-12+345+6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6^*5/4/3)^{\wedge}2/1$
A13B	22189	$12-(34-5-6^*78-9ABC)$	$-C-B+A+(9+8^*7^*6^*5/4/3)^{\wedge}2+1$
A13C	22190	$(-1^*2^{\wedge}3)^4+5^*-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3^{\wedge}(2+1)$
A140	22191	$(-1+2^*(3-4^*(5-6^*7))^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C^*(-B+A)-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3^{\wedge}(2-1)$
A141	22192	$1234-56^*(-7+8)-9A^*-BC$	$C-(B-A)-9^*-8^*-7^*(-6-5)^*4+3+2^{\wedge}1$
A142	22193	$(-1+2)/-3^*(-4^*5^{\wedge}6-7^*(8+9))-A^*-B^*C$	$CB+A98^*7-6+5+4321$
A143	22194	$1-(-2-345+6-7-8-9ABC)$	$-CB-A-(98-7^*654)^*3-(-2-1)$
A144	22195	$(-1-2^{\wedge}(-3^*-4))^*5-6^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$CB+A98^*7-(-6+5)+4321$
A145	22196	$1-2^*-3-4^*(-5-6)^*7-8^*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9+8)^*(7+6^{\wedge}(5-4+3)+2^{\wedge}1)$
A146	22197	$-1^*-2^{\wedge}3-4^*(-5-6)^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7)^*6-5+4^*3)^{\wedge}2^{\wedge}1$
A147	22198	$-12+34-5^*-678-9^*-ABC$	$-C^*(-B-A)-9+8^*(7+6+5-4)^{\wedge}3+2+1$
A148	22199	$((1-2^{\wedge}3)^4+5^*-6^*7)^*8-9-A^*-B^*C$	$C-B-A9^*8-7^*6^*5^*(43^{\wedge}2-1)$
A149	22200	$(-1+2-3^4-5^*6^*7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-7^*-6^*(5-4^*3)+2)+1$
A14A	22201	$1-2^*((-3-4^*5)^*-6+7)^*-8^*9-A^*-B^*C$	$CB+A987-(65+43^*21)$
A14B	22202	$(-1+(-2+3^4)^*5)^*(6-(-7^*8+9))-A^*-B^*C$	$C^*(-B-A)+9-8^*7+6^*5^4+3^*2+1$
A14C	22203	$12+3456-78^*(-9A-B-C)$	$-C^*(-B+A)-9+((-8-7)^*6+5-4^*3)^{\wedge}2-1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A150	22204	$12+345-(-6+7)-(-8-9ABC)$	$-C-B+A-9+8+7*6*(5^4+3)^2/1$
A151	22205	$12-345*(6-7)-(-8-9ABC)$	$C*(-B-A)+((-9+8)*-7-6*5^4)*-3*2-1$
A152	22206	$12+345-(6-7-8-9ABC)$	$C*(-B-A)+((-9+8)*-7-6*5^4)*-3*2/1$
A153	22207	$1234-56+7+8-9A*-BC$	$C*(-B-A)+((-9+8)*-7-6*5^4)*-3*2+1$
A154	22208	$-1*2*(-3-456-7*89A+B-C)$	$C-B-A-9+8+7*6*(5^4+3)^2/1$
A155	22209	$(-1+2*(-3+4^5-6)/-7*8)*-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(-8*-7*(-6-5)^4-(3+2))+1$
A156	22210	$-1-2+34+5*678+9*ABC$	$C*(-B-A)+9*(-8-7*-6*5^4)*3*2*1$
A157	22211	$-1-(23+45-67*8-9ABC)$	$-CB*(-A-9-87-6+5+4-3-2-1)$
A158	22212	$-123+4*5*-678+9A+B+C$	$C*(-B+A)+(9+8*7*6*5/4/3)^2-1$
A159	22213	$1-23*-456-789+ABC$	$C-(B-A)+(9+8*7*6*5/4/3)^2+1$
A15A	22214	$-1*2*(-3-4*(-5-6)*-7*8)*9-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*(-7/6-5*(-4^3+2))+1)$
A15B	22215	$-1-(-2+34)-(-56*-78-9*ABC)$	$-C-B+A-9*(8-7*-6*(5-4^3))-2^1$
A15C	22216	$(-1+2)/-3*-4*(5^6+7*8-9)-A*-B*C$	$C*(-B-A)-(-9+8+7)*-6*(5^4+3^2-2-1)$
A160	22217	$((1-2^3)^4-5*-6*7)*8+9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3-(2-1))$
A161	22218	$(1+2)^(3+4)*(-5*-6+7*8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8-7*-6*(5-4^3))+2-1$
A162	22219	$1+2-(-3-4*(-5-6)*-7*8)*9-A+B+C$	$C*(-B-A)+(9-8+7)*(-6-5+4^3)^2-1$
A163	22220	$(1+2^3)^4+5^6+7*8-9-(-A+B+C)$	$C-(B-A)+9+((-8-7)*6+5-4^3)^2-1$
A164	22221	$-1+2-34*(-5+6-7-8)+9ABC$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5^4+3)^2-1$
A165	22222	$12345+67*-89-AB*C$	$C-(B-A)+9+(8-7*(-6-5)+4^3)^2+1$
A166	22223	$(-1+2)/-3*(-4*5^6+7)+8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+7*6*(5^4+3)^2+1$
A167	22224	$1-((2+(3+4)^5)/-6+7)*8+9-(A-B*-C)$	$-C-B+A-9*-8*(-7/6-5*(-4^3+2))+1$
A168	22225	$((1+2^3)^4+5+6+7*8)*9-A+B+C$	$C-BA9-(-8+76)+543*21$
A169	22226	$(-1+2^3-4*(-5-6)*-7*8)*9-(-A+B+C)$	$-C+B+A-9+8+7*6*(5^4+3)^2/1$
A16A	22227	$1+(-2*-3-4*(5+6))*-7*8*9-(-A+B+C)$	$C-BA-9*-876+5+4321$
A16B	22228	$(-1+(-2/-3-4*(-5-6)*-7*8)*9-A+B+C)$	$-C*(-B+A)-9+8+7*6*(5^4+3)^2-1$
A16C	22229	$(-1-2)*(-3-4*(5^6+7*8))/9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9+8+7*6*(5^4+3)^2/1$
A170	22230	$((-1-2^3)*-4+5)*(6-7*-8*9)-A*-B*C$	$-C*(-B+A)+9-8+7*6*(5^4+3)^2-1$
A171	22231	$12-(-345-6*7+8)+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6+5)*(4^3+2+1)$
A172	22232	$1*2-3+45+6*(78-9A)*-B*C$	$C-B-A*9*(-87-6)+5432-1$
A173	22233	$12-3+4+5+6*78+9ABC$	$-C-B+A*98*7+6*5*(-432+1)$
A174	22234	$1-2+3+4*5+6*78+9ABC$	$-C*(-B+A)-9*(-8*-7*(-6-5)^4-(3+2))+1$
A175	22235	$1-(-2-(-3-4*(-5-6)*-7*8))*9-A+B+C$	$C*(-B-A)+(-9-(-8+7-6*5^4)*3)^2-1$
A176	22236	$(-1/-2-3*4-5*6*7)*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(-7*-6*-5+4)*-3/2+1$
A177	22237	$(-1+2)/-3*-4*(5^6+7*8)+9-A*-B*C$	$-C+BA98-7+6*54*3*(-2-1)$
A178	22238	$1-23+456-(78-9ABC)$	$C-(B-A)-9*(-8*(-7/6-5*(-4^3+2))+1)$
A179	22239	$-1+23-(-4+5+6*-78-9ABC)$	$-C*(-B+A)-9*(-8*(-7/6-5*(-4^3+2))+1)$
A17A	22240	$(-1-2*(3^4+5/6))*(-7-8)*9-A*(B-C)$	$-C+B+A-9*(8-7*-6*(5-4^3))+2-1$
A17B	22241	$1+23+4-5-6*-78+9ABC$	$C-(B-A)+(9+8*7)*((6+5-4)^3-(2-1))$
A17C	22242	$-1*(2-345-6+7*-8-9ABC)$	$C-(B-A)-9*(8-7*-6*(5-4^3))+2-1$
A180	22243	$1*-23*(-456-7-8-(-9A+B*C))$	$-C-B+A+(-9*-8+(7/(6-5))^4)*3^2-1$
A181	22244	$-12+345+67-(8-9ABC)$	$-C+B+A+9+8+7*6*(5^4+3)^2*1$
A182	22245	$(-1-2^3*4*5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9/(8+7*6)^4*(5-4-3)-2-1$
A183	22246	$-1+((-2*-3)^4-5*(6+7))*(8+9)-A*-B*C$	$-C-BA-9-8+7*6*(5+4)*-321$
A184	22247	$((1+2+3)^4-5*(6+7))*(8+9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+7*6*(5^4+3)^2+1$
A185	22248	$1+((-2*-3)^4-5*(6+7))*(8+9)-A*-B*C$	$-C*(B-A+98+7+6-5-43-2-1)$
A186	22249	$1-2*3*(-45-678)-9*-AB*C$	$CB+A+98*(76+5)+4321$
A187	22250	$1+(-2*-3-4*(5+6))*-7*8*9-A*(B-C)$	$C-(B-A)-9*(8+7*(-6+5))*(4^3+2+1))$
A188	22251	$-12-3+45+6*78+9ABC$	$-C-B+A+987-65*4*(3+2-1)$
A189	22252	$-12+3+4-5*-678*(-9-A+B+C)$	$C+BA98+7+65*(-4-32)*1$
A18A	22253	$-1-2*3+4*-5*678*(9-A)*(-B+C)$	$-C+B+A+(-9-8*-7*6+5)*(4^3+2+1)$
A18B	22254	$-12+3+456-(78-9ABC)$	$C*(-B-A)-9*(-8+7-6*5^4)/-3^2-2/1$
A18C	22255	$(1+2^3)^4+5^6+7+8*9+A*(B-C)$	$C-(B-A)+(-9-8*-7*6+5)*(4^3+2+1)$
A190	22256	$1234-(-56+78)+9A*BC$	$-C*(-B+A)+(-9-8*-7*6+5)*(4^3+2+1)$
A191	22257	$123+45*6+78+9ABC$	$-C+B+A-9*8*(7+6-5*4^3-2)^1$
A192	22258	$1-2+345+67-8+9ABC$	$-C+B+A-9*-8*(-7*-6*-5+4)*-3/2+1$
A193	22259	$-1+23*-4*-5+6+7*8+9ABC$	$C-(B-A)-9*8*(7+6-5*4^3-2)^1$
A194	22260	$-12*(-3-4)*(56+7+8+9A+B-C)$	$-C+BA+9876+543-2-1$
A195	22261	$-1*(-2-345-67+8-9ABC)$	$-C-B+A-9*(-8-7)*-6*-5*(4+3/2)-1$
A196	22262	$1+2+345-(-67+8-9ABC)$	$-C-B+A-9*((-8-7+6)*5*-4+3)^2-1$
A197	22263	$1234+5-6-7-8+9A*BC$	$-C+BA+9876-543/(-2+1)$
A198	22264	$(1-2+3)^4*(-5-6)*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C+BA-(-9876-543+2+1)$
A199	22265	$12-(-34+5)+6*78+9ABC$	$-C+BA+9876+543+2*1$
A19A	22266	$-1-2-(-3-456)-78+9ABC$	$-C+BA-(-9876-543)-(-2-1)$
A19B	22267	$123-4*5*(-678+9)-A-(-B+C)$	$C*(-B-A)-9+8*(7+(6+5-4^3)^2)^1$
A19C	22268	$-1-23-4*(-56-78)+9ABC$	$C-(B-A)+(-9*-8+(7/(6-5))^4)*3^2*1$
A1A0	22269	$-1+23-45-67*-8+9ABC$	$-C-BA9-(8+7)-(6+543*21)$
A1A1	22270	$-1*(-23+45-67*8-9ABC)$	$-CB+A987-(6+5+4+321)$
A1A2	22271	$-1*(-2-3-456-(-78+9ABC))$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(-6+5^4)*(3+2+1)$
A1A3	22272	$(-1^2*-3^4-5*-6*7)*8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(-6+5^4)*-3/2+1$
A1A4	22273	$-1*(2-(-345+678)-9ABC)$	$CB+A987-6-(5+43*21)$
A1A5	22274	$12+345+67-8+9ABC$	$-CB+A987+65*(-4-3)^2+1$
A1A6	22275	$12-(34-(5-67*-8)-9ABC)$	$-C-B+A-9*-8*-7*-6*(5-(-4/3)^(2+1))$
A1A7	22276	$-1-(-2-345-(-6+78)-9ABC)$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5^4+3)^2-1$
A1A8	22277	$1234+5-6-(-7-8+9A*-BC)$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5^4+3)^2*1$
A1A9	22278	$1-(-2-345-67-8-9ABC)$	$-C-B+A+9*8+7*6*(5^4+3)^2+1$
A1AA	22279	$12+3+4+5+6*78-9*-AB*C$	$CB-A+9876-543*(-2+1)$
A1AB	22280	$-1+((-2*-3)^4+5*6-7)*(8+9)-(-A-B*-C)$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3-2/1)$
A1AC	22281	$12-3+45-6*-78+9ABC$	$-C-BA9-(8+7-6)-543*-21$
A1BO	22282	$(-1-2*3^4+5-6)*(-7-8)*9+A-B*-C$	$-C-B+A+(-9*(8*7+6)+5)*(4+3)^2/1$
A1B1	22283	$-1+23-4*5*678+9A+B*-C$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2-1)$
A1B2	22284	$12+3+456-(78-9ABC)$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2/1)$
A1B3	22285	$1*-2+345+6+78+9ABC$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2+1)$
A1B4	22286	$1-2+345-(-6-78-9ABC)$	$C+BA-(-9876-543+2-1)$
A1B5	22287	$-1-((-2-3^4)*-5*-6+7+8)*9-A+B+C$	$-C+BA98-76+5*-432-1$
A1B6	22288	$-1-(-2-345)-(-6-78-9ABC)$	$C+BA+9876+543+2-1$
A1B7	22289	$1*2+345+6+78+9ABC$	$-C+B+A-9*(-8-(7+6))*(-5+4^3)*2*1$
A1B8	22290	$12+345-6+78+9ABC$	$C+BA+9876-(-543-2-1)$
A1B9	22291	$1+2-(-3*456-7)-(-8-9AB)*C$	$C*(-B-A)+9-8+(-7-6*5^4)*-3*2^1$
A1BA	22292	$1+(-2+3^4)*(-5*-6*7+8*9)-A+B+C$	$-CB+A+98*7*(-6-5)*-4*3*21$
A1BB	22293	$-1-2-3-4+5+6*7+8+9ABC$	$-C+B+A+(-9+8+7)*(-6+5^4)*(3+2+1)$
A1BC	22294	$-1-(-23-(456-78+9ABC))$	$C-(B-A)+(-9-8*7)*(-6+5^4)*-3/2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A1C0	22295	$-1 * (-2-3-4-5+6+78) * (-9 * A-BC)$	$-C-BA9-8+7+6-543 * -21$
A1C1	22296	$1+23-(-456+78)+9ABC$	$C*(BA9+8-7-65-(43+2)-1)$
A1C2	22297	$-1+23-(-45-6*78-9ABC)$	$CB+A+9876-(-543-2*-1)$
A1C3	22298	$(-1*2^3)^4 * 5^6-6^7-8^9-A*-B*C$	$CB+A+9876+543-2+1$
A1C4	22299	$(1+2+3)^4+5/(6-7)+8)^9-A*-B*C$	$CB+A+9876+543*(2-1)$
A1C5	22300	$1+(-2^3)^4+5/(6-7)+8)^9-A*-B*C$	$CB+A-(-9876-543-2)-1$
A1C6	22301	$1234-56*7+89AB-C$	$-C-B+A+(-9*(-8*7+6)*-5*-4+3)*-2/1$
A1C7	22302	$12+345+6+78+9ABC$	$CB+A+9876+543+2+1$
A1C8	22303	$(-1*2^3)^4 * (5+(-6+7)/8)-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9*8-7)*(6+5-4)^3-2-1$
A1C9	22304	$1234+5*6*-7-8-9AB*-C$	$-CBA+9+8*76-543*-21$
A1CA	22305	$-1+234-5-6*7*(-89+A-BC)$	$-CB-(A98+7+6-543*21)$
A1CB	22306	$-1-((2+3)^4-5)*-6*(7+8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6*(-5-4)*3)*2-1$
A1CC	22307	$-1+2*3-(-4^5*6^78-9-A-B)+C$	$-C-B+A+9*8*(7-6)*5*(4^3-2)^1$
A200	22308	$((1-2^3)^4+(-5-6)*7+8)^9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8/(-7+6)*-5*(4^3-2)+1$
A201	22309	$123+4+5*6*7-8+9ABC$	$C-BA9+8-7-6+543*21$
A202	22310	$-1+2/(3+4)/(5^(6-7+8)+9))-(-A+B+C)$	$-CB+A987-654-32-1$
A203	22311	$-1*-2/(3+4)*(5^(6-(7-8))+9))-(-A+B+C)$	$-CB+A987-654-32*1$
A204	22312	$(1-(2+3))^4 * (-5*(-6-7)+8+9)-A*-B*C$	$-CB-(-A987-(-654-(32-1)))$
A205	22313	$1+2+3+4+5-6*7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9*(-8*7+6)*5*-4+3)*2/1$
A206	22314	$-1+2/(3+4)/(5^(6-7+8)+9))-(-A+B-C)$	$-C-BA*98-76*(5+43-21)$
A207	22315	$(-1-(-2-3)^4)*-5*(-6-7)*(8+9)-A*-B*C$	$C*(-B-A)+9+(-8+(-7-6*5^4)*3)*-2*1$
A208	22316	$12+3-4*(-56-78)+9ABC$	$-C-B+A-9*(8/(7-6)/(-5*(4^3-2)))-1)$
A209	22317	$-1+23-4-5+6*7+8+9ABC$	$-CB-A98-7+6+543*21$
A20A	22318	$(-1-2^3)^4+5^6-7*(-8-9)-A+B+C$	$-CB-A98+(7-6)*543*21$
A20B	22319	$1234+56-7-8-9A*-BC$	$-CB-A98+7-6+543*21$
A20C	22320	$-12*(-3-4-5-(678-9*-A*-B)*C)$	$C*(BA9-(8+76+5+43-21))$
A210	22321	$(-1*2^3)^4 * (5+(-6+7)/8)+9-A*-B*C$	$C-BA9+8-7+6+543*21$
A211	22322	$123-4*-5*6^78+9-(-A+BC)$	$-C+B*A*(9+8+65)+4+3-(2+1)$
A212	22323	$-1-(-2^3-4*(-5-6)*-7*8^9)-(-A+B*-C)$	$-C-BA*9*-8+7*(654+321)$
A213	22324	$(-1-2*(-3*(-4-5)*-6+7)*8)^9-A+B+C$	$-C-BA9-8+7*6+543*21$
A214	22325	$1234+56*7-(-89AB-C)$	$-C-B-(A+9*-876+5-4321)$
A215	22326	$1+((-2^3)^4-(-5-6-7))*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C+BA*(-9-8*-7+6+54-(3-21))$
A216	22327	$12+3+4+5+6*7-8+9ABC$	$C*(-B-A)+9*8+7+6*5^4*3*2/1$
A217	22328	$1-2*(3-4*-5*(-6-7*8)*9)-A+B+C$	$-C-B+A-9*(8*(-7/-6-5^4+3)/2+1)$
A218	22329	$(-1/-2+3^4)*-5*-6*7*8+9-A*-B*C$	$C+B+A987+6*(5+4)*(3-21)$
A219	22330	$12-3*-4-(-5-6*7+8-9ABC)$	$C-(B-A)-9*-8*(-7-6*(-5-4)*3)*2-1$
A21A	22331	$-1-((2+3)^4-5)*-6*(7+8-9)-A*(B-C)$	$-C-B+A+(-9*-8*(-7-6)+5)*-4*3^2+1$
A21B	22332	$-12-(3-456+7-(-8-9ABC))$	$-C-B+A+(-9*-8*(-7-6)+5)*-4*3^2+1$
A21C	22333	$1-2*3*3*(-4-5*-6*7)*(8+9)-A*-B*C$	$-C*(-B-A)+(9+8)*((7-6+5)^4+3)-2/1$
A220	22334	$-1-23+456+7-8+9ABC$	$-CB-A+98+7*6*(-5+4+321)$
A221	22335	$(-1-2^3)^4 * (4-(-5+6*7)*8)^9-A*-B*C$	$C-BA9-(-8-7-6+543*-21)$
A222	22336	$1-23-(-456-7+8-9ABC)$	$-C-B+A987-6*54*3-2+1$
A223	22337	$-1*(23-(456-7-(-8-9ABC)))$	$-C-B+A-9*-8*(-7/-6-5^4+3)/-2*1$
A224	22338	$1-23+456-7-(-8-9ABC)$	$C-BA*(-98+7)+6*(5-432)*-1$
A225	22339	$1+23+456-(-7*-8-9ABC)$	$C*(-B-A)-9*(8-7*-6*-5*4^3+2)+1$
A226	22340	$1-(2-3-4-5*6^78+9A*B*-C)$	$C-(B-A)-9*(8/(7-6)/(-5*(4^3-2)))-1)$
A227	22341	$-1*2+(-3/-4+5)*-6^7/(-8*9)-(-A+B+C)$	$C-B*-A98-7*6*-54-321$
A228	22342	$(-1-2)*((-3-4*-5*6)*-7-8)^9-A+B+C$	$C*(-B-A)+(9*8+7)*(6*5+4*(3+2-1))$
A229	22343	$-1-2^3*4*(-5*(-6-7)+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-8*(-7-6/5^4-4))^3*2^1$
A22A	22344	$(-1+2+3^4-5*-6*7)*8^9-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8+7)/(-6+(5-4*-3)^2)^1$
A22B	22345	$1-2^3*4*(-5*(-6-7)+8)*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-((-9+8+7)*(-6*(5^4+3)+2)-1)$
A22C	22346	$1-234-(5-678)+9ABC$	$-CB+A987-654+3*2*-1$
A230	22347	$1*2-(-3-4*(-5-6)*-7*8)^9-(-A+B*-C)$	$-C-B+A+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2-1)$
A231	22348	$(-1+2^3)^4 * (-4*5-6*-7*8^9)-A*-B*C$	$-CB+A987-654-3-(2-1)$
A232	22349	$-12-345*6*7-89A+BC$	$-C+BA*(-9-8-7)*-6+5+4*3*21$
A233	22350	$-1-2+3+456-(7+8)+9ABC$	$-CB+A987-654-(3-2+1)$
A234	22351	$1-2-3+4+5+6*7+8+9ABC$	$-CB+A987-654-3-2*-1$
A235	22352	$-12-(-3-(456+7-8+9ABC))$	$-CB-(-A987+654)-(-3+2+1)$
A236	22353	$((1-2^3)^4+(-5+6+7)*8)^9-A*-B*C$	$-CB+A987-654+3+2*-1$
A237	22354	$-1+2-(-3-(456-(7+8-9ABC)))$	$-C-B+A+9*8+(-7-6)*5/(-4-3)^(-2-1)$
A238	22355	$1*-234+5+6+7+8+9ABC$	$-C*(-B+A)+(-9*-8*(-7-6)+5)*-4*3^2-2-1$
A239	22356	$1-234+5+6+7+8+9ABC$	$-CB-(-A987+654-3)-(-2+1)$
A23A	22357	$(1-(2+3)^4+5)*(-6*7+8)-9-A*-B*C$	$-CB+A987-654+(-3-2)*-1$
A23B	22358	$-1-2-(3-(456+7)+8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)*-7*(-6*-5+4^3)*2-1$
A23C	22359	$(-1+2^3)^4 * -4*(-5-6*7)*8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8)*-7*(-6*-5+4^3)*2*1$
A240	22360	$1-2-3+456-(-7+8-9ABC)$	$-CB-A98-7*-6+543*21$
A241	22361	$12+34-(-5+6*7-8)+9ABC$	$-C*(-B+A)-(-9*-8*(-7/-6-5^4+3)/2+1)$
A242	22362	$-12-3+456+7+8+9ABC$	$-C-B+A+((-9-8)*-7+6)*(-5*-4/3^2-2-1)$
A243	22363	$-12+3*-4*(-56+7)-8+9ABC$	$-C*(-B+A)-(-9*-8*(-7/-6-5^4+3)/2-1)$
A244	22364	$12345+6*7-89A+BC$	$-C-B+A-9*(8+(-7+6*5^4)/-3*2+1)$
A245	22365	$((1-2^3)^4+(-5/-6+7)*8)^9-A*-B*C$	$-C-B-(A98-(-76-543*-21))$
A246	22366	$1+2-3-(-456+7)+8+9ABC$	$C-B+A-98*-7+6*5*(432-1)$
A247	22367	$1*-2+3+456-7+8+9ABC$	$-C-(-B-A)-(9*-876+5)+4321$
A248	22368	$12-(-3-456)-(-7+8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9-8)*7-6/(5^4-4/(-3-2-1))$
A249	22369	$12-(-3-45*(6+7))-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9*((8*7+6)*(-5-4/3)^2)^1$
A24A	22370	$1^2+(-3/-4+5)*-6^7/(-8*9)-A+B+C$	$C-BA+98+7*-6*(5-4-321)$
A24B	22371	$((-1-2+3^4)*-5*-6+7-8)^9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2-1)$
A24C	22372	$1234-5-(6-78-9A*BC)$	$-C*(-B+A)+(9+8*7)*((6+5-4)^3+2-1)$
A250	22373	$1234-56-78+9AB*C$	$C*(-B-A)-9*(-8*7*6*5+4)*3/2-1$
A251	22374	$-123*(-45-6+7-8*-9-AB+C)$	$-C+B+A-9*(8+7-6*5^4/3^2)^1$
A252	22375	$(1-(2+3)^4+5)*(-6*7+8)+9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9*(-8*-7*6*-5+4)*3/2+1$
A253	22376	$1-2-3-(-456-7-8-9ABC)$	$-CB+A987-654-(3-21)$
A254	22377	$-1234-56*7*(-8-9-A)-BC$	$C*(-B-A)+(9+8)/(7/(6-5)+4)^(-3+2*1)$
A255	22378	$12-3+456-(7-8)+9ABC$	$-C-B+A+(-9+(-8-(7-6*5^4))^3)*2-1$
A256	22379	$-1+(-2*-3+4*5)*-6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*-8*(7-6-5*(-4^3+2)*1)$
A257	22380	$-1*-2*-3*(-4+5*6)*(-7-8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+(-8-(7-6*5^4))^3)*2+1$
A258	22381	$1+2*3*(4*5+6)*(7+8)*9-A*-B*C$	$-C+B+A+(-9-8)*-7*(-6*-5+4^3)*2*1$
A259	22382	$1-(2-3-456-7-8-9ABC)$	$-CB+A987-(654-3-21)$
A25A	22383	$(-1+2-(-3^4(4+5)+6)/7)^8+9-(-A+B*C)$	$-C*(-B+A)+(-9-8)*-7*(-6*-5+4^3)*2-1$
A25B	22384	$-1-23+4*5*6+7+8+9+ABC$	$-C-B+A+9*(-8-(-7-6/5^4-4)/3)*2-1$
A25C	22385	$(-1+2^3)^4 * -4*(-5-6*7)*8+9)+A+B+C$	$C-(B-A)+9*(8-7*6*(5-4^3/(2-1)))$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A260  
A261  
A262  
A263  
A264  
A265  
A266  
A267  
A268  
A269  
A26A  
A26B  
A26C  
A270  
A271  
A272  
A273  
A274  
A275  
A276  
A277  
A278  
A279  
A27A  
A27B  
A27C  
A280  
A281  
A282  
A283  
A284  
A285  
A286  
A287  
A288  
A289  
A28A  
A28B  
A28C  
A290  
A291  
A292  
A293  
A294  
A295  
A296  
A297  
A298  
A299  
A29A  
A29B  
A29C  
A2A0  
A2A1  
A2A2  
A2A3  
A2A4  
A2A5  
A2A6  
A2A7  
A2A8  
A2A9  
A2AA  
A2AB  
A2AB  
A2B0  
A2B1  
A2B2  
A2B3  
A2B4  
A2B5  
A2B6  
A2B7  
A2B8  
A2B9  
A2BA  
A2BB  
A2BC  
A2C0  
A2C1  
A2C2  
A2C3  
A2C4  
A2C5  
A2C6  
A2C7  
A2C8  
A2C9  
A2CA  
A2CB  
A2CC

22386  
22387  
22388  
22389  
22390  
22391  
22392  
22393  
22394  
22395  
22396  
22397  
22398  
22399  
22400  
22401  
22402  
22403  
22404  
22405  
22406  
22407  
22408  
22409  
22410  
22411  
22412  
22413  
22414  
22415  
22416  
22417  
22418  
22419  
22420  
22421  
22422  
22423  
22424  
22425  
22426  
22427  
22428  
22429  
22430  
22431  
22432  
22433  
22434  
22435  
22436  
22437  
22438  
22439  
22440  
22441  
22442  
22443  
22444  
22445  
22446  
22447  
22448  
22449  
22450  
22451  
22452  
22453  
22454  
22455  
22456  
22457  
22458  
22459  
22460  
22461  
22462  
22463  
22464  
22465  
22466  
22467  
22468  
22469  
22470  
22471  
22472  
22473  
22474  
22475  
22476

-1+2-3+4\*5\*678+9A-B+C  
(-1^2\*-3^4\*-5\*-6+7\*8)\*9-A+B+C  
1\*2\*(3-4567-89A)\*(B-C)  
1-((-2-3^4)\*-5\*-6-(7-8))\*9-(-A+B+C)  
1-2\*-3\*-45+678+9ABC  
(-1\*(2+3)^4+5)\*(-6\*7+8)-9-A\*-B\*C  
-1+23+456+7-8+9ABC  
-1+23+456\*(7-8)+9ABC  
1+23+456+7-8+9ABC  
1234-56-7\*8-9AB\*-C  
1+23+456-7+8+9ABC  
1+23-45\*(-6-7)-(-8-9ABC)  
12+3+456+7+8+9ABC  
(-1-(2-3^4))\*5\*(-6\*(-7\*8+9))-A+B+C  
-1\*-2\*(3+4567-89A\*(B-C))  
-1+23\*4\*5\*6\*7-89-ABC  
(-1-(2+3^4))\*-5\*(6-(-7\*8+9))-(-A+B\*-C)  
-12+3+4\*-5\*-678\*(-9+A)+BC  
(-1/2+3)^4\*-4\*5\*6\*7\*8-9-A+B+C  
(-1-2\*-3\*(4+5))\*-6\*7\*-8\*9-A+B+C  
-1+2\*(3+45\*6)+78+9ABC  
(-1+(2+3)^4\*-5\*6+7)/-8\*9-A\*-B\*C  
-1+23-(-456-(7+8+9ABC))  
(-1\*(2+3)^4+5)\*(-6\*7+8)+9-A\*-B\*C  
1+23-(-456-7-(8+9ABC))  
123-4+5+6\*78+9ABC  
1-2-3\*(-4^5\*(6+7/8)+9)-A\*-B\*C  
-1-((-2-3^4)\*-5\*-6-(7-8))\*9-A+B+C  
(-1+(2^3)^4+5)\*6\*(7+8))\*9-A+B+C  
-1-((-2-3^4-5\*-6\*7))\*8\*9-A\*-B\*C  
(-1\*-2+3^4-5\*-6\*7)\*8\*9-A\*-B\*C  
1-((-2-3^4-5\*-6\*7))\*8\*9-A\*-B\*C  
-1-23\*(-4-5)\*(6+7+8)-(9+ABC)  
123-(-4-5+6\*-7-8-9ABC)  
-1+2+3\*(-4-56)\*-78-9+AB+C  
1-(-2+3-456-7\*8)+9ABC  
(-1/2+3)^4\*-4\*5\*6\*7\*8+9-A+B+C  
1-2+3+456-7\*-8+9ABC  
1+(-2-3^4)\*-5\*-6/(7-8)\*9-A+B+C  
(-1-2^3)\*(-4+5-6\*7\*8)\*9-A\*-B\*C  
(1-(2+3)^4+5)\*-6\*(7+8-9))-(-A+B\*-C)  
(-1-(-2-(3+4))\*5)\*6\*(7\*-8\*9)+A-B-C  
1+2\*3+456-7\*-8+9ABC  
-1\*2-3\*4^5\*(6+7/8)-9-A\*-B\*C  
-123-456+7-8\*9A\*(-B-C)  
-1-((-2-3^4)\*-5\*-6+7-8)\*9-A+B+C  
(1+2)^3-4\*(-5-6)\*7\*8)\*9-A+B+C  
1+234+5\*6+7+8+9ABC  
(1+2^3)^4\*(-5+6\*7+8))\*9-A\*-B\*C  
-1+((-2-3)^4+5\*6\*7)\*8(9)-A+B+C  
1-(23-456-78-9ABC)  
1+((-2-3)^4\*(-5+6\*7+8))\*8(9)-A+B+C  
-1-23-(-4-56-7)\*8-9A-B  
123-45-67\*8+9ABC  
(1+2)^3\*4^5\*(-6-7/8)/9-A\*-B\*C  
(-1+2^3)\*(-4\*5-6\*7\*8)\*9-A+B+C  
123-4+(-5-6+7-8)\*(-9-ABC)  
12-3\*(-4+5-6)\*78+9A\*B-C  
(-1-2-(-3\*(4+5)+6)/7)\*8-9-(A-B+C)  
(-1-2-(-3\*(4+5)+6)/7)\*8+9A\*(B-C)  
-1-(2-(-3\*4^5\*(6+7/8)+9))-A\*-B\*C  
-1^2\*-3^4\*(-5-6\*(7\*8+9))-A\*(B-C)  
(1-2^3)^4+5-(-6-7)\*8)\*9-(A-B\*-C)  
-1^2-3\*(-4-5\*6\*7+8)\*9-A-B-C  
1^2-3\*-4^5\*(6+7/8)+9-A\*-B\*C  
-1^2+(-3-4)\*5(-6\*-7\*-8\*9)-A\*-B\*C  
1+2-3\*-4^5\*(6+7/8)+9-A\*-B\*C  
(-1-(-2-(3+4))\*5)\*6\*(7\*-8\*9)-A+B+C  
1^2+(-3-4)\*5(-6\*-7\*-8\*9)-A\*-B\*C  
1^2+(-3-4)\*5(-6\*-7\*-8\*9)-A\*-B\*C  
(-1+(2+(3+4)^5)/6+7)\*8+9-(A+B+C)  
(-1\*(-2+3^4)\*-5+6)\*7\*8-9-A\*(B-C)  
-1-2-(3-456-78-9ABC)  
123+4-56\*-78-9\*-AB\*C  
1-(2+3)+456-(-78-9ABC)  
(-1+(2+(3+4)^5)/6+7)\*8-9-A\*(B-C)  
-1+2-3+456+78+9ABC  
-1\*(-2+3-456-(78+9ABC))  
123+456-(78-9ABC)  
-1^2-3\*(-4^5\*(6+7/8)-9)-A\*-B\*C  
1-(2-3-456-78-9ABC)  
(-1+2)\*-3\*(-4^5\*(6+7/8)-9)-A\*-B\*C  
-1-(-2-3-456)-(-78-9ABC)  
1^2-3\*(-4^5\*(6+7/8)-9)-A\*-B\*C  
(1+2)^3+4\*5\*(-6+7\*8)\*9-A\*-B\*C  
1+((2-3^4)^5+6^7)/8-9-A-B-C  
(-1^2-(3+4)^5)/-6+7)\*8-9-A+B+C  
(-1-2)\*(3+(-4^5+6)\*7+8\*9)-A\*-B\*C  
(-1+2-(-3\*(4+5)+6)/7)\*8-9-(A+B+C)  
-1^2-3\*(-4-5\*6\*7+8)\*9-A+B+C  
12-(3-456)+78+9ABC

-C-B+A+(-9/-8+7-6\*5)\*-4^(3+2)-1  
-C+B-(A98+76+543\*-21)  
C-(B-A)-9\*(8+(-7+6\*5^4)/-3\*2+1)  
-C+B+A-(-9+8+7)\*(-6\*(5^4-3)+2^1)  
-C+B+A+(-9-8)\*7-6/(5^4-4/(-3-2-1))  
C+B+A-(9\*-876+5)+4321  
-CB-(-A987-(-654+32)+1)  
-C+BA98-(-7-6)-5\*(432+1)  
-C-B+A-9-8\*(7-(6+5-4^3)^2)^1  
-C-(BA9-8-76)-543\*-21  
-C-B+A+(-9\*8\*-7-6)\*(-5-4)\*(-3-2)-1  
-C-B+A-9\*(8+7)\*(-6-5\*4^3/2)^1  
C\*(-B-A)-9\*-8\*(-7/-6+5^4+3)\*2^1-1  
CB-A\*-9\*(87+6)+543\*21  
-CBA-98\*-7+6+543\*21  
C-(B-A)-9\*-8\*(-7\*(-6-5)\*4+3)-2^1  
-C\*(-B+A)-9\*-8\*(-7\*(-6-5)\*4+3)-2^1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7/6+5^4/3-(2-1))  
-C-B+A-9\*8\*(7-((-6-5+4^3)^2-1))  
C-(B-A)-9\*-8\*(-7\*(-6-5)\*4+3)+2^1  
-C+B+A+9\*(-8-(-7-6/5^4-4)/3)\*2-1  
-C-B+A+9+(-8-(7-6\*5^4))\*3\*2+1  
C\*B\*A+9+(-8+7\*6)\*5^4(-3+2)-1  
-C\*(-B+A)+9\*(-8-(-7-6/5^4-4)/3)\*2-1  
-C-BA9-87\*(-6-5)\*(-4-(3-21))  
-C-B+A+(9+8\*7)\*((6+5-4)^3+2)-1  
-C\*(-B+A)-9-((-8-(7-6/5^4-4))\*3\*2+1)  
-C-B+A+(9+8\*7)\*((6+5-4)^3+2)+1  
-CBA-98-765\*(4-(-3+21))  
-C-B+A+(-9-(-8-(7-6/5^4-4))\*3)\*-2\*1  
-C-B+A+9\*-8\*(-7-6-5+4^3)/2+1  
C\*B\*A+(-9\*(-8-7)+6^5+4/3)\*2+1  
C-(B-A)-9-8\*(7-(6+5-4^3)^2)^1  
-CB-A-(-9-8\*(-7-6-5))\*(-43+21)  
C-(B-A)+(-9\*8\*-7-6)\*(-5-4)\*(-3-2)-1  
C-(B-A-9\*(876+5))+4321  
-C\*(-B+A)-9\*(8+7)\*(-6-5\*4^3/2)^1  
C-(B-A)+(-9\*-8\*-7\*-6\*-5+4)\*-3/2+1  
C+B+A+(9+8+7^6/(-5/4+3))/(2+1)  
C\*B\*A+9+(-8+7\*6)\*5^4(-3-(2-1))  
C\*B\*A+9\*(8+(7\*6+5-4/-3)^2+1)  
-C-B+A+(9-(-8\*7\*6+5))/4(3+2)-1  
C-(B-A)+9-8\*(7-((-6-5+4^3)^2-1))  
C-(B-A)+9+(-8-(7-6\*5^4))\*3\*2-1  
-C+B\*A98-7+6\*54\*3\*-2\*-1  
C-(B-A)+9+(-8-(7-6\*5^4))\*3\*2+1  
C-(B-A)+9+(8+7^6/(-5/4+3))/(2+1)  
-C-B+A+(-9\*(-8+7)-6/5^4-4)\*-3\*2\*1  
-CB-A-98-7\*654\*3-21  
C\*(-B-A)+(-9\*-8-(-7-6/5^4-4)\*3)\*2+1  
-C\*(-B+A)+(9+8\*7)\*((6+5-4)^3+2)-1  
C+B-(-A987-(-6-5+43)\*-21)  
-C\*(-B+A)+(9+8\*7)\*((6+5-4)^3+2)+1  
-C-B+A+(-9+8-(-7-6/5^4-4))\*-3\*-2\*1  
-C-B+A+9-8\*7+6\*5^4\*3\*2+1  
-C-B+A+9-8\*7+6\*5^4\*3\*2+1  
-C+B-A98-7\*6+543\*21  
C\*(-B-A)-9\*((-8+(-7-6/5^4-4)/3)\*2-1)  
C\*(-B-A)-9+((-8-7)/6)^5/4^(-3-(2-1))  
C-(B-A)-9(8-7-6\*5^4\*3\*2+1)  
C-(B-A)-9-8\*7-6/5^4(-3-2-1))  
-CB-A9+8+7\*654\*3+2\*1  
-C-B+A+((-9+8)\*-7-6\*5^4)\*-3\*2-1  
C-(B-A)+(-9/(8-7)+6^5)\*4(-3^(-2+1))  
-C-(BA+98)-7\*654\*3+2-1  
-C-BA-98+7\*654\*-3+2-1  
-C\*(-BA9+8+7\*6-5-(-43-21))  
C-B+A+9\*(-8-7\*-6\*5^4)\*3-2\*1  
-C-B+A+987-654-32\*1  
-C-B+A-9\*8-((-7-6/5^4-4)\*3\*2+1)  
-C\*(-B+A)+(-9+(-8+7)\*-6\*5^4)\*3\*2-1  
-C\*(-B+A)+(-9\*(-8+7)-6/5^4-4)\*-3\*2\*1  
-C-B+A+(9-8+7)\*6(5+4^3)^2+1  
C\*B\*A+9+(-8+7\*6)\*5^4(-3+2^1-1))  
C+B-(-A987+654+3\*21)  
-C+B+A+9-8+7+6\*5^4\*3\*2/1  
-CB-(-A+98)-7\*654\*3+2-1  
C\*(-B+A+9)\*(8-7)\*6\*(54-3-21)  
-C\*(-B+A)+9-8\*7+6\*5^4\*3\*2/1  
-C-B+A987-654-3-21  
-C+B+A+((-9+8)\*-7-6\*5^4)\*-3\*2/1  
C\*(-B-A)+(-9-8\*7-6)\*-5\*4^3/(2-1)  
-C-(B-A987+6\*-5\*(4-32^1))  
-C-BA9+8\*(7+65)\*4(-3-21))  
-C-B-A98-7-6-543\*-21  
C-(B-A)+9\*(-8-7\*-6\*5^4)\*3-(2+1)  
C-B-A98-7-6+543\*21  
-C\*(-B+A)+9\*(-8-7\*-6\*5^4)\*3-2\*1  
-C-B+A+(-9-(-8+7-6\*5^4)\*3)\*2/1  
-C-B+A+(-9-(-8+7-6\*5^4)\*3)\*2+1



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A300	22477	$1+(-2-(-3^4(4+5)+6)/7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8*7+6*5+4^3)^2-1$
A301	22478	$(-1*(-2+3^4)*5+6)*7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+(8*7+6*5+4^3)^2/1$
A302	22479	$(1+2)^3*(4^5-5+6)*7*8-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(8*7+6*5+4^3)^2+1$
A303	22480	$1+2+3*(-4*5*6*7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+((9-8)^7-6*5^4)*3^2-1$
A304	22481	$1-2-3*(-4^5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$-C*(-B+A)-9*8-((-7-6/5^4)*3^2+1)$
A305	22482	$(-1+2)*3*((-4^5+6)*7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8+7+6*5^4*3^2+1$
A306	22483	$1^2-3*(-4^5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$CB-A98-7+(-6+543)*21$
A307	22484	$12-3*4*5-6+7-8+9ABC$	$-C+B+A-(9+8-7-6*5^4*3^2+1)$
A308	22485	$1^2+(-3^4(4+5)+6)/-7*8+9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9/(8+7*6)^(5-4-3)-2^1$
A309	22486	$(-1-2-(-3^4(4+5)+6)/7)*8+9-A+B+C$	$C-(B-A)-(9+8+7-6*5^4*3^2+1)$
A30A	22487	$-1*(2+3)^4*(5+6-7*8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9-8)^7*6*5^4*3^2*1$
A30B	22488	$(-1+2^3*4+5+6)*7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(8+7-6+5-4^3)^2+1$
A30C	22489	$1^2-3*(4^5+6)*7*-8*9-A*-B*C$	$C*(-B-A)-9+8+7*(-6*(-5-4)+3)^2-1$
A310	22490	$-1^2+(-3^4(4+5)+6)/-7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8*7*6*(5+4^3-2)^1$
A311	22491	$1+2+(-3*4+5*6)*7*-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*-7*-6*(-5-4^3+2)+1$
A312	22492	$-1-(-23-456-78-9ABC)$	$-C*(-B+A)+(9+8+7)*((6+5-4^3)^2+1)$
A313	22493	$1*23+456-(-78-9ABC)$	$C-(B-A)+9*(-8-7*(-6*5^4*3^2+1))$
A314	22494	$1+23-(-456-78-9ABC)$	$-C-B+A+9*(-8+7-6*5^4)/-3^2+1$
A315	22495	$1+2+(-3^4(4+5)+6)/-7*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9+8+7+6*5^4*3^2+1$
A316	22496	$12+34-567+8*9A*(B+C)$	$-C-B+A-9-8+7+6*5^4*3^2+1$
A317	22497	$1+((2-3^4)^5+6^7)/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+6*5^4*3^2/1$
A318	22498	$-1+2-34-(-567+8-9ABC)$	$-C-(B-A987)-(654-3+2-1)$
A319	22499	$1*2-34-(-567+8-9ABC)$	$-C+BA+9*876-5+4321$
A31A	22500	$1-(-2+34-567)-(8-9ABC)$	$CBA+9876-543-2-1$
A31B	22501	$-12-34*5+678+9ABC$	$-C-B+A+9+(-8+7-6*5^4)*3^2-1$
A31C	22502	$(-1*(-2+3^4)+5)*(6*-7+8)*9-(A-B*-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7-6*5^4)*3^2*1$
A320	22503	$((-1/-2+3^4)*5+6)*7*8+9-A*(B-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7-6*5^4)*3^2+1$
A321	22504	$-1*23*(-456+78-9A+B-C)$	$-C-B+A-9-(-8-(-7-6*5^4)*3)*3^2-1$
A322	22505	$((1+2)^3+4/5)*6*(-7-8)*9-(-A+B+C)$	$CBA+9876-543+2*1$
A323	22506	$(-1*2-3*(4^5+6)*7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+8*(7+(6+5-4^3)^2)^1$
A324	22507	$1-(-2-3*(4^5+6)*7*8)*9-A*-B*C$	$C+B-A98-(7-(6+543*21))$
A325	22508	$1-23-4+567-8+9ABC$	$C-(B-A)/9/(8+7*6)^(5-4-3)-2-1$
A326	22509	$1-(-2+(-3^4(4+5)+6)/7)*8-9-A+B+C$	$-C+BA-9*-876-(-5-4321)$
A327	22510	$-1-2-34+567+8+9ABC$	$-C*(-B+A)+9/(8+7*6)^(5-4-3)-2^1$
A328	22511	$1234-5+6*(7-8)-9AB*-C$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4*3^2/1$
A329	22512	$1-2-34+567+8+9ABC$	$-C-B+A+9+8+7+6*5^4*3^2+1$
A32A	22513	$-123+4*5+678+9ABC$	$-C-B+A+(-9*-8+7/-6)*(-5*-4^3-2)+1$
A32B	22514	$(-1*2^3)^4*5-6*-7*(8+9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9*(8+(-7*-6*5^4-4+3)*(2+1))$
A32C	22515	$((-1-2+3^4)*5*-6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-7+6*5^4)*4^(3+2)*1$
A330	22516	$1+((-2+3^4)*5*-6-(7+8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8-(7-6*5^4))/4^4(-3-2)+1$
A331	22517	$1+2^3*-4-(-567+8-9ABC)$	$-CB-(-A+987-6)-543*-21$
A332	22518	$-12-3-(-4-567+8-9ABC)$	$-C-B+A+9*8+(-7+6*5^4)*3^2+1$
A333	22519	$-1-(23-4^5-6)-78+9ABC$	$-C+B+A987-(654-3)-2^1$
A334	22520	$-1-(2+(-3-4)*5-6*-7*8*9))-A*-B*C$	$C+B^9A87*(6-5)*(4+3)*21$
A335	22521	$-1*(2+(-3-4)*5+6*-7*8*9))-A*-B*C$	$C-B+A987-654+3+2*-1$
A336	22522	$1-2+(-3-4)*(-5-6*-7*8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-(-8-(-7-6*5^4)*3)*3^2-1$
A337	22523	$((1+2)^3*(4+5+6)+7)*8*9+A-B-C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6+5-4^3)^2)-1$
A338	22524	$((1-2^3)^4+5+6-7*8)*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*(7+(6+5-4^3)^2)^1$
A339	22525	$1-23-45+67*(89+AB+C)$	$-C-B+A+9+8*(7+(6+5-4^3)^2)+1$
A33A	22526	$-12-3+4+567-(8-9ABC)$	$-C-B+A+(-9+8-(-7-6*5^4)*3)^2-1$
A33B	22527	$1-2-3^4+567-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9+8-(-7-6*5^4)*3)/2^1-1$
A33C	22528	$12-34*5-6*7*8+9ABC$	$-C-B+A+(-9+8-(-7-6*5^4)*3)*2+1$
A340	22529	$-12-3^4+567-(-8-9ABC)$	$CB+A^98*7-65*-4*-32*-1$
A341	22530	$-12*(-3-(-4-56)-7-(8-(-9+A*-BC)))$	$-C-B+A+9-8+(-7-6*5^4)*3^2-1$
A342	22531	$12-34*5+678+9ABC$	$-C-B+A+9-8+(-7-6*5^4)*3^2+1$
A343	22532	$-123+4-5+678+9ABC$	$-CB+A987-6-543+2+1$
A344	22533	$1-((-2-3^4)*5*-6-(7+8))*9-(-A+B+C)$	$C-(-BA-9*876-(5+4321))$
A345	22534	$-12-(3+4-567)-(-8-9ABC)$	$-C+B+A+9+8+7+6*5^4*3^2+1$
A346	22535	$((-1+2-3^4)*5*-6*(7+8)*9+A*(B-C))$	$-C-B+A+(-9+8-7-6*5^4)*3^2/1$
A347	22536	$(1-(2+3)^4)*(-5*(6+7-8)-9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8+(-7-6*5^4)*3)*3^2-1$
A348	22537	$-1+2-3^4*4*(5-6+7+8+9ABC)$	$-C-B+A-9-(-8+(-7-6*5^4)*3)*2+1$
A349	22538	$-1+234*(56-7)+(-8+9)*-ABC$	$-C-(B-A987+654-32)+1$
A34A	22539	$1-23456+7*89*A*B-C$	$-CB+A987+6-543-2*1$
A34B	22540	$1-(2+3-4-(567-8))+9ABC$	$-C-B+A+(-9/(8-7)-6*5^4)*3^2-1$
A34C	22541	$-1-2*(3+4)+567+8+9ABC$	$-C-B+A+(-9/(8-7)-6*5^4)*3^2/1$
A350	22542	$((1+2)^3+4/5)*6*(-7-8)*9-A*-B*C$	$C+B-(-A987+654)-(-3-2-1)$
A351	22543	$(-1+(2^3*4^5-5+6)*7+8)*9+A-B*-C$	$-C*(-B+A)+9*8+(-7+6*5^4)*3^2+1$
A352	22544	$1-((-2-3^4)*5*-6-(7-8))*9-(-A+B*-C)$	$-C-B+A-9*(8*(-7/-6-(5^4+3))/2+1)$
A353	22545	$(-1-2)*((-3-4^5+6)*7+8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8+(-7-6*5^4)*3^2-1$
A354	22546	$-1+2-3^4*5*-6-(78-9ABC)$	$C+B+A987-(654-3)+2-1$
A355	22547	$(1-2+3)^4*5*6*(7*8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8+(-7-6*5^4)*3^2+1$
A356	22548	$123+456-7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8+7-6*5^4)*3^2+1$
A357	22549	$((1+2)^3*(4+5+6)+7)*8*9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8*(7+(6+5-4^3)^2)+1$
A358	22550	$-1+234+5^678+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(-5*-4^3)*3^2+1$
A359	22551	$1*2-3-4+567+8+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8*-7*6)*(5+4^3)+2-1$
A35A	22552	$-1+((-2-3^4)*5*(6+7*8)*9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9+8*7+6*5^4*3^2/1$
A35B	22553	$-1+((-2-3^4)*5+6*7)*(-8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+9*8-7+6*5^4*3^2+1$
A35C	22554	$1+((-2-3^4)*5*(6+7*8)*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9+8+(-7-6*5^4)*3^2+1$
A360	22555	$-1234+567*(8+9A)+B+C$	$-C-B+A-9-(-8+(-7-6*5^4)*3)*2+1$
A361	22556	$1-2-3+4+567-(-8-9ABC)$	$-C-B+A987-65*-4*-3-21$
A362	22557	$-12-(34-5+6*7*(-89-AB-C))$	$C-(B-A)-(9-8*7-6*5^4*3^2+1)$
A363	22558	$(-1+2+3^4)*(-5*(6-7*8)+9)-A*-B*C$	$-C-(B-A987+654)+32-1$
A364	22559	$-1-2*(-345+67+8)+9ABC$	$-C-B+A+9*8*(-7+6+5^4+3)/-2*1$
A365	22560	$(-1+2-3*(4^5-5+6)*7)*8*9-A*-B*C$	$C+B-(-A987+654)-(-32-1)$
A366	22561	$-1+2+3^4-45+678+9ABC$	$-CBA-9*-876+5432-1$
A367	22562	$123+456+7-8-9ABC$	$-C-B+A+(-9+8*(-7+6*5^4))*(4^3*2+1)$
A368	22563	$123+456-(7-8)*9ABC$	$-C-B+A+(-9+8+(-7-6*5^4)*3)*3^2-1$
A369	22564	$-1-(-2-3-4-(567+8+9ABC))$	$C-(B-A)+(-9/(8-7)-6*5^4)*3^2-1$
A36A	22565	$-1+23*456-7*(-8+9)*(-AB+C)$	$-C*(-B+A)+(-9/(8-7)-6*5^4)*3^2-1$
A36B	22566	$1+2-(-3-4-567)-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9*8+7+6*5^4*3^2/1$
A36C	22567	$1+2^3*(-4-567)-(-8-9ABC)$	$-C-B+A+9+8+(-7-6*5^4)*3^2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A370	22568	-12-(-34-(567-8+9ABC))	-C-B+A-9+(-8-7-6*5^4)*-3*2*1
A371	22569	((1+2^3)^4+5/(6-7)*8)*9-A*-B*C	C+B*A9*(8+7)-6*(54-(3+2+1))
A372	22570	(-1*(2+3))^4*(5*(6-(7-8))+9)-A*-B*C	CBA9-8*(7-6+5-(-432-1))
A373	22571	-1*-2*-3*-4*(5+(-6-7)*-8*9)-(-A+B+C)	-C*(-B+A)+(-9-8+7-6*5^4)*-3*2-1
A374	22572	(-1/-2-3^4)*(-5-6)*(7+8+9)-A*-B*C	C*(B+A98+76-(5-4)-32*1)
A375	22573	((1-2^3)^4+5)*(-6*(7-8)+9)-A*-B*C	C-(B-A)+(-9-8*-7*6)*(5+4^3)-(-2-1)
A376	22574	1+23-(-4-567+8-9ABC)	C-(B-A)+(-9-8*-7*6)*(-5*-4+3)*(2+1)
A377	22575	(-1+2+3^4)*-5*(6*-7*8+9)-A*-B*C	-CBA-9+(8+7)*(6*5^4+3-2-1)
A378	22576	((-1/-2+3*-4*5)*6*-7+8)*9-A+B+C	C-(B-A)+9+8*7+6*5^4*3*2/1
A379	22577	((1-2^3)^4+5-(-6-7)*8)*9-A+B-C	-C-B+A-9*(8-7*6*5^4*3+2)^1
A37A	22578	-1*-2*(-3+4*(-5+6*7)*8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(8-7*6*5*4*3+2)+1
A37B	22579	1+2*(-3+4*(-5*-6+7)*8)*9-A*-B*C	-C*(-B+A)+9+(-8+(-7-6*5^4)*3)*-2*1
A37C	22580	-1-(2-(34+567)+8)+9ABC	-C-B+A+(-9-8)*((-7/(6-5)-4)^3+2)/1
A380	22581	1*23-4+567+8+9ABC	-C-B+A+(9*8+7)*(6*5+4*(3+2-1))
A381	22582	1-2-(-34-567)-8+9ABC	C+B+A987-(654-32+1)
A382	22583	1-(2+3)^4*(5-(6-7))-8)*9-A*(B-C)	CBA+9876-5*4*32*-1
A383	22584	-12-(-34-567)-(-8-9ABC)	CBA+9876-5*4*32+1
A384	22585	-1*(-2-34-567-(-8+9ABC))	-C+B+A+(-9-8+(-7-6*5^4)*3)*-2*1
A385	22586	1+2+34+567+8+9ABC	C-(B-A)+(-9+8*(-7+6*5))^*(4^3*2+1)
A386	22587	-1+(-2-3*(-4*-5*-6*7+8))*9-A-B*-C	-CBA9+87*(-6-54+321)
A387	22588	-1+23+4-(-567-8-9ABC)	-C*(-B+A)+(-9-8+(-7-6*5^4)*3)*-2*1
A388	22589	-1*(-23-4-567-8-9ABC)	-C*(-B+A)+9-8*-7*(-6*(-5-4^3+2)+1)
A389	22590	-123-(-45-(678+9ABC))	C-(B-A)+9*8+7+6*5^4*3*2/1
A38A	22591	(-1+2*-3^4*-5^6)/7/(8+9)-A*-B*C	C-B-A*-98+76*-5*(-4-(32-1))
A38B	22592	-1/-2*-3*(-4-5*-6*-7*8)*9-(A-B*-C)	CB+A98*7-6*5*4*-3*21
A38C	22593	-1*2+(3*-4*-5*-6*-7-8)*9-(A+B+C)	-C*(-B-A)-9*(8*(-7/-6-5^4+3)/2+1)
A390	22594	1234-5+67-8-9AB*-C	C-B*-A9*-8+765*43/2-1
A391	22595	(1+2)^3*4*5*6*7-8*9-(-A+B+C)	C*(-B-A)+((-9/-8-7)*6^5/-4+3)*2-1
A392	22596	(-1+(-2+3^4)*5)*-6/(7-8)*9-A*-B*C	C*(-B-A)+((9/-8+7)*-6^5-4^3)/-2*1
A393	22597	-1*(2-34-567-8-9ABC)	C*(-B-A)+((-9/-8-7)*6^5/-4+3)*2+1
A394	22598	12+34+567-(8-9ABC)	-C-B+A-9*(8-7*6*5^4*3)+2+1
A395	22599	-1-2^3*(4+(-5+6*7)*-8*9)-A*-B*C	-C+B+A-9*(8-7*6*5^4*3+2)^1
A396	22600	-1+2-(-34-567-(8+9ABC))	-C-B+A+9*8-((-7-6/5^4-4)*3*2+1)
A397	22601	1-2^3*(4+(-5+6*7)*-8*9)-A*-B*C	-C-B+A+9*8-(-7-6/5^4-4)*-3*-2*1
A398	22602	1+2+34+567+8+9ABC	C-(B-A)-9*(8-7*6*-5*4*3+2)+1
A399	22603	((1-2^3)^4+5-(-6-7)*8)*9-A+B+C	CBA-(-9876+5*-4*(-32+1))
A39A	22604	1234+5+67-8-9AB*-C	-C-B+A-9*(8-7*6*5*-4*3-(2-1))
A39B	22605	1-2*(34-5*6)+(-7*8+9*A)*-BC	C+B-A98+76+543*21
A39C	22606	1+2-345*-6-7-(-89AB+C)	-C*(-B+A)+(-9*8+7)*(6*5+4*(3+2-1))
A3A0	22607	1+2-34*(-56-7)+89AB+C	-C+B+A987+65*-4*3*2*-1
A3A1	22608	12+3+45*(6+78)-9*-ABC	C*(B+A98+76-(54-(3+2+1)))
A3A2	22609	-1+2+3-4*-5*(678+9)+A+BC	C*(-B-A)+9*-8*(-7-(6+5^4+3))/2+1
A3A3	22610	(-1*2^3)^4*5-6*(-7-8)*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8+(-7-6/5^4-4)/-3*2-1)
A3A4	22611	-1-((-2-3*(-4^5+6))*-7+8*9)-A*-B*C	C*(-B-A)+(-9*-8-(7-6))^*(5-4^3+2)+1
A3A5	22612	-12+345*6-7-(-89AB-C)	C*(-B-A)-9*-8*(-7*(-6-5)^*(4+3^2)+1)
A3A6	22613	-1*(-2-3*-4*5*-6*-7+8)*9-(-A+B+C)	-C*(-B+A)+9*8+(-7-6)*(-5-(-4*-3)^(2+1))
A3A7	22614	((1-2^3)^4-5*(6-(7-8)))*9-A*-B*C	-C-B+A-9*(-8*-7*6*-5+4)*3/2+1
A3A8	22615	(-1-2*(-3*-4))*-5-6*(-7-8)*9-A*-B*C	-C+B+A-9*(8-7*6*5*4*3)-2*1
A3A9	22616	-1-23*-456-78*9+ABC	-C-B+A+(9+8)/(7/(6-5)+4)^3+2*1
A3AA	22617	1-(2-34*(-567+89A-B-C))	-C*(-B+A)-((-9+8+7)*6*(5^4+3)+2+1)
A3AB	22618	-1+23+45*(6+78)-9*-ABC	-C+B+A-9*(8-7*6*5*4*3)+2-1
A3AC	22619	(1/-2-3)*(-4^5*6+7*8)-9-A*-B*C	C-(B-A)+(-9+(-8-7-6*5^4)*3)*-2*1
A3B0	22620	-1*-23*(45-678-9+ABC)	C-(B-A)-9*(8-7*6*-5*4*3)+2-1
A3B1	22621	1-2345*6*7+89AB*C	-CB+A987+6+5*-4*-32*-1
A3B2	22622	1-2^3*(-4-5*(6+7*8))*9-A+B+C	C-(B-A)-9*(8-7*6*-5*4*3)+2+1
A3B3	22623	-1-(2+3*(-4^5+6)*7+8*9)-A*-B*C	C+B+A987-654+3*21
A3B4	22624	1+2+(-3*-4*-5*6*-7-8)*9-A+B+C	C-(B-A)+9*8-((-7-6/5^4-4)*3*2+1)
A3B5	22625	1+2-(-3+4^5/6)*(-7-8)*9-A-B-C	-CBA-(-9876-5*432+1)
A3B6	22626	(-1-2^3+4^5)*6*(7+8)-9-A*-B*C	-CBA+9876-5*432*-1
A3B7	22627	(-1+2-3*-4*-5*-6*7-8)*9-A*(B-C)	-C-B*(A+9)*-87-(6-5*-4+321)
A3B8	22628	((-1+2+3^4)*-5+6)*-7*8-9-A+B+C	-C-B+A-9*(-8*(-7/-6+5^4+3)/2+1)
A3B9	22629	-1+(-2+(-3+4^5/6)*(7+8))*9-A+B+C	-C-B-A-987-6-543*21
A3BA	22630	(-1+2-3*-4*-5*-6*7-8)*9-A+B+C	C-B+A-98+7*654*-3+2-1
A3BB	22631	(-1*(-2+3^4)+5)*(6*-7+8)*9-A-B-C	-C-B+A+(-9-8-7-6*5^4)*-3*-2*-1
A3BC	22632	(-1+2+3+4)*(-5+6*7)*8*9-A*-B*C	C*(BA9-(8+76+5+4+3-(-2-1)))
A3C0	22633	-1*(-2-3*-4*5)*-6*(7*8+9)-A+B+C	-C+B+A+(9+8)*(7-(-6+5)^4)^3-2-1
A3C1	22634	-1-2*(-345+6)-(78-9ABC)	-CB-(-A987-(65-432)+1)
A3C2	22635	(-1-2)*(-3+(-4^5+6)*7)-8*9-A*-B*C	-CB+A987-65+432*-1
A3C3	22636	1-2*(34+5)-(-678-9ABC)	-C-B+A-9*-8*(-7/-6+5^4+3)/2-1
A3C4	22637	-1*2+(-3*(4+5)+6)/-7*8+9-(-A+B*-C)	C-(B-A)-9*(8-7*6*5*4*3-2)^1
A3C5	22638	-1-(-2-3*-4*-5*6*7+8)*9-A+B+C	-C*(-B+A)-9*(8-7*6*5^4*3-2)^1
A3C6	22639	-1+2*-34-5+678+9ABC	-C-B+A-9+(-8*-7+6)*((5+4)^3/2+1)
A3C7	22640	1-(-2-3*-4*-5*6*7+8)*9-A+B+C	-C-BA-98*76-5*4*3-321
A3C8	22641	1234+5+6+78-9AB*-C	-C*(-B+A)+(9+8)/(7/(6-5)+4)^3+2*1
A3C9	22642	1+((-2+3^4)*-5*-6+7-8)*9-A*-B*C	C-B-A98*-7+6*5^4*(-3+2+1)
A3CA	22643	(-1+2)*-3/-4^5*(-6-7)/8+9-(-A+B+C)	C-(B-A)-(-9*-8*-7+(-6^5+4^3)*(2+1))
A3CB	22644	(-1-2^3+4^5)*6*(7+8)+9-A*-B*C	CB+A987-654-(32+1)
A3CC	22645	-1-2-(-3+4^5/6)*(7+8)*9-A+B+C	CB+A987+(654+32)*-1
A400	22646	1-2-3*(-4^5+6)*7-(-8-9)-A*-B*C	-C-B-(-A987+6)-543-21
A401	22647	1-2-(-3+4^5/6)*(7+8)*9-A+B+C	-C+BA98+7+6*5*(-43*-2+1)
A402	22648	(-1-(-2+3^4-5)*(-6*7+8))*9-A+B+C	NA
A403	22649	(-1/-2-3)*(-4^5-6*7)*8+9-A*-B*C	C-(-B-A+98)+7*654*3+2*-1
A404	22650	((1-2^3)^4-5*6+7-8)*9-A*-B*C	C+B*(-A9-(-8-7-6-54))*(-32-1)
A405	22651	1+2-(-3+4^5/6)*(-7-8)*9-A+B+C	CB-A98-7+6+543*21
A406	22652	((-1-2-3)^4+5*6+7)*(8+9)-(-A+B-C)	-C-(-BA-98-7*-6*(5-4-321))
A407	22653	1234+5+6+78-9AB*-C	C+B*(-A9-8)+7*6+543*21
A408	22654	-1+2*-34*-56-7*8-9*-ABC	C*(-B-A)+9*(-8*7+(-6*(5+4)+3)^2)+1
A409	22655	1*(23-(-4-5+678)+9*A)*(-B-C)	C-B+A987-6*54-321
A40A	22656	(-1-2)*3+(-4^5+6)*7+8)-9-A*-B*C	CB+A987-654-3-21
A40B	22657	(-1*(-2+3^4)+5)*(6*-7+8)*9-A+B+C	C*(-B-A)+((-9*(-8-7)-6^5+4)*3+2^1)
A40C	22658	(-1-2*-3*-4*-5*(6+7+8))*9-(-A+B+C)	-C-B+A+9*-8+7*(-6*(5-4)+3)^2*1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A410 22659  $-1+(-2+3^4)^*(5-6^*(7^*8+9))+A-B-C$   
A411 22660  $(-1-2)^3*(3-4^5*((-6-7)/8+9))-A+B+C$   
A412 22661  $-1/-2^*-3*(4-5^*-6^*7^*-8^*)-(A+B+C)$   
A413 22662  $-12+3-45+678+9ABC$   
A414 22663  $-1^*2+3^*((4^5-6)^*7-8)-9-A^*-B^*C$   
A415 22664  $-1^*2-3^*-4^5*((-6-7)/8+9)-A^*(B-C)$   
A416 22665  $(-1+2)^3*3^*((-4^5+6)^*7+8)-9-A^*-B^*C$   
A417 22666  $(-1-2-3^*(-4-5-6)^*7^*8)^*9-A+B+C$   
A418 22667  $1+2-34+(-5-6)^*-78+9ABC$   
A419 22668  $((1+2^3)^4+5-6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$   
A41A 22669  $1^*-2-3-(45-678-9ABC)$   
A41B 22670  $1-(2-(-3-45)-678-9ABC)$   
A41C 22671  $123+45+6^*(7-89)^*(-A-B-C))$   
A420 22672  $-1234+5^*678-9A^*-BC$   
A421 22673  $-1^*(-2-(-3-45)-(678+9ABC))$   
A422 22674  $(-1-2)^3*(3+(-4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
A423 22675  $1+234-(5-6^*7^*8)+9ABC$   
A424 22676  $(-1-2-3^*(-4^5+6))^*7+8-9-A^*-B^*C$   
A425 22677  $(1+2^3)^4+5^*6+7^*8^*9-(A+B+C)$   
A426 22678  $-12-34+5+678+9ABC$   
A427 22679  $(1+2)^3*3^*(-4-(5+6))^*-7^*8+9A^*(B-C)$   
A428 22680  $((-1+2^3-3)/4^4-5+6)^*(-7-8-9)-A^*-B^*C$   
A429 22681  $-1^*(2-3^*((4^5-6)^*7-8)-9)-A^*-B^*C$   
A42A 22682  $1-2-3^*((-4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
A42B 22683  $-1-(2-3^*(-4^5+6))^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
A42C 22684  $1^2-3^*((-4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
A430 22685  $-1+(-2+3^4)^*(5-6^*(7^*8+9))-A+B+C$   
A431 22686  $1+2-3^*((-4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
A432 22687  $1-2^*(-3-4^*(-5+6^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$   
A433 22688  $(-1-2)^3*(3+(-4^5+6)^*7)+8-9-A^*-B^*C$   
A434 22689  $(-1-2)^3*(-3-4^5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
A435 22690  $-1-2-34+5+678+9ABC$   
A436 22691  $-1+23-4^5*(-678-9-A)+B+C$   
A437 22692  $(-1-2)^3*(3+(-4^5+6)^*7+8-9)-A^*-B^*C$   
A438 22693  $1-23^*-456-7^*(8-(9+A)^*BC)$   
A439 22694  $1-2-3^*((-4^5+6)^*7+8+9)-A^*-B^*C$   
A43A 22695  $-1^*(2+3^*(4^5-6)^*7)+8-9-A^*-B^*C$   
A43B 22696  $1-2-3^*((-4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$   
A43C 22697  $1+2+3^*(4+5)+6^*7^*8^*9-(A+B+C)$   
A440 22698  $1^2-3^*(-4^5+6)^*7+8-9-A^*-B^*C$   
A441 22699  $1+2^3-3-(-4^5+6+78+9)^*(A-B-C)$   
A442 22700  $1^*2+3^*(-4^5+6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
A443 22701  $(1+2^3)^4+5^*6+7^*8^*9+A-B+C$   
A444 22702  $1^2-3^*((-4^5+6)^*7+8-9)-A^*-B^*C$   
A445 22703  $-1+(-2^3-3^*-4+5)^*-6^7/((-8^*9)-A^*-B^*C$   
A446 22704  $(-1+2-3^*(-4^5+6))^*7+8-9-A^*-B^*C$   
A447 22705  $1+(2^3(3-4)+5)^*-6^7/((-8^*9)-A^*-B^*C$   
A448 22706  $(-1-2)^3*(3+(-4^5+6)^*7)+8+9-A^*-B^*C$   
A449 22707  $-1-2-(-3^*4^5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
A44A 22708  $-1^2-(-3^*4^5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
A44B 22709  $1-2+(-3^*4^5+6)^*-7-8^*9-A^*-B^*C$   
A44C 22710  $(-1-2)^3*((-3-4^5+6)^*7+8+9)-A^*-B^*C$   
A450 22711  $1+234+5^*678-9A^*B^*-C$   
A451 22712  $(-1^*-2+3^*(4^5-6))^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
A452 22713  $1+2-((-3/4^4-5+6)^*7+8^*9)-A^*-B^*C$   
A453 22714  $1-2-3^*(-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$   
A454 22715  $-1-(-2-(3+4^5-5+678)-9ABC)$   
A455 22716  $1^2-3^*(-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$   
A456 22717  $-1^*-2-3^*(-4^5+6)^*7+8+9-A^*-B^*C$   
A457 22718  $-12+3+4-5+678+9ABC$   
A458 22719  $((-1-2)^3*(-3+4^5+6))^*7^*(-8+9)-A^*-B^*C$   
A459 22720  $-12+3-(4-5)-(-678-9ABC)$   
A45A 22721  $1^2+3^*(4+5)+6^*7^*8^*9-A+B+C$   
A45B 22722  $(-1+2-3^*(-4^5+6))^*7+8+9-A^*-B^*C$   
A45C 22723  $((1+2+3)^4+5-6^*7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
A460 22724  $-1^*(2+3^*4^5+6)^*7-8^*9-A^*-B^*C$   
A461 22725  $1-((-2-3^*4^5+6)^*7+8^*9)-A^*-B^*C$   
A462 22726  $-1+2+3-4-5+678+9ABC$   
A463 22727  $1-2-3^*(-4+5)-(-678-9ABC)$   
A464 22728  $(-1^*-2+3-4^5)^*(-6-7-8)+9-A^*-B^*C$   
A465 22729  $-1-(2+3)^4/(5-6^*7/8)^*9+A^*(B+C)$   
A466 22730  $-1-(((2+3)^4+5)^*(-6^*7+8)+9)-A^*-B^*C$   
A467 22731  $-1^*((2+3)^4+5)^*(-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$   
A468 22732  $1^*-2+3^*((4^5+6)^*7-8^*9)-A^*-B^*C$   
A469 22733  $(-1-2^*-3^*4)^*(-5+(-6-7)^*-8^*9)-A^*-B^*C$   
A46A 22734  $1234-(-567-89AB)-C$   
A46B 22735  $1^*2+3+4-5-(-678-9ABC)$   
A46C 22736  $-1^*-2+3^*((4^5+6)^*7-8^*9)-A^*-B^*C$   
A470 22737  $1+2-3^*((4^5+6)^*7-8^*9)-A^*-B^*C$   
A471 22738  $(-1-(2-3^*-4^*-5^*6^*7-8))^*9-A+B+C$   
A472 22739  $(1+2)^3*4^5+6^*7+8^*9-(A+B+C)$   
A473 22740  $(-1^*-2+3^*4)^*-5^*(6^*-7+8)^*9-A^*-B^*C$   
A474 22741  $1^*2-(-3^*-4^*-5^*-6^*-7-8)^*9+A-B-C$   
A475 22742  $1234-5^*-6^*7^*8+9A^*-B^*-C$   
A476 22743  $-12+3^*(4+5)+678+9ABC$   
A477 22744  $12-3-4+5+678+9ABC$   
A478 22745  $1+(-2-3^*-4^*-5^*-6^*7+8)^*9-A^*(B-C)$   
A479 22746  $(-1-2)^3*((-3-4^5+6)^*7+8)+9-A^*-B^*C$   
A47A 22747  $-1/-2^*-3^*(-4-5^*-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$   
A47B 22748  $1-2-3^*((-4^5+6)^*7-8-9)-A^*-B^*C$   
A47C 22749  $-1-2^3*(-4-5^*(6+7^*8))^*9+A-B^*-C$

$-C-B+A+((-9-8)^*(-7^*-6+5^4)+3)^*-2^*1$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*((-7/-6+5^4+3)/2-1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6^*-5+4)^3/-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*-7^*-6^*-5+4)^*-3/2+1$   
 $CB-A-987+(6-543)^*-21$   
 $CB+A+9+8+7^*-6^*(-5+4-321)$   
 $-C+BA9^*8-76^*-54-3+2+1$   
 $C-(B-A)-((9/-8+7)^*(-6^5+4^3))/2-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4^3*2/1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7^*6^*5/4^3*2+1$   
 $-C+B^*-A-(9+8+7^*654)^*-3-(2+1)$   
 $C-B+A987-6-543-21$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*(-7^*-6+5^4)-3)^*-2^1$   
 $-C-B+A+(9^*-8^*-7^*-6^*-5+4)^3/2-1$   
 $-C-B+A+9^*(-8+(-7-6/5^4-4)/3)^*-2^*1$   
 $C-(B-A)-(9+8-7^*6^*5^*4^*3^*(2+1))$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7^*-6+5)^4*3^2/-2^*1$   
 $-C-B-(A987+6+543-2-1)$   
 $-C-BA-(9+876-543^*21)$   
 $CB-(-A987-654+3^*2-1)$   
 $CB+A987-654-(3^*2+1)$   
 $-C^*(BA+9-876-54-321)$   
 $CBA+9876-5-432^*1$   
 $-C-B+A-9^*((-8+(-7-6/5^4-4)/3)^*2-1)$   
 $CB+A987-654-3^*(2-1)$   
 $-C-B+A+9+8+7^*6^*5^*4^*3^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*(8^*-7^*(-6-5-4)^*3+2)^1$   
 $CB-(-A987+654+3)-(-2-1)$   
 $C+B-(A+987)+6-543^*-21$   
 $-CB-A+98-7^*654^*-3-2-1$   
 $CB+A987+6^*-5^*-4^*-3^*(2+1)$   
 $CBA+9876-(-5+432)-1$   
 $CB+A987-(654-3+2^*-1)$   
 $-C^*(B+A98+7+6-5+43+2)^*-1$   
 $-C+B-(-A987+6-(-543+2^*-1))$   
 $-C-B+A-9^*(8-7+(-6-5^4)^*(3+2-1))$   
 $-C-(BA+9+876-543^*21)$   
 $-CB+A9+8-7^*654^*-3-21$   
 $C-(B-A)+9^*(-8+(-7-6/5^4-4)/3)^*-2^*1$   
 $-C+B+A987-(6-(-543+2)-1)$   
 $C-B+A987-6-543-2^*-1$   
 $C-(B-A987+6+543-2-1)$   
 $-C+BA98-(-7-654^*-3)-21$   
 $C^*(-B-A)-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^3)-2/1$   
 $-CB+A+9-(876+543^*-21)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3-2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3-2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3/(2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3(-2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+9+8+7^*6^*5^*4^*3^*(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7-6)^*-5^*4^3-(-2-1)$   
 $-C+B-A9-876-543^*-21$   
 $CB^*(-A+98-7^*6^*5+(-4-3)^*21)$   
 $C-B-A9-876+543^*21$   
 $C^*(-B-A)-9^*-8^*(7-6-5^*4^3)+2^1$   
 $C^*(-B-A)-9^*-8^*(7-6-5^*-4^3-2)-1$   
 $-C-(B-A+9)-8+7^*-654^*-3-(-2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8+((-7-6^5)^*-4+3)^2+1$   
 $-CB+A987+6-5-432-1$   
 $-CB+A987+6-(5-432^*-1)$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7^*6)^*5)^*(-4^3*2+1)$   
 $-C-B+A+9^*(8+7^*6^*5^*4^*3-2)^1$   
 $-C+B+A987-6-543+21$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-(3^2+2+1))$   
 $C-(B-A987)-(6-(-543+21))$   
 $C+BA98+7+654^*-3-21$   
 $CB+A987-(654-32+1)$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-(-5^*4^3+2)-1)$   
 $-C-B+A-9+8+7^*(-6^*(-5-4)+3)^2-1$   
 $-C-B+A-9+8+7^*(-6^*(5+4)-3)^2+1$   
 $-CB+A987+6+5-(432-1)$   
 $-C-B+A+9-8+7^*(-6^*(-5-4)+3)^2+1$   
 $-C-(B-A+9+8-(7^*-654^*-3-2-1))$   
 $-C-B+A+(9-8-7^*6)^*(5^*4+3)^2+1$   
 $-C-B+A987+6-543+21$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4^3)-2^*1$   
 $C^*(-B-A)+9+(8^*7+6+5)^*(4+3)^2+1$   
 $C^*B^*A-9^*(-8+7^*6)^*-5^*(4^3+2)-1$   
 $C^*(B+A98-(-76+54-32))^*1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4^3)+2/1$   
 $-C+BA98-(7-6+5)^*(4+321)$   
 $-C^*(-B+A)-(-9^*(-8-7)-(-6^5-4^3))^*(2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9-(8+7^*6)^*5)^*(-4^3*2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-(8+7^*6)^*5)^*(-4^3*2+1)$   
 $-C-B+A+9+8+7^*(-6^*(-5-4)+3)^2-1$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-(3^2+2+1))$   
 $CB-A-98+7^*654^*3-21$   
 $CB-A98+76+543^*21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A480	22750	$-1*2+(-3+4^5)*(6+7+8)-9-A*-B*C$	$C+BA98-(-7-654*-3-2*-1)$
A481	22751	$(-1+2-(-3*-4*-5*6*7-8))*9+A*(B-C)$	$C+BA98-(-7-654*-3)-2+1$
A482	22752	$(1-2+3)^(4+5)*6*7-8*9-A*-B*C$	$CB-A9-(-8+7*-654*3)-21$
A483	22753	$1-2-(-3-4*5-678)+9ABC$	$C-(B-A)-9+8+7*(-6*(5+4)-3)^2+1$
A484	22754	$1*2+(-3+4^5)*(6+7+8)-9-A*-B*C$	$CBA9-8+7*(65+432)*-1$
A485	22755	$-1-((-2-3*(-4^5+6))*7-8*9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9-8+7*(-6*(-5-4)+3)^2+1$
A486	22756	$(-1-(-2+3^4)*(-5-(6-7)))^8*9-A+B+C$	$CBA9-8-765*4-321$
A487	22757	$(-1*-2-3*-4*-5*-6*7+8)*9-(A+B+C)$	$C*B^A+(9-8+(-7*(6-(5-4))))^3/-2*1$
A488	22758	$(-1-2)*((-3-4^5+6)*7-(8-9))-A*-B*C$	$C+B+A987+6-543+21$
A489	22759	$(-1/-2+3)*4^5*6+7-8*9-A*-B*C$	$C+B+A987-(65*4+321)$
A48A	22760	$(-1-(2-3*4^5+6))*7+8-9-A*-B*C$	$-C-(B-A987)-(-6+5*-43*(-2-1))$
A48B	22761	$(-1-(2-3*4^5+6))*7-8*(9)-A*-B*C$	$-C*(B+A)-(-9*(8-7*-6*-5*-4*3)+2+1)$
A48C	22762	$-1-(2+(-3*4^5+6)*7+8)-9-A*-B*C$	$C*(B-A)-((9-(8*7))^6-(5^4+3))/-2*1$
A490	22763	$-1*2+(-3*-4^5-6)*7-8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*8+7*6*5*4*3^2+1$
A491	22764	$1-(2+(-3*4^5+6)*7+8)-9-A*-B*C$	$-C*(B-A)*(-9+8-76-543*2+1)$
A492	22765	$((-1+2)*-3/-4^5-6)*7-8-9-A*-B*C$	$C-(B-A)-9*(-8-7*-6*-5*4*3)+2/1$
A493	22766	$1^2-(-3/4^5-6)*7-(8+9)-A*-B*C$	$CBA9-8+7-(6-54*3*-21)$
A494	22767	$1*2-(-3*-4^5-6*-7-8)*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8)*(-7*-6+5^4+3)*-2*1$
A495	22768	$-1*(2+3*(-4^5+6)*7)+8*9-A*-B*C$	$CB+A-(98-7*-654*-3)-21$
A496	22769	$(-1*-2-(-3*-4^5-6))*7-(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9-(8*7-6*5^4))*3+2+1$
A497	22770	$(-1+2-3*4)*-5*-6*(7-8*9)-A*-B*C$	$-C-B+A-9-8*-7*(-6-5)*(-4*3^2-1)$
A498	22771	$1*2+34-(5-678-9ABC)$	$-C-B+A+((-9-8)*-7-6*5)^4*(3+2-1)$
A499	22772	$(-1+2-(-3*4^5+6))*7-(8+9)-A*-B*C$	$CBA9+8+765*4-321$
A49A	22773	$1+2-3*(-4^5+6)*7+8*9-A*-B*C$	$CB+A987+65*4*3*(-2+1)$
A49B	22774	$-1/-2*((-3+4^5)*6*7+8)+9-A*-B*C$	$-CB+A*9-876-543*-21$
A49C	22775	$((-1+2+3^4)*-5+6)*7*8+9+A*-B*C$	$C*B^A+((-9-8)*-7+6*5)*(-4*3)^2-1$
A4A0	22776	$(-1-(-2+3^4)*-5*6+7+8)*9-A*-B*C$	$-CB+A987-(-6*(-54-32)-1)$
A4A1	22777	$(-1-(-2+3^4-5))*(-6*7+8))*9+A*-B*-C$	$C*B^A-A*9*8+(7-6*(-5-4)*-3)^2/1$
A4A2	22778	$(-1-(2-3*4^5+6))*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*-7*(-6-5)/4+3)^2-1$
A4A3	22779	$1+2+34+5+6*7+8+9ABC$	$-C-B+A-9+(-8*-7*(-6-5)/-4-3)^2+1$
A4A4	22780	$1-((-2-3*4^5+6)*7+8)-9-A*-B*C$	$-C-B+A-9+(-8*(7+6+5)-(4+3))^2+1$
A4A5	22781	$1+(-2-3*4^5+6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C-B+A+9*(-8*7+(6^5-4)/3-2)^1$
A4A6	22782	$1^2-(-3*4^5+6)*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*(-6*(-5-4)*3^2-1)$
A4A7	22783	$1^2+(-3*4^5+6)*7/(8-9)-A*-B*C$	$C-B-A-9+(-8*-7*(-6-5)/-4-3)^2+1$
A4A8	22784	$1+2-(-3*4^5+6)*7+8-9-A*-B*C$	$C-B+A987+6-5*43*(-2-1)$
A4A9	22785	$((1+2*3)^4+5-6-(7+8))*9-A*-B*C$	$CBA9-8-7-6*(543+21)$
A4AA	22786	$1+((-2+3^4)*-5*-6+7+8)*9-A*-B*C$	$-C-(-BA+98-7*-654*-3-21)$
A4AB	22787	$-1-2*(-345-(6+7)-8)+9ABC$	$C-(B-A)+(-9/(8-(-7*(6+5)^4+3)))/-2)^-1$
A4AC	22788	$(-1+2-(-3*4^5+6))*7+8-9-A*-B*C$	$-C-B+A+9-8*-7*(-6-5)*(-4*3^2-1)$
A4B0	22789	$(-1+2-3/-4^5-6)*7/(-8+9)-A*-B*C$	$C-B+A987+6+5*4^3/2-1$
A4B1	22790	$(-1+2-(-3*4^5+6))*7-(8-9)-A*-B*C$	$C-(B-A)+9*(8-7*-6*-5*-4*3+2+1)$
A4B2	22791	$12+345-6*-78+9ABC$	$-C*(B+A)+9*(8-7*-6*-5*-4*3+2+1)$
A4B3	22792	$-1*(2-(-3*-4^5+6)*7+8*9)-A*-B*C$	$-C+B+A-9-8*-7*(-6-5)*(-4*3^2-1)$
A4B4	22793	$1-2-(-3*4^5+6)*7-8*9-A*-B*C$	$C-(B-A)+(-9-(8*7-6*5^4))*3+2+1$
A4B5	22794	$((1-2^3)^4-5*6+7+8)*9-A*-B*C$	$CBA9+8+7+6-54*3^2+1$
A4B6	22795	$1^2+(-3*-4^5+6)*7-8*9-A*-B*C$	$-C+B+A987+6-54*-32*1$
A4B7	22796	$-1*2-3*4^5*((-6-7)/8+9)+A*-B*-C$	$-C*(B+A)+((-9-8)*-7-6*5)^4*(3+2-1)$
A4B8	22797	$-1*(-2+3*-4^5+6)*7-(8-9)-A*-B*C$	$-C*(B+A)+9*(-8*7-((-6^5+4)/3+2+1))$
A4B9	22798	$(-1+2)*3/-4^5*((-6-7)/8+9)+A*-B*-C$	$-C-B+A-9*8*7-((-6^5+4)*3+2-1)$
A4BA	22799	$1^2-3*-4^5*((-6-7)/8+9)+A*-B*-C$	$C*B^A-9+(-8+7*6)*(5^4*(-3^2-1))$
A4BB	22800	$1^2-(-3*4^5+6)*7+8+9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7-((-6^5+4)*3-(2-1))$
A4BC	22801	$(-1+(-2*3)^4+5+6*7)*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*-8*7-((-6^5+4)*3-2*1)$
A4C0	22802	$((-1-(2^3+4)^5*6)*7+8)*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-8*7)*(-6*-5*-4+3)^2+1$
A4C1	22803	$(-1-2-3*4^5+6)*7^A(-8+9)-A*-B*C$	$C+BA98+7+6*(5-4+321))$
A4C2	22804	$(-1+(-2*3)^4+5+6*7)*(8+9)+A*(B-C)$	$C-B+A987-65-432+1$
A4C3	22805	$-1+2-345*6*-7-(-8*9+A+B*-C)$	$-C*(B+A)-9+(-8*(7+6+5)-(4+3))^2+1$
A4C4	22806	$1+2+(-3-4)*(-5-6*7*8)*9-A*-B*C$	$C-B-A*-98*7-(-6543+21)$
A4C5	22807	$(-1-2*3)*-4*(5-6*(-7-8)*9)+A-B-C$	$CBA9-(8-7*6)+54*9^3+21$
A4C6	22808	$(-1-2*-3^A(4-5+6))*7*(8-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9*(-8*(-7/6-(-5/4^3+2)))-1$
A4C7	22809	$1-2^3*(4-5*6)*(7+8*9)-A*-B*C$	$-C+B+A+(9-8*(7+6+5+4*3))^2-1$
A4C8	22810	$((-1-2-3*-4^5*6)*7-8)*9-A+B+C$	$-C+B+A+9-8*-7*(-6-5)*(-4*3^2-1)$
A4C9	22811	$1/2*(-3+4+5)^6*7*8*9+A-B-C$	$-C-B+A+9*8*7*(-7+6+5*4*3^2)^1$
A4CA	22812	$-1*(-2+3-4^5)*(6+7+8)+9-A*-B*C$	$C*(BA9-8-76+(5+4+3)*-2*-1)$
A4CB	22813	$1+2*34-5+678+9ABC$	$C-(B-A)+(9-8*(7+6-5+4*3))^2+1$
A4CC	22814	$1-(-2-3*4^5+6)*7+8+9-A*-B*C$	$-CB+A987-(65-(-4-321))$
A500	22815	$-1-23-456*-7+(-89A+B)*-C$	$-C+BA-987+6-543*-21$
A501	22816	$-1*(2-3-4^5*(6+7+8))-9-A*-B*C$	$CB-A+9*8*-7*-6*54-321$
A502	22817	$(-1/-2+3)*4^5*6+7/(8-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7)*(-6+5^4+3)^2-1$
A503	22818	$(-1+2)*3-(-4^5*(6+7+8)+9)-A*-B*C$	$-C+B+A-9*8*7-((-6^5+4)*3+2+1)$
A504	22819	$-1*((-2/-3-4^5)*(6+7+8)-9)-A*-B*C$	$-C-B+A+(9*8*7)*(-6+5^4+3)^2+1$
A505	22820	$-1-(-2+(-3-4)*(-5-6*7*8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)*3-(2+1)$
A506	22821	$((1+2+3)^4+5+6*7)*(8+9)+A*(B-C)$	$-C-B+A+9*-8*7+(6^5+4)*3-2/1$
A507	22822	$1+((-2*3)^4+5+6*7)*(8+9)+A*(B-C)$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)*3-(2-1)$
A508	22823	$-1+2+34*(-5+6+7)+9ABC$	$-C-B+A+9*-8*7+(6^5+4)*3^2(2-1)$
A509	22824	$(1+2)^3*-4^5*(-6+7-8)/9-A*-B*C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)*3+2-1$
A50A	22825	$-1-(-2-345)-678*(-9-A+B*-C)$	$-C-B+A+9*-8*7+(6^5+4)*3+2/1$
A50B	22826	$((-1-(2^3+4)^5*6)*7+8)*9+A-B+C$	$-C-B+A-9*8*7+(6^5+4)*3+2+1$
A50C	22827	$1+23*-45*-6+7*(8-9+ABC)$	$-C-B+A+((-9/-8-7)*6^5+4)*(-3/2+1)$
A510	22828	$-1*(2+3-4^5*(6+7+8))+9-A*-B*C$	$C-BA*-9*8-(-76-5432-1)$
A511	22829	$(1+2)^3/4*(-5-6*7)*8*9+A-B-C$	$-C-B+A+(9/-8*7)*6^5/(4-3^2)/1$
A512	22830	$((1-2^3)^4+5+6)/(7-8))*9-A*-B*C$	$-C-B+A+((9/-8+7)*6^5+4)/(3-(2-1))$
A513	22831	$-1*2-3*4^5*(6-(7-8))+9-A*-B*C$	$CBA-9+8-76*54*3-21$
A514	22832	$1*2-3(-4^5*(6+7+8)-9)-A*-B*C$	$-C*(B+A)-9*(-8*(-7/6-(-5/4^3+2)))-1$
A515	22833	$(-1-2*3)*-4*(5-6*(-7-8)*9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9/-8-7)*6^5/(-4+3)*2-1$
A516	22834	$-1+(-2/(3-4))^5*6*-7*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+((9/-8+7)*6^5+4*3)^2-1$
A517	22835	$(1^2-3+4)^5*-6*-7*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+((-9/-8-7)*6^5/(-4+3)*2+1$
A518	22836	$-1+(2*-3*(-4-5)*-6+7)*-8*9-A+B+C$	$CBA9-(87+654*(3+2)-1)$
A519	22837	$1/2*(-3+4+5)^6*7*8*9+A+B+C$	$-C-B+A-9*(8*(-7-(6+5^4)+3)/2+1)$
A51A	22838	$1*2+3-(-4^5*(6+7+8)-9)-A*-B*C$	$C+B-A-(-A+987+(6+543)*-21)$
A51B	22839	$1+2+3-(-4^5*(6+7+8)-9)-A*-B*C$	$C+BA+98*(-7-6)+543*21$
A51C	22840	$(-1+2-3*-4^5)*(6-7+8)+9-A*-B*C$	

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A520  
A521  
A522  
A523  
A524  
A525  
A526  
A527  
A528  
A529  
A52A  
A52B  
A52C  
A530  
A531  
A532  
A533  
A534  
A535  
A536  
A537  
A538  
A539  
A53A  
A53B  
A53C  
A540  
A541  
A542  
A543  
A544  
A545  
A546  
A547  
A548  
A549  
A54A  
A54B  
A54C  
A550  
A551  
A552  
A553  
A554  
A555  
A556  
A557  
A558  
A559  
A55A  
A55B  
A55C  
A560  
A561  
A562  
A563  
A564  
A565  
A566  
A567  
A568  
A569  
A56A  
A56B  
A56C  
A570  
A571  
A572  
A573  
A574  
A575  
A576  
A577  
A578  
A579  
A57A  
A57B  
A57C  
A580  
A581  
A582  
A583  
A584  
A585  
A586  
A587  
A588  
A589  
A58A  
A58B  
A58C

22841  
22842  
22843  
22844  
22845  
22846  
22847  
22848  
22849  
22850  
22851  
22852  
22853  
22854  
22855  
22856  
22857  
22858  
22859  
22860  
22861  
22862  
22863  
22864  
22865  
22866  
22867  
22868  
22869  
22870  
22871  
22872  
22873  
22874  
22875  
22876  
22877  
22878  
22879  
22880  
22881  
22882  
22883  
22884  
22885  
22886  
22887  
22888  
22889  
22890  
22891  
22892  
22893  
22894  
22895  
22896  
22897  
22898  
22899  
22900  
22901  
22902  
22903  
22904  
22905  
22906  
22907  
22908  
22909  
22910  
22911  
22912  
22913  
22914  
22915  
22916  
22917  
22918  
22919  
22920  
22921  
22922  
22923  
22924  
22925  
22926  
22927  
22928  
22929  
22930  
22931

$(1-2+3)^{4+5} * 6^7 + 8+9-A^*-B^*C$   
 $1+2^3+4^5 * (6+7+8)+9-A^*-B^*C$   
 $-1+((-2^*-3^*)^4+5+6^7) * (8+9)-A+B+C$   
 $((1+2+3)^4+5+6^7) * (8+9)-A+B+C$   
 $(-1-2-3^*-4^5+6^7) * 7^8(-8+9)-A^*-B^*C$   
 $-1+(-2^3+4^5)/-6^*(7-8)^9(-A+B+C)$   
 $-1^*2-(-3^*4^5-6^7)*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1-(2-(-3^*-4^5+6^7)*7+8)-9-A^*-B^*C$   
 $1-2^3*(45-67)^*(-8-9+AB+C)$   
 $1^*2+(-3-4^5)^*(-6-7)^*8^9-A^*-B^*C$   
 $12+345^6*7^8*9^*-A^*-B^*C$   
 $1+(-2-3^*-4^5+6^7)*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $1-2+(-3^*4^5+6^7)*-7+8^9-A^*-B^*C$   
 $((-1/-2-3^4)^*5+6^7)*7^8-9-A-B-C$   
 $(1+2)^3/-4^*(5-6^7)^*8^9-A+B+C$   
 $-1^*(2^3-3+4)^*(5-6)^*-7^*-8^9-A-B-C$   
 $1+(2^3-3+4)^*(5-6)^*-7^*8^9-A-B-C$   
 $1-2^*(3-45-6)-(-78-9ABC)$   
 $1^*2+((3+4)^4(5+6-7)-8)^9-A^*-B^*C$   
 $1+2+((3+4)^4(5+6-7)-8)^9-A^*-B^*C$   
 $1-23^*(456-78)-9AB-C$   
 $1+(-2^*(3-4))^5 * (-6^*-7^*(8+9)-A+B+C)$   
 $(-1-2^*(3+(4-(5+6))^7)/8)^9-A-B-C$   
 $1-2-(3-4^5/6^7)*(7+8)^9+A^*(B+C)$   
 $((1+2)^3 * 4^5) * (6+7^8)^9 - (-A+B+C)$   
 $1^2+(-3^*-4^5+6^7)*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(1^2+3)^4 * (-5-6)^*(7/8-9)-A-B-C$   
 $1-2^3-4^*(5-6)^*(7-8)^9+A-B-C$   
 $1^*(2+3^4(5+6)^7+8+9-A^*-B^*C)$   
 $1-2-34+5^6*7^8-9AB^*-C$   
 $(-1+2-3^*(4^5+6^7))^*-7-8^9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3^*-4^5+6^7)*7+8-9-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3^*-4^5+6^7)*-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 $(-1+2-3^*-4^5+6^7)*7-(8-9)-A^*-B^*C$   
 $-1+(-2-3^*-4^5-6^7+8)^9-A-B^*-C$   
 $-1^*2+3^*(4^5+6^7)*7-8^9-A^*-B^*C$   
 $1-(2-3^*(4^5+6^7)*7+8^9)-A^*-B^*C$   
 $-1/2+3^4(4+5)/6^7-8^9-(-A+B+C)$   
 $-1+2+3^*(4^5+6^7)*7-8^9-A^*-B^*C$   
 $((-1/-2-3^4)^*5+6^7)*7^8-9-A+B+C$   
 $1+2+3^*(4^5+6^7)*7-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(2^3-3+4)^*(5-6)^*-7^*-8^9-A+B+C$   
 $1+(2^3-3+4)^*(5-6)^*-7^*8^9-A+B+C$   
 $1^2+3^*(4^5-6^7+8)^9-(-A+B+C)$   
 $((-1^*-2+3^4)^*5+6^7)*7^8-9+A^*(B-C)$   
 $1+2-3^*(4^5-6^7+8)^9+A+B^*C$   
 $-12-3^*-45+678+9ABC$   
 $1-(2/((-3-4^5)^6*7))^8(8-9)-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*(3+(4-(5+6))^7)/8)^9-A+B+C$   
 $(1^2+3)^4 * (-5-6)^*(7/8-9)-A^*(B-C)$   
 $-1+(-2-3^*(4^5+6^7))^*-7-8^9-A^*-B^*C$   
 $-1-2^3-4^*(5-6)^*(7-8)^9-A+B+C$   
 $(1^2+3)^4 * (-5-6)^*(7/8-9)-A+B+C$   
 $1-2^3-4^*(5-6)^*(7-8)^9-A+B+C$   
 $-1^*-2^*(3-4^5)^*(6-7^8)^9-(-A+B+C)$   
 $1^*2-(-3^*-4^5-6^7-8)^9-(-A+B^*-C)$   
 $1+2-(-3^*-4^5-6^7-8)^9+A-B^*-C$   
 $((-1/-2-3^4)^*5+6^7)*7^8+9-A+B+C$   
 $(-1+2+3+4^5)^*(6-(-7-8))-9-A^*-B^*C$   
 $((-1^*-2+3^4)^*5+6^7)*7^8+9-A-B-C$   
 $(-1^*(2-3^4)^*5^*6+7^8)^9+A-B-C$   
 $-1-2^*(3-4)^*5^*(6^7+8^9)-A+B+C$   
 $(-1/-2+3)^4 * 5^6+7+8^9-A^*-B^*C$   
 $-1-2^*(3-4^5)^*6^7+8+9-A^*-B^*C$   
 $(-1-2)^*(3+(-4^5+6^7)*7-8^9)-A^*-B^*C$   
 $-12+3+4+5^6-6^7-8-9AB^*-C$   
 $-1^*(2+3^*(4^5-6^7-8)^9)-A+B+C$   
 $((-1^*-2+3^4)^*5+6^7)*7^8-9-A+B+C$   
 $1-2^*-345+(-6^7-89-A)^*-B^*C$   
 $-1-(2-(-3-4)^5(-5-6+7+8))^9-A^*-B^*C$   
 $((1-2^3)^4-5^6/(7+8))^9-A^*-B^*C$   
 $1+2-3^*(4^5-6^7-8)^9-A+B+C$   
 $12-34^5-56-78-9AB^*-C$   
 $1^*-2^*-3^*-45^*(67-8-(-9+AB+C))$   
 $(-1-(-2-3^*-4^5)^6)^*(7-8^9)+A^*(B+C)$   
 $-1-(23-4^567)-(-89AB+C)$   
 $-1+(-2+3-4^5/6^7)^*(-7-8)^9-A+B+C$   
 $1-234-5^6-6^7-7^8-8+9ABC$   
 $1+(-2+3-4^5/6^7)^*(7-8)^9-A+B+C$   
 $((1-2^3)^4+(-5-6)^7(8))^9-A^*-B^*C$   
 $1^*234+567-(8-9ABC)$   
 $1+234+567-8+9ABC$   
 $-1+(-2-3^*-4^5+6^7)*7+8^9-A^*-B^*C$   
 $-1+2^3(3+4)^*(5^*(-6^7+8)+9)-A+B+C$   
 $-1^*-2^3(3+4)^*(5^*(-6^7+8)+9)-A+B+C$   
 $((-1^*-2+3^4)^*5+6^7)*7^8+9-A+B+C$   
 $(-1^*(2-3^4)^*5^*-6+7^8)^9-A+B+C$   
 $1-2+(3+4)^5(5-6)^*(7-8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1/2+3^4(4+5)/6^7+8-9-(A+B+C)$   
 $1^2+3(3+4)^4(-5-6+7+8)^9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(2-3^*(4^5+6^7)+8+9)-A^*-B^*C$

$-C-B+A+9^*(-8^7+(6^5+4)/3+2^1)$   
 $-C+B+A-9^*8^7+(6^5+4)^3-(2+1)$   
 $C-(B-A)+(9^*8+7)^*(-6+5^4+3)^2+1$   
 $-CB-A+9876-(543^*-2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*-8^7+(6^5+4)^3-2/1$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(7-(6+5^4)+3)/2-1$   
 $-CB-A987+6-5^4-4321$   
 $-C-B+A+9^*-8^*(7-(6+5^4)+3)/2+1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7-6)^*(-5^4+3^*-2)^1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8-(7-6))^*(-5^4+3^*-2)+1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(7^*(-6-5)^*(4+3^*-2)+1)$   
 $-C-B+A987+6-5-432+1$   
 $CBA9-87-6^543-2^*-1$   
 $C-(B-A)+(9/-8+7)^*6^5(4-3)/2+1$   
 $C-(B-A)+((9/-8+7)^*6^5+4)/(3-(2-1))$   
 $-C-BA+9876-543^*-2-1$   
 $-C-BA+9876-543^*2^*-1$   
 $-C-B+A-9^*(8+7+6)+5^4(3^*2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+((-9/-8-7)^*6^5/-4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+((-7^*-6-5)^4+3)^2/1$   
 $-C-B+A+9^*8+((-7^*-6-5)^4+3)^2+1$   
 $-C-B-(-A987-(-6+5)+432-1)$   
 $-C-B+A+(9-8^7+6)/(-5-(4+3)^(-2+1))$   
 $CB-(-A987+6+543)-(-2+1)$   
 $-C-B+A+9^*(8^7+6)^*(5+4^3(2+1))$   
 $-C-BA^9+(-8-7)^*(-654-321)$   
 $-C-B+A+(-9-8^7)^*(-6^*(-5+4^3)+2)^*1$   
 $CBA9876-(5-4+321)$   
 $CBA9-87+6^*(543+2+1)$   
 $CBA9876-(-5+4+321)$   
 $-C^*(-B+A)+9^*-8^*(7-(6+5^4)+3)/2-1$   
 $CB+A987+6-543-2-1$   
 $CB+A987+6-(543+2^*1)$   
 $CB-(-A987-6+543+2-1)$   
 $CB+A987+6+543^*(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^7-6^5+4)^*-3^*-2-1$   
 $-C-B+A+(9^*-8+7-6^5+4)^*-3^*2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-8^7-6^5+4)^*-3^*2+1$   
 $CB-A9-876-543^*-21$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3-(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3-2^*1$   
 $-C+B+A987-6-(-5+432)-1$   
 $-C+B+A987-6+5+432^*-1$   
 $-C-B+A-9^*8/((7-6)/(5^4+3-2))+1$   
 $-C-B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3+2^*1$   
 $-CB+A987-654+321$   
 $-C+B+(-A-9)^*-87-6^*-5^*(4-3^*-2^*-1)$   
 $-C+BA+9-8+7^6-654^*-3+2+1$   
 $CBA9876+5^4-321$   
 $CB+A987-(6+543-21)$   
 $C-(B-A)+(-9-8^7)^*(-6^*(-5+4^3)+2)^*1$   
 $C^*(-B+A)+(-9-8^7)^*(-6^*(-5+4^3)+2)^*1$   
 $C^*(-B-A)+(-9-8^7+6^5+4)^3(2-1)$   
 $-C-B+A+9+8+7^6-654^*-3+2+1$   
 $-C-B+A+(-9^*8-7-6)^*(-5-4+3)^2+1$   
 $-C^*(B+A-98-765-4-321)$   
 $-C-B+A+(9^*8+7)^*((-6+5^4+3)^2+1)$   
 $CB-(-A987+7^6-65^4(-4+32-1))$   
 $-C+B+A+(9^*-8+7-6^5+4)^*-3^*2^*1$   
 $C-(B-A)+(9^*-8+7-6^5+4)^*-3^*2^*1$   
 $CB+A987-(-6+543)+21$   
 $-C+B+A-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3-2^*1$   
 $CB-(-A987+6)-(-5-4)-321$   
 $CB+A-(-9+8)+7^654^3-2^*-1$   
 $-CB-(-A987-6)-(-5+4+321)$   
 $-CB+A987+6/(5-4)-321$   
 $C+B+A987-6+5-432+1$   
 $C-(B-A)-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3+2^*1$   
 $-C^*(-B+A)-9^*(-8-7^*-6^*-5^*4)^3+2^*1$   
 $-C+B+A+(-9^*(8-7)-6^5+4)^3(2+1)$   
 $C^*(-B-A)-9^*(8+7+(-6^5+4)/3+2)+1$   
 $-CB+A987+(-65-4)^3-2^*-1$   
 $-C^*(-B+A)-(-9^*(8-7)-6^5+4+3)^*(2+1)$   
 $-CB+A987-6-5^4-4-321$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(7/6-5^4-4^3)+2+1)$   
 $-CB-A-9^*-8^*-7^*(6^5+4^3)-21$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-3/2)-1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+65)^*(-4-(-3-21))$   
 $-C-B+A-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-3/2)+1$   
 $C-(B-A)+(9^*8+7)^*((-6+5^4+3)^2+1)$   
 $-C^*(-B+A)+(9^*8+7)^*((-6+5^4+3)^2+1)$   
 $CB+A987-(6+5^4-4^*(32-1))$   
 $-C^*(-B+A)+(-9+(-8+7^6)^*-5)^*-4^3+2^*1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9^*(8-7)-6^5+4)^3+2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(7/6-5^4-4^3)+2)+1$   
 $CB+A-98^7*(6-5+4^3)^*-2^*1$   
 $-C-B+A+(9^*-8+7+6^5-4^3)^*(2+1)$   
 $-C-BA-9-8^*-7^6+54+3^*-21$   
 $CB-(-A+9+8)-(-7^*-654^*-3-21)$   
 $-C^*(-B+A)-(-9^*(8-7)-6^5+4/3)^*(2+1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A590 22932  $1+2+(3+4)^5/(6-7+8)^9-A^*-B^*C$   
 A591 22933  $-1/2+3^4(4+5)/6^7-8-9+A-B-C$   
 A592 22934  $1/2+3^4(4+5)/6^7-8-9-(A+B+C)$   
 A593 22935  $(-1-2^3-4^*(5-6))^*(7-8^9)+A^*(B-C)$   
 A594 22936  $-1^2+(-3/-4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$   
 A595 22937  $1-2-(-3^*-4^5+6)^*-7+8^9-A^*-B^*C$   
 A596 22938  $((1-2^3)^4+5/(6+7-8))^*9-A^*-B^*C$   
 A597 22939  $1^2+(-3^*-4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$   
 A598 22940  $(-1-2)^*(3-(-4^5+6)^*7)+8-9-A^*-B^*C$   
 A599 22941  $(-1-2)^*(-3-(-4^5+6))^*7-8^9-A^*-B^*C$   
 A59A 22942  $(-1-(-2-(3/4+5))^6)^*-7^*-8^9-A^*(B-C)$   
 A59B 22943  $-1-2-34^*-5+678+9ABC$   
 A59C 22944  $1-(-2-(3^*-4^5/-6*(7+8)))^*9-(A-B^*-C)$   
 A5A0 22945  $(-1+2-3^*-4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$   
 A5A1 22946  $(-1-2^3-4^5/6^*-6^*(7+8))^*9-(A+B+C)$   
 A5A2 22947  $(1+2)^3(3+4)^5+6^7/8/9-A^*-B^*C$   
 A5A3 22948  $-1^2+3^4(4^5+6)^*-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 A5A4 22949  $1-2-3^4(4^5+6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
 A5A5 22950  $(-1+2)^3*3^4(4^5+6)^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
 A5A6 22951  $-1/2+3^4(4+5)/6^7-8+9+A-B-C$   
 A5A7 22952  $1/2+3^4(4+5)/6^7-8+9+A-B-C$   
 A5A8 22953  $(-1/-2+3^4(4+5)/6)^*7+8-9-(A+B+C)$   
 A5A9 22954  $((-1/-2+3^4(4+5)/6)^*6^*-7+8)^*9-A+B+C$   
 A5AA 22955  $-1^*-2+3^4(4^5+6)^*7-(8-9)-A^*-B^*C$   
 A5AB 22956  $(-1+(-2-3^4)^5+6)^*7+8^9-A-B-C$   
 A5AC 22957  $1/2+3^4(4+5)/6^7-8-9-A^*(B-C)$   
 A5B0 22958  $(-1-2)^*(3-(-4^5+6)^*7)+8+9-A^*-B^*C$   
 A5B1 22959  $-1/2+3^4(4+5)/6^7-8-9-A+B+C$   
 A5B2 22960  $1-(-2^2-3+4^5)^*(6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$   
 A5B3 22961  $((-1-2-3)^4-5^6+7)^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 A5B4 22962  $1^*(2-3-4^5)^*(6-(7+8))^*9-A+B+C$   
 A5B5 22963  $(1^2+3)^4(4+5)^6*(7+8)^9-A+B+C$   
 A5B6 22964  $12+3-4^*-567+89AB-C$   
 A5B7 22965  $(1+(2+3)^*(4-5+6)^7)/(8+9)-(A+B+C)$   
 A5B8 22966  $1^2-2-(-3^4(4^5+6)^*7+8)/9-A^*-B^*C$   
 A5B9 22967  $-1/2+3^4(4+5)/6^7+8+9-(A+B+C)$   
 A5BA 22968  $-1^*-23^4-4^*(5-(6-7+8+9)+A+B+C)$   
 A5BB 22969  $1-23^4-4^*-5-(6-7+8+9)^*(A+B+C)$   
 A5BC 22970  $1-(-2-3^4(4^5+6)^*7)+8+9-A^*-B^*C$   
 A5C0 22971  $(-1-2-3^4(4^5+6))^*7/(8-9)-A^*-B^*C$   
 A5C1 22972  $-1-23+4567+8^9AB-C$   
 A5C2 22973  $(-1-2-3-4^5/6)/(7-8))^*9+A-B-C$   
 A5C3 22974  $-1+2+3-4^*-567+89AB+C$   
 A5C4 22975  $-1/2+3^4(4+5)/6^7+8-9-A+B+C$   
 A5C5 22976  $-1^*(23-456)^*(7-8+9)-(A^*-B-C)$   
 A5C6 22977  $-1/2+3^4(4+5)/6^7+8+9-A+B+C$   
 A5C7 22978  $1/2+3^4(4+5)/6^7-8+9-A+B+C$   
 A5C8 22979  $12345-6^7(89+A+B+C)$   
 A5C9 22980  $(-1+2^3+4^5)^*(6+7+8)+9-A^*-B^*C$   
 A5CA 22981  $(-1-(2+3^4(4+5)))^*6^7-(8-9)+A+B+C$   
 A5CB 22982  $(-1+(-2-3^4)^5+6)^*7+8^9-A+B+C$   
 A5CC 22983  $1+(-2-3-4^5/6)/(7-8))^*9+A-B-C$   
 A600 22984  $1-(2-(3+4)^5(5+6-7)+8))^*9-A^*-B^*C$   
 A601 22985  $12-345^*-6-78-9A^*-BC$   
 A602 22986  $123+45-(-678-9ABC)$   
 A603 22987  $(-1-2^3-4^5/-6*(7+8))^*9-A^*(B-C)$   
 A604 22988  $12+3-4^*-567-(-89AB-C)$   
 A605 22989  $-1+2+34^*-5^6+7+8-9^*-A^*BC$   
 A606 22990  $(-1-2^3-4^5/6^*-6*(7+8))^*9-A+B+C$   
 A607 22991  $12345-6^7(8+9A-B)+C$   
 A608 22992  $(-1+2+3^4+5+6)^*7^*-8^9-A^*-B^*C$   
 A609 22993  $1+(-2^3+3^4-4+5+6)^*7^*-8^9-A^*-B^*C$   
 A60A 22994  $1/2+3^4(4+5)/6^7+8+9-A+B+C$   
 A60B 22995  $1-23^*-456+7-(-89A+BC)$   
 A60C 22996  $1-2-345-6+7-8^*(9+A)^*-BC$   
 A610 22997  $1-(2-3456-(-78-9)^*(A-BC))$   
 A611 22998  $(-1-2)^*((-3-(4^5+6)^*7)+8)+9-A^*-B^*C$   
 A612 22999  $(-1-2-3-4^5/6)/(7-8))^*9-A+B+C$   
 A613 23000  $((-1+2)^3-3-4^5/6^*(7+8))^*9-(A+B+C)$   
 A614 23001  $(1+2^3)^4+5^6+7^8+9-A^*-B^*C$   
 A615 23002  $1^2+(-3-4^5/6^*-6*(7+8))^*9-A-B-C$   
 A616 23003  $1+2+(-3-4^5/6^*-6*(7+8))^*9-A-B-C$   
 A617 23004  $-1^*-2^3+(-4-5)^*-6*(7+8+9A-BC)$   
 A618 23005  $12345-6-7^8+9A-BC$   
 A619 23006  $(-1-2)^*(3-4)^*(5^6/(7+8)-9)-A^*-B^*C$   
 A61A 23007  $-1^*(2-3-(-4567+8^9-9AB+C))$   
 A61B 23008  $(1/2+3)^*((4+5-6)^7)^8+9-A+B+C$   
 A61C 23009  $1+(-2-3-4^5/6)/(7-8))^*9-A+B+C$   
 A620 23010  $(1^2+3+4)^5(5+6-7+8)^9-A^*-B^*C$   
 A621 23011  $(1/-2-3)^4(4^5+6)^*7-8^9-A^*-B^*C$   
 A622 23012  $(-1-2)^*(3-(-4^5+6)^*7)+8-9-A^*-B^*C$   
 A623 23013  $1-(-2/-3-4^5)/(-6/(-7-8))^*9-(A+B+C)$   
 A624 23014  $-1+2+34^*56^7-8+9AB-C$   
 A625 23015  $-1/-2^*(-3^*-4^5-6)^*(7+8)+9+A-B+C$   
 A626 23016  $1-(-2/-3-4^5)/(-6/(-7-8))^*9+A^*(B-C)$   
 A627 23017  $12345+6-(-7^8+9A+BC)$   
 A628 23018  $-1+(2+(3+4)^5(5+6-7)+8)^9-A^*-B^*C$   
 A629 23019  $((1-2^3)^4+5+6+7-8)^9-A^*-B^*C$   
 A62A 23020  $12+3+4567-8^9-9AB-C$   
 A62B 23021  $(-1^*-2/-3-4^5/6^*(7+8))^*9+A-B-C$   
 A62C 23022  $1-2^3+4^*(5-6^*-7^*(8+9))-A+B+C$

$-C-B+A+9^*(8+7-6-5)+4^*(3^2+1)$   
 $C-(B-A)-((-9^*(-8-7)-6^5)^*(4-(3-2)))+1$   
 $-C^*(-B+A)-((-9^*(-8-7)-6^5)^*(4-(3-2)))+1$   
 $C-(B-A)-((-9^*(-8-7)-6^5)^*(4-(3-2)))-1$   
 $C-B^*(A+987-(65+43)^*21)$   
 $C-(B-A)-((-9^*(-8-7)-6^5-(4-3))^*(2+1))$   
 $CBA-(-9876-(54-321))$   
 $C^*(B-A)-9-8^*(7^*-6^*(5-4^3)-2^*1)$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5/-4^3-2)$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^3)^*-2/1$   
 $C-(B-A)-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-3/2)-1$   
 $-C^*(-B+A)-9^*-8^*-7^*((-6-5)^4-3/2)-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^3)^*+2-1$   
 $-C-B+A+(-9^*-8^*(-7/6-5^4+3)-2)/-1$   
 $-C-B+A987+65-432+1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9^*(-8-7)-(6^5+4))^*-3^*(2-1)$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7-6^5+4)^*+3+2^*1$   
 $C-(B-A)+9^*(-8^*(-7/6-5^4+3)-2)^*1$   
 $C-B-A-9^*-8^*(-7/6-5/-4^3-2)^*+2+1$   
 $-CBA9876-5-43^*21$   
 $CBA9876-543/2-1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9^*-8+7+6^5-4^3)^*(2+1)$   
 $-C+B+A+9^*(8+7-6-5)+4^*(3^2+1)$   
 $C-(B-A)+9^*-8^*(-7/6-5^*(4^3-2^*1))$   
 $-C^*(-BA+9+76-5-4^3-21)$   
 $C+B+A9^*(87-6+5+43)-(2-1)$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*-7-6^5)^*(4-3^*2-1)$   
 $-C-B+A-9+(8^7+6+5)^*(4+3)^*(2+1)$   
 $C-(BA-9)-(8+7^6+5^*-43^*2^*1)$   
 $-C-B+A+(9+8+(7+6^5+4)^3)/(2+1)$   
 $C-BA^*(-9-87-(65-43)+2^*-1)$   
 $CB+A987-6-5^4*(32-1)$   
 $-CB+A987-6+54-321$   
 $CBA9+8+7+6^*(5-43-2)^*1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/-6-5/-4^3-2)-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*(7/6+5^4+3-2)^*1$   
 $-C+B-(-A987-65-(-432+1))$   
 $CB+A987-65-432^*1$   
 $CB+A987-65-432+1$   
 $C^*(-B-A)+(-9-8)^*7+(6^5+4)^*3+2^*1$   
 $CBA-98-7^65^*(4-32+1)$   
 $C^*(-B-A)+(-9^*-8+7)^*6^*(5-4^3)^2-1$   
 $CBA9-(8+7)+6^*-543+21$   
 $CB+A987+6+5^*-4^*(32-1)$   
 $-CB+A987-(-6-54)-321$   
 $-C-B+A+9+(8^7+6+5)^*(4+3)^*(2+1)$   
 $-C+B-(-A-9)+8^*(-7+6-54)^*32^*-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^3+2^*-1)$   
 $-CB+A987+65-4-321$   
 $CBA9+8-7-6^*(543-2-1)$   
 $-C-B+A+(9+(8+(7-6)^5)^4)^*(3+2^*-1)$   
 $-C^*(-B+A)+((-9-8)^*-7-6^5)^*(4-3^*2-1)$   
 $-CB-(-A-987-6^5)^*432+1$   
 $-CB+A987-6^*-5^432^*1$   
 $-C+BA9+8^*-7^*(6+54)^*(-3-2)^*1$   
 $-C+B^*-A^*98-76-54^*-321$   
 $-C-B+A-9^*(8+7+(6^5-4^3)/(-2-1))$   
 $-CBA+987+(6-543)^*-21$   
 $C+B+A987+65-432-1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+6^5+4^3^*2/1$   
 $-C-B+A+9^*8^*7+6^5+4^3^*2+1$   
 $C^*(B-A)-9+8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$   
 $C-B+A987-6-54-321$   
 $-C-B+A+((-9-8)^*7^*-6+5)^*-4^3/-2^*1$   
 $CB+A^*98^*7-(-6543+2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*(5^*-4^3+2+1)$   
 $-CB+A98-7^654^*-3-21$   
 $-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*(5+4^3)+2^*1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(-7+6)^*-5^*4^3+2+1)$   
 $-C+BA+9-876-543^*-21$   
 $CB+A^*98^*7-(-6543-2-1)$   
 $C-(BA987)-(6+5^*-4321)$   
 $-C-B+A+((-9+8+7)^6-5^4+3)/2^*1$   
 $C-B-A-((-9-8+7)^6-(5^4+3))/-2^*1$   
 $-C-B+A987+6-54-321$   
 $C+BA-9-876-543^*-21$   
 $C^*(B-A)-9+(-8-7+6^5-4)^*3-2^*1$   
 $C^*(B-A)-9^*8-(7-(6^5+4)^3)/(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*(-8/(7-6)^*-5^*-4^3+2)+1$   
 $-C-B-A-9876+543^*-2^*-1$   
 $C+B+A987-65+4-321$   
 $-C+B-A987+6-5^*-4321$   
 $-CBA-98-765^*-4^*(3-2)^*-1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*(-7/6-5^*-4^3+2-1)$   
 $C+B+A987-6-54-321$   
 $-C-B+A+(-9-8+7)^*(6^5-4^3)^*-2^*-1$   
 $CBA9-8^*-7-6^*543^*(2-1)$   
 $CB-(-A-9)-876+543^*21$   
 $-CB+A9^*-8-(7-6+543^*-21)$   
 $CB-(-A987+6^5+432)-1$   
 $-CB+A987-65^4-3^*21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A630	23023	$(-1+2-3^4*5)^*-6*(7^8+9)-A+B+C$	$C+B+A987+(-6-5)^*43+2+1$
A631	23024	$-1^2+(-3-4^5/-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(-9-8^7)^*-6*(-5+4^3)^*2^*1$
A632	23025	$1+2+3^*(4^5+6)^*7+8^9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^*4^3-2^*1$
A633	23026	$1^*-23^*(-456+7+89-AB-C)$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^*4^3-2+1$
A634	23027	$-1+2+(-3-4^5/(6/(-7-8)))^*9-A+B+C$	$-C-BA+9-8^7*-6^*54^*(3-2)-1$
A635	23028	$1^*2+(-3-4^5/-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^*4^3+2-1$
A636	23029	$1+2+(-3-4^5/-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$C*(-B-A)+9-8^7+6^5*(4-3+2)^*1$
A637	23030	$(-1-2)^*(-3-(4^5+6))^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7-6)^*5^*4^3+2+1$
A638	23031	$12+3^*(-45+67)^*(-8+9A+BC)$	$-C-B+A987+6-5^*4-321$
A639	23032	$-1-(-2^*3-4^5/-6*(7-8)^*9)-(-A+B+C)$	$-C(-B-A)-(-9876+543^*-2-1)$
A63A	23033	$1+2+3+4^5/(-6/(-7-8))^*9-A-B-C$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*(-6^*5/-4^*-3^*2+1)$
A63B	23034	$1-(-2^*3-4^5/-6*(7-8)^*9)+A-B-C$	$C-B+A+9876-543^*-2+1$
A63C	23035	$-1+234-5^*6^*-78-9A^*-BC$	$C-B+A987+6^*-5-4-321$
A640	23036	$(1^*-2+3-4^5/-6*(7+8))^*9-A-B-C$	$-C+BA+98-7^*-654^*3+21$
A641	23037	$((1-2^*3)^*4+5+6-(7-8))^*9-A^*-B^*C$	$CB+A+9-876-543^*-21$
A642	23038	$-1+23^*(456-7)-89+AB^*C$	$-C(-B-A987+6)-(-5-(4-321))$
A643	23039	$-1+2^*(3-4-56-78^*-9+AB)^*C$	$-C+BA+9^*8^*(76+5+4)^*3+2^*1$
A644	23040	$-12^*3^*(-456+78-9+AB)$	$CB+A987-6-5-432-1$
A645	23041	$1+(2+3)^*4*(5^*6+7)-8^*9+A-B-C$	$CB-(-A987-(-6-5+432^*-1))$
A646	23042	$1234+5^*(6+7)^*8+9AB^*C$	$-C-B+A987+6-5-4-321$
A647	23043	$1+(-2/-3+4^5)/(-6/(-7-8))^*9-(-A+B+C)$	$C+B+A987-65^*(4+3)-2+1$
A648	23044	$-1^*2^*(-3-4)^*(56-78-(-9AB-C))$	$-C-B+A-9^*(-8/(-7+6))^*-5/4^*-3-2-1$
A649	23045	$-1^*2^*3+4^5/-6*(7-8)^*9-A+B+C$	$CB-A98+7654^*3^*2^*-1$
A64A	23046	$((1-2^*3)^*4+5^*(6-7)+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7+6))^*-5^*4^3-2)^*1$
A64B	23047	$(-1^*2-3-4^5/-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$C+B+A987-(-6+5)^*43+21$
A64C	23048	$-1+234-567^*-8-9^*AB^*C$	$-C-B+A-9+(8+7^6)/(5+(4+3^2)^*-1)$
A650	23049	$1/2+3^*(4+5)/6^*7+8^9-A+B+C$	$-C+B*(A+9)^*87-65+43^*(-2+1)$
A651	23050	$1+234-567^*-8+9^*AB^*C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6^*5+4-3)^*2-1$
A652	23051	$1^2+3+4^5/-6*(7-8)^*9-A^*(B-C)$	$CB-(-A987+6)-(-5+432^*1)$
A653	23052	$-1-2^*3^*-4^*-5^*-6^*(7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6^*5+4-3)^*2+1$
A654	23053	$-1-2+3+4-56+(7+8)^*(-9-A^*BC)$	$CB-(-A987-6)-(-5-432^*-1)$
A655	23054	$-1+23-(-456+78^*-9AB)+C$	$-C-B+A-9^*(8^*(-7-(6+5^4+3)))/2+1)$
A656	23055	$1^*23+4567+8^*9AB+C$	$CB+A-9^*-8+7^*-6^*(-5-(4+321))$
A657	23056	$1+2-34^*-56^*7+8+9AB+C$	$C*(-B-A)+9-8-7+(6^5-4)^*3-2^*1$
A658	23057	$1-(-2-3^*(4^*-5^*-6^*7+8))^*9-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A987+(-65-4)^*-3^*-2^*1$
A659	23058	$-1^*(-2-3-4-5)^*(-67-89+ABC)$	$CB+A+9+(-7^*-654^*-3-(2-1))$
A65A	23059	$1+2+3+4^5/(-6/(-7-8))^*9-A+B+C$	$-C+B+A987-((65+4+3)/2-1)$
A65B	23060	$1-(-2^*3-4^5/-6*(7-8)^*9)+A+B+C$	$-CB-(-A987+6-(5+4)^*-32^*1)$
A65C	23061	$-1^*-2^*3+4^5/-6*(7-8)^*9-A+B+C$	$-CB+A987+65^*-4-32-1$
A660	23062	$(1^*-2+3-4^5/-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$CB+A987-(-6-5)-(-432+1)$
A661	23063	$-1+2^*(-3-4^*(5^*6+7))^*-8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-(-8-7))^*-6^*(5/-4^*-3^*2-1)$
A662	23064	$((1-2^*3)^*4+5^*6-(7+8))^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7-6^5/(-4^*3))/2+1$
A663	23065	$-1+(2+3)^*4*(5^*6+7)-8^*9-A+B+C$	$C*(-B-A)+(-9-8-7+6^5+4)^*3+2-1$
A664	23066	$-12-345+67+8^*(9+A)^*BC$	$-C-B+A+9+(8+7^6)/(5+(4+3^2)^*-1)$
A665	23067	$1+(2+3)^*4*(5^*6+7)-8^*9-A+B+C$	$C(-BA98+76)-(-54^*-32+1)$
A666	23068	$1234-5^*(-6-78)+9AB^*C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6^5+4)^*-3+2^*1$
A667	23069	$-12-345^*-6+7-(-8-9A^*BC)$	$-C-B+A-9+(-8-7+6^5-4^*3)^*(2+1)$
A668	23070	$-1-(-2^*(3+4)^*-5^*(-6^*7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C+B+A987-6+5+4-321$
A669	23071	$-1+2-3-4^5/-6*(7+8)^*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)-9^*(-8^*(-7+6)^*-5^*4^3-2)+1$
A66A	23072	$1-(-2^*(3+4)^*-5^*(-6^*7+8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8-7)^*(-6-(-5+4^3)^*(2+1))$
A66B	23073	$1+2-3-4^5/-6*(7+8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98+7^*6^*-54-(-3+2^*1)$
A66C	23074	$1-2^*-3^*45+678+9ABC$	$-C+B+A987+6+5-4-321$
A670	23075	$(1-(2+3)^*4)^*(5^*6+7)/(8-9)+A-B-C$	$-C*(-B+A)+(9+8+7)^*(6^*5+4-3)^*2-1$
A671	23076	$(-1-2-3^4)^*(-5^*(6^*7+8)-9)-A^*-B^*C$	$C+B+A987-654+321$
A672	23077	$(1+(2+3)^*4)^*(5^*6+7)-8^*9+A-B-C$	$-C-B*(A-(98+765)-(-432+1))$
A673	23078	$1234-5-678+9ABC$	$-C-B+A+(-9^*-8+7-6^5)^*(-4+3-2)^*1$
A674	23079	$1-(-2^*3-4^5)/-6*(7-8)^*9-(A-B^*-C)$	$-CB-(-A987-65^*-4)-(-3+21)$
A675	23080	$-1+(-2^*-3-4^5/-6*(7+8))^*9-(-A+B+C)$	$-CB+A9+8+7^*6^*5^*-43^*2^*-1$
A676	23081	$1^2-(-3-4^5/-6*(7-8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(-8^*(-7+6-5/4^*-3)-2)^*1$
A677	23082	$1+(-2^*-3-4^5/-6*(7+8))^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+(-8^*(7+(-6+5)^*4^*3))^*2^*1$
A678	23083	$((-1/-2+3^4*5)^*-6^*-7+8)^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A-9+(-8^*(7/(-6+5)-4^*3))^*2+1$
A679	23084	$(-1-2+3^4)^*(-5+6^*7)^*8+9+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8^7+6^5-4^*3)^*(2+1)$
A67A	23085	$(-1-2)^*(-3-(4^5+6))^*7+8+9-A^*-B^*C$	$-C+B+A+(-9-(-8-7))^*-6^*(5/-4^*-3^*2-1)$
A67B	23086	$-1-((2+3)^*4+5)^*-6^*(7-8/9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8^7*6^*54+32+1$
A67C	23087	$-1^*((2+3)^*4+5)^*-6^*(7-8/9)+A-B-C$	$C-(B-A)+(-9-(-8-7))^*-6^*(5/-4^*-3^*2-1)$
A680	23088	$1234+5-678+9ABC$	$-C*(-B+A9-876-(54+321))$
A681	23089	$-1/-2^*(-3-4)^*-5^*(-6^*7+8)+9-A^*-B^*C$	$-C*(-B+A)-9^*-8^*(-7-6^5/(-4^*3))/2+1$
A682	23090	$(-1+2^*3-4^5/-6*(7+8))^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+((9-8+7+6)/-5^*4^3)^*2-1$
A683	23091	$1-((2+3)^*4+5)^*-6^*(7-8/9)+A^*(B-C)$	$-C-B+A+(9+(-8+7-6)^*5^*-4+3)^*2^*1$
A684	23092	$-12-3+4567-8^*(-9AB-C)$	$C-B-A+9-8-7^*6^*5^*43^*2^*1$
A685	23093	$-1-2-34^*-56+78+9AB^*C$	$-C*(-B+A)+(-9^*-8+7-6^5+4)^*-3+2^*1$
A686	23094	$-1-((2+3)^*4^*(5-6^*7)+8+9)+A-B-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7/-6-5^*-4^3)+2)+1$
A687	23095	$-1^*((-2+3^4)^*-5+6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C+BA98-(-7-6+54^*(32+1))$
A688	23096	$1-((2+3)^*4^*(5-6^*7)+8+9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9/(8-7)+6^5-4^3)^*(2+1)$
A689	23097	$-12-3^*-4^*(-5+67-(8-9-ABC))$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-(6-5^*4^3))-2^*1$
A68A	23098	$-1^*2^*(-3-4567+8+9-ABC)$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*6^*-5+4)^*3/2-1$
A68B	23099	$12+3-(4+5^*-67^*8+9A^*-BC)$	$-C-B+A+9^*8^*(-7+6+5^*4^3+2)^*1$
A68C	23100	$(-1-2^*(3^4-5/6))^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7^*6^*-5+4)^*3/2+1$
A690	23101	$(1-(2+3)^*4)^*(5^*6+7)/(8-9)-A+B+C$	$C-(B-A)-((-9-8-(-7+6^5))^*(4-(3-2)))+1$
A691	23102	$-1/2+3^4(4+5)/6^*7+8+9-(A-B^*C)$	$C-(B-A)+(-9^*-8+7-6^5)^*(-4+3-2)^*1$
A692	23103	$(1+(2+3)^*4)^*(5^*6+7)-8^*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(-9^*-8+7-6^5)^*(-4+3-2)^*1$
A693	23104	$-123-(-4+5^*6^*-7^*8)+9ABC$	$-C+B+A-9+(-8^*(7+(-6+5)^*4^*3))^*2^*1$
A694	23105	$(-1-2^*(3+4)^*5)^*(-6^*7+8)-9-A^*-B^*C$	$CB+A987+65^*-4^*(3-2+1)$
A695	23106	$-1+234-5+678+9ABC$	$-C-B+A+(9^*-8+7-(-6^5+4))^*3-2/1$
A696	23107	$-1^*(-234+5-(678+9ABC))$	$C-(B-A)-9+(-8^*(7/(-6+5)-4^*3))^*2+1$
A697	23108	$1+234-(-5-678-9ABC)$	$-C-B+A-9^*(-8^*(-7^*6^*-5+4)^*3/2-1)$
A698	23109	$-1-((2+3)^*4+5)^*-6^*(7-8/9)-A^*(B-C)$	$-C-B-A-(-987+6^*5^*-432^*1)$
A699	23110	$(-1-2+3^4)^*(-5+6^*7)^*8+9-A+B+C$	$C*(-B-A)+9+8+7+(6^5+4)^*3-2^*1$
A69A	23111	$12-34^*-56+78+9AB^*C$	$C-(B-A)-9^*8^*(7/6-5^*4^3-2)^*1$
A69B	23112	$-1/-2^*(-3/4^*-5+6^*(7+8-9))-A^*-B^*C$	$C*(-B+A98+76+5-4-3+21)$
A69C	23113	$-1^*((2+3)^*4+5)^*-6^*(7-8/9)-A+B-C$	$-C-(-BA98+7^*-6^*-54)+32^*1$

Base 13  
A6A0  
A6A1  
A6A2  
A6A3  
A6A4  
A6A5  
A6A6  
A6A7  
A6A8  
A6A9  
A6AA  
A6AB  
A6AC  
A6B0  
A6B1  
A6B2  
A6B3  
A6B4  
A6B5  
A6B6  
A6B7  
A6B8  
A6B9  
A6BA  
A6BB  
A6BC  
A6C0  
A6C1  
A6C2  
A6C3  
A6C4  
A6C5  
A6C6  
A6C7  
A6C8  
A6C9  
A6CA  
A6CB  
A6CC  
A700  
A701  
A702  
A703  
A704  
A705  
A706  
A707  
A708  
A709  
A70A  
A70B  
A70C  
A710  
A711  
A712  
A713  
A714  
A715  
A716  
A717  
A718  
A719  
A71A  
A71B  
A71C  
A720  
A721  
A722  
A723  
A724  
A725  
A726  
A727  
A728  
A729  
A72A  
A72B  
A72C  
A730  
A731  
A732  
A733  
A734  
A735  
A736  
A737  
A738  
A739  
A73A  
A73B  
A73C

Base 10  
23114  
23115  
23116  
23117  
23118  
23119  
23120  
23121  
23122  
23123  
23124  
23125  
23126  
23127  
23128  
23129  
23130  
23131  
23132  
23133  
23134  
23135  
23136  
23137  
23138  
23139  
23140  
23141  
23142  
23143  
23144  
23145  
23146  
23147  
23148  
23149  
23150  
23151  
23152  
23153  
23154  
23155  
23156  
23157  
23158  
23159  
23160  
23161  
23162  
23163  
23164  
23165  
23166  
23167  
23168  
23169  
23170  
23171  
23172  
23173  
23174  
23175  
23176  
23177  
23178  
23179  
23180  
23181  
23182  
23183  
23184  
23185  
23186  
23187  
23188  
23189  
23190  
23191  
23192  
23193  
23194  
23195  
23196  
23197  
23198  
23199  
23200  
23201  
23202  
23203  
23204

Increasing

1+((-2+3^4)\*-5+6)\*-7\*8+9-A\*-B\*C  
-12+3456+7\*8\*(9A+BC)  
((1+(2+3)^4)\*5-6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
-1+(-2-3\*-4\*(-5\*-6\*7-8))\*9-A\*-B\*C  
((-1+(2+3)^4)\*-5+6)\*7/(8-9)-A\*-B\*C  
1+(-2-3\*-4\*(-5\*6\*7-8))\*9-A\*-B\*C  
-1-((2+3)^4\*(5-6\*7)+8+9)-A+B+C  
-1\*(2+3)^4\*(5-6\*7)-(8+9)-A+B+C  
-1+(2+3)^(4-5+6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
1/2+3^(4+5)/6\*7+8+9+A-B\*-C  
1-2\*(-3\*(-4^5/6+7))\*-8\*9+A-B-C  
1+2\*(3+4\*5)\*6\*(7+8\*9)-A\*-B\*C  
(-1/-2\*-3\*-4^5/6)\*(7+8)+9-(A+B+C)  
1^2+3^4\*(-4\*-5\*-6\*-7+8)\*9+A\*(B+C)  
-123-4\*-5\*6+7+8+9ABC  
(1^2+3)^4\*(5\*6+7)+8+9+A-B-C  
1-((2+3)^4\*(5-6\*7)-(8+9))-A-B-C  
(-1-2\*-3\*(4-5\*-6\*7))\*(8+9)-A\*-B\*C  
(-1+2)\*(-3-4)\*(-5^4\*(6+7-8)+9)-A\*-B\*C  
1-2-34\*(5+6+789-ABC)  
((-1-2)\*-3-4^5/-6\*(7+8))\*9-A+B+C  
(-1+(-2-3^4)\*5\*(6+7-8))\*9-(A+B+C)  
-1-((2+3)^4\*(5-6\*7)-(8-9))-A+B+C  
1+234\*(56-7-8)+(-9-AB)\*-C  
1\*2-3\*-4\*(-5\*6\*7-8)\*9-A\*-B\*C  
-1\*(2+3)^4\*(5-6\*7)-(8-9)-A+B+C  
((1+2)^(3+4)-5)\*((6-7)^8+9)-A\*-B\*C  
-1-23\*(4+567+89-ABC)  
1\*-23\*(4+567+89-ABC)  
12+34-5\*-6\*7-8-9A\*-BC  
123-4\*-567+89AB-C  
(-1+(2+3)^4\*5-6)\*7+8-9-A\*-B\*C  
-1/-2\*(-3\*-4^5-6)\*(7+8)+9+A-B\*-C  
1-(-2-3^4)\*5\*(6+7)+8\*9-(A+B+C)  
-1-2\*(-3\*(-4^5/6+7))\*-8\*9-A+B+C  
12345+6-7\*89A-B-C  
1-2\*(-3\*(-4^5/6+7))\*-8\*9-A+B+C  
(-1+2-3\*-4)\*-5\*-6\*7\*8-9-A\*-B\*C  
-1\*((2-(3+4))^5+6)\*7+8-9-A\*-B\*C  
(-1+(-2+3+4^5/6)\*7+8))\*9-(A+B+C)  
-1-((2+3)^4\*(5-6\*7)-(8+9))-A+B+C  
(1^2+3)^4\*(5\*6+7)+8+9-A+B+C  
1-((2+3)^4\*(5-6\*7)-(8+9))-A+B+C  
1\*2+(-3-4^5/-6\*(7+8))\*9-(A+B+C)  
(-1+(-2-3^4)\*5\*(6+7-8))\*9-A\*(B-C)  
1-((2-(3+4))^5+6))\*7+8-9-A\*-B\*C  
((1+2^3+4)^5-6-7)/(8+9)-A\*-B\*C  
(1+2^3)^4+5\*6^7/8/9-A\*-B\*C  
((1-2)^3-4^5/6)\*(-7-8)\*9+A-B-C  
1+(-2\*-3+4^5)/-6\*(-7-8)\*9-(A+B+C)  
1\*-2+3\*((4^5+6)\*7+8\*9)-A\*-B\*C  
12345+6+7\*(-89A+B-C)  
(1+(2+3)^4)\*5\*(6+7)+8+9+A-B-C  
1+2-3\*(4-(5+6-7)^8)/9-A\*-B\*C  
-1\*-2+3\*((4^5+6)\*7+8\*9)-A\*-B\*C  
1+2-3\*(4^5+6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
(-1-2)\*((-3-4^5)\*-6\*-7\*8+9)-A+B+C  
1-((2+3)^4\*(5-6+7)\*7+8+9-A\*-B\*C  
(1+(-2+3+4)^5+6)\*7-8\*9-A\*-B\*C  
1+((-2-3\*-4^5)\*-6\*-7-8)\*9-A\*-B\*C  
(1+(2+3)^4)\*5\*(6+7)+8-9-A+B+C  
-1/((2-3)\*((-4+5^6)\*7-8\*9)-A\*-B\*C  
(-1+(-2+3+4^5/6)\*7+8))\*9-A\*(B-C)  
-1+(2+3)^(4-5+6)\*7-8-9-A\*-B\*C  
1/2+3^(4+5)/6\*7+8+9+A-B\*-C  
1+(2+3)^(4-5+6)\*7-8-9-A\*-B\*C  
(-1+2-3\*(-4+5+6))\*7-(8+9)-A\*-B\*C  
1^2\*3^4\*5/6\*(7-8)\*9-A\*-B\*C  
1+2\*-3\*(4+5)\*(-6-7+8)/9-A\*-B\*C  
(1+(2+3)^4)\*5\*(6+7)+8+9-A+B+C  
-1+(2+3)^(4-5+6)\*7+8-9-A\*-B\*C  
-1-2\*-3\*(-4^5-6^7/(-8\*9))-(-A+B+C)  
(1-2^3)^4\*(5+6+7+8+9)-A\*-B\*C  
-1-2\*(-3+4^5+6)\*-7\*8\*9-A+B+C  
(-1+2-3-4\*(5+6))\*-7\*8\*9-A+B+C  
1+2\*(-3-4+5^6)\*-7\*-8\*9-A+B+C  
(1-2^3+4)^5\*-6\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
1+2\*(3/(4-5))^6\*(7+8)+9-A\*-B\*C  
(1+(2+3)^(4-5+6))\*7+8-9-A\*-B\*C  
-1\*(2-(-3-4)\*5^4\*(6+7-8))+9-A\*-B\*C  
-1\*(-2+3^4)\*5\*(6\*7\*8-9))-A\*-B\*C  
(-1+2\*(-3-4)\*5)\*(-6\*7\*8+9)+A-B-C

Decreasing

-C-B+A-9\*(8-7+(6^5-4^3)/(-2-1))  
CB+A987+6\*5\*-4-321  
-C\*(-B+A)+(9+(-8+7-6)\*5\*-4+3)^2^1  
-C-B+A-9\*(-8-7\*-6\*(5-(4^3+2\*1)))  
-C-B+A-9\*((-8\*-7-6^5+4)/3+2)+1  
-C\*(-B+A)-9\*(-8\*(-7/-6-5\*-4^3)+2)+1  
-C-B+A+(9\*-8+7+6^5+4\*3)\*(2+1)  
-C\*(-B+A)+(9/(8-7)+6^5-4^3)\*(2+1)  
-C\*(-B+A)-9\*-8\*(7-(6-5\*4^3))-2^1  
-C-B+A+(-9-8\*7+6^5+4-3)\*(2+1)  
-C-B+A-9-((-8\*-7-6^5+4)\*3+2\*1)  
CBA+9876-5\*43-2-1  
-C\*(-B+A)-9\*-8\*(7-6-5\*-4^3)+2^1  
-C-B+A+(9\*8-7)/(-6\*(5-4^3)+2)^-1  
-C-B+A-9-((-8\*-7-6^5+4)\*3-2^1)  
-C+BA98-7-6+54\*-32+1  
-C-B+A+(-9-8\*7+6^5+4)\*3-2\*1  
-C-B+A+9-8+7+(-6^5+4^3)\*(2-1)  
-C-B+A+(-9-8\*7+6^5+4)\*3\*(2-1)  
-C\*(-B+A)-9\*(-8\*(-7\*6\*-5+4)\*3/2-1)  
-C\*(-B+A)-(-9\*-8\*(-7/6-5\*4^3)+2/1)  
-C-B+A+(-9-8\*7+6^5+4)\*3+2+1  
-C-B+A-9\*(-8\*-7-6^5+4)/3+2-1  
-C-B+A-9\*(-8\*-7-6^5+4)\*3+2^1  
-C\*(-B+A)-9\*(8+7+(-6^5+4^3)\*(2+1))  
-C\*(-B+A)-9\*(8+7+(6^5-4^3)/(-2-1))  
-C-B+A+9-8\*7\*6\*-54-32+1  
-C\*(-B+A)-9\*((-8\*-7-6^5+4)/3+2)-1  
-C-B+A+9-(8\*7-6^5+4)\*3-2^1  
-C-B+A+9-(-8\*-7-6^5+4)\*3\*(2-1)  
-C-B+A+9-(8\*7-6^5+4)\*3^2(2-1)  
-C-B+A+9-(-8\*-7-6^5+4)\*3+2-1  
-C-B+A+9-(-8\*-7-6^5+4)\*3+2/1  
-C-B+A+9-(-8\*-7-6^5+4)\*3+2+1  
C\*(-B+A+9876-(-54+32)\*1)  
-C+B+A+(9\*8-7)/(-6\*(5-4^3)+2)^-1  
-C-B+A-9\*(8+7+(-6^5+4)/3+2^1)  
-C-B+A-9\*(8+7+(-6^5+4)/3+2+1)  
-C+BA9\*(8+7)+65\*(-43-21)  
C-BA\*9\*-8+76\*(5-4\*(-3-21))  
-C-B+A+(9-(8+7))^6-5\*4^3/2-1  
-C-B+A+((-9+8+7)^6-5/4^3)\*2^-1  
-C-B+A+(-9-8\*7+6^5+4\*3)\*(2+1)  
-C-B+A-9\*(-8\*-7-(6^5+4))/3-2^1  
C-(B+A)+(-9-8\*7+6^5+4)\*3+2^1  
-C\*(-B+A)+(-9-8\*7+6^5+4)\*3+2+1  
-C-B+A+(9-8\*7+6^5+4)\*3-2^1  
-C-B+A-9\*(-8\*-7-(6^5+4))/3+2^1  
-CBA+9+8\*7\*-6\*(-54-321)  
-C-B-(-A987+6)+5\*(-43-21)  
C-(-B+A9)-8\*76\*-5\*-4\*3\*-2^-1  
-CB+A98+7-6\*5\*-432\*1  
-C-B+A+9-(8\*7-6^5+4)\*3-2^1  
C-(B+A)+9-((-8\*-7-6^5+4)\*3-(2-1))  
-C-B+A-9\*(8+7)-(-6^5+4)\*3/(2-1)  
-C-B+A-9\*(8+7)+(6^5-4)\*3+2-1  
-C-B+A+9\*-8\*(-7+6^5)\*(-4-3)\*2-1  
C-(B+A)+9-((-8\*-7-6^5+4)\*3+2+1)  
-C-B+A+9\*-8\*(-7+6^5)\*(-4-3)\*2+1  
C+BA98-(-7-65-4)\*(-3-21)  
-C-B+A-9\*(8+7-(6^5+4)/3+2)+1  
-C-B+A-9\*(8+7+(-6^5+4^3)/(2+1))  
-C-B+A-9\*((-8\*-7-(6^5+4))/3-2\*1)  
-C-B+A-9-8\*(-7\*-6\*(5-4^3)-2\*1)  
-C-B+A-9\*(8+7+6^5/(-4+3-2))-1  
C-(B+A)+(-9-8\*7+6^5+4\*3)\*(2+1)  
-C-B+A-9\*(8+7+6^5/(-4+3-2))+1  
-C-B+A+9-8\*-7\*-6\*(-5-4^3)+2\*1  
-C-B+A-9\*(8+7-(6^5+4)/3+2-1)  
-C-B+A+(9-8\*7+6^5+4)\*3-2^1  
C-(B+A)-9\*(-8\*-7-(6^5+4))/3+2^1  
-C-B+A-9\*8+(-7+6^5-4^3)\*(2+1)  
-C-B+A+(-9-8)\*7\*(-6^5+4)\*3+2+1  
-C-B+A+(-9-8\*-7-(6^5+4))\*3+2/1  
-C-B+A-9\*(8+7+6^5/(-4+3-2))-1  
-C-B+A-9\*(8+7)+(6^5+4)\*3-2+1  
-C-B+A-9\*(8+7+6^5+4)\*3/(2-1)  
-C-B+A-9\*(8-(7+6^5-4)/3+2)+1  
-C-B+A-9\*(8+7)+(6^5+4)\*3+2/1  
-C-(B-A987-6\*-54)-(-3-21)  
C-(B+A9\*8)-(-7-6)+543\*21  
-CB-A\*9+8\*7-76\*5\*4\*3\*-2^-1  
-C-B+A+(-9-8\*7\*-6)\*(5+4^3+2\*1)



Base 13  
A740  
A741  
A742  
A743  
A744  
A745  
A746  
A747  
A748  
A749  
A74A  
A74B  
A74C  
A750  
A751  
A752  
A753  
A754  
A755  
A756  
A757  
A758  
A759  
A75A  
A75B  
A75C  
A760  
A761  
A762  
A763  
A764  
A765  
A766  
A767  
A768  
A769  
A76A  
A76B  
A76C  
A770  
A771  
A772  
A773  
A774  
A775  
A776  
A777  
A778  
A779  
A77A  
A77B  
A77C  
A780  
A781  
A782  
A783  
A784  
A785  
A786  
A787  
A788  
A789  
A78A  
A78B  
A78C  
A790  
A791  
A792  
A793  
A794  
A795  
A796  
A797  
A798  
A799  
A79A  
A79B  
A79C  
A7A0  
A7A1  
A7A2  
A7A3  
A7A4  
A7A5  
A7A6  
A7A7  
A7A8  
A7A9  
A7AA  
A7AB  
A7AC

Base 10  
23205  
23206  
23207  
23208  
23209  
23210  
23211  
23212  
23213  
23214  
23215  
23216  
23217  
23218  
23219  
23220  
23221  
23222  
23223  
23224  
23225  
23226  
23227  
23228  
23229  
23230  
23231  
23232  
23233  
23234  
23235  
23236  
23237  
23238  
23239  
23240  
23241  
23242  
23243  
23244  
23245  
23246  
23247  
23248  
23249  
23250  
23251  
23252  
23253  
23254  
23255  
23256  
23257  
23258  
23259  
23260  
23261  
23262  
23263  
23264  
23265  
23266  
23267  
23268  
23269  
23270  
23271  
23272  
23273  
23274  
23275  
23276  
23277  
23278  
23279  
23280  
23281  
23282  
23283  
23284  
23285  
23286  
23287  
23288  
23289  
23290  
23291  
23292  
23293  
23294  
23295

Increasing  
 $-1/(2^3-4^5)^*6^7+8-9-(-A+B^*C)$   
 $(-1-2^*(3-4)^5)^*6^*-7^*8+9-A+B+C$   
 $(1/(-2+3))^*(-4^5/(6-7)+8)^*9+A-B-C$   
 $1-(-2^3-4^5)/-6^*(7-8)^*9+A-B-C$   
 $1+2^*((3/(4-5))^*6^*(7+8)+9)-A^*-B^*C$   
 $(1^*2+3)^*4^*(5^*6+7)+8^*9-A+B+C$   
 $1+(2+3)^*4^*(5^*6+7)+8^*9-A+B+C$   
 $1-(-2^3-4^5)/-6^*(7-8)^*9-A+B+C$   
 $(-1-(2^*-3-4)^5)^*6^*-6^*(-7-8)^*9-(-A+B+C)$   
 $(-1-(2+3^*(4+5)))/-6^*7+8+9+A^*(B+C)$   
 $1-23^*-456-78+9AB-C$   
 $((-1/-2-3)^*-4^5+6+7+8)^*9-(-A+B+C)$   
 $-1-2^*-3^*(-4^5-6^*7/(-8^*9))-A^*(B-C)$   
 $1+2+34^*-56^*-7-(-8+9)+ABC$   
 $1-2^*-3^*(-4^5-6^*7/(-8^*9))-A^*(B-C)$   
 $((1^*2^3+4)^*5+6)^*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1-((2-3-4)^*5-6)^*7-8-9-A^*-B^*C$   
 $1-2^*-3^*(-4^5-6^*7/(-8^*9))-A+B+C$   
 $(-1+2^3)^*(4+5^*(6+(7-8)^9))-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2^3-4^5)/-6^*(7+8))^*9-A+B+C$   
 $(-1+(-2^3)^4)^*(5-(-6-7))-8^*9+A-B-C$   
 $-1-(-2-3-4)^5/-6^*(7+8))^*9+A-B^*-C$   
 $(-1+2^*(3-4)^5)^*6^*(-6^*7^*8+9)-A^*(B-C)$   
 $-123+45-6+7+8^*-9A^*(-B-C)$   
 $(-1-2)^*((-3-(4^5+6))^*7-8^*9)-A^*-B^*C$   
 $(-1+2^*(3-4)^5)^*(6-7^*8+9)-A+B+C$   
 $-1+(-2-3^*4)^*(5-6)^*(7+8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1^*-2+3^4)^*(5-6)^*(7-8-9)-A^*-B^*C$   
 $(1/(-2+3))^*(-4^5/(6-7)+8)^*9+A+B+C$   
 $1-(-2^3-4^5)/-6^*(7-8)^*9-A+B+C$   
 $(-1/-2-3)^*(4^5+6^*7+8)^*9-A^*-B^*C$   
 $1/2^*(3-4-5)^*6-7-8^*9-(-A+B+C)$   
 $((1+2^3-4)^*5+6)^*-7^*(8-9)-A^*-B^*C$   
 $(1^*(2+3)^4)^*(5-6)^*-7-8+9-A^*-B^*C$   
 $-1+2+34^*-5+6^*-7^*-9A^*(B+C)$   
 $-1/-2^*-3^*(4-(5^*6-7^*(8+9)))-(-A+B+C)$   
 $1^*(2-3^*4+56)^*(78+9A+BC)$   
 $1-2^*3-456^*7+89^*(A+B)^*C$   
 $-1/(2^3-4^5)/6^*-7-8^*9+A-B-C$   
 $((1^*2+3)^4+5)/-6^*-7^*8^*9-A^*-B^*C$   
 $-1^*-2^*-3/-4^*(5^*6+(-7-8)^*9)-A^*(B-C)$   
 $1+2-34^*(-5-6+7)^*(8+9A)-(-B-C)$   
 $123+456^*7-(-8-9A)^*-B^*-C$   
 $-1^*-2^*-3/-4^*(5^*6+(-7-8)^*9)-A+B+C$   
 $-1-((2+3)^4*(5-6^*7)+8+9)+A-B^*-C$   
 $((1+2+3)^4*(5-(6-7)))^*(8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2^3)^4)^*(5-(-6-7))-8^*9-A+B+C$   
 $-1-234-56^*-78-9^*-ABC$   
 $((1+2)^(3+4)-5^*(6-7^*8))^*9-A^*-B^*C$   
 $-1^*((2-3-4)^5-6^*(7-8)+9-A^*-B^*C$   
 $1^*2^3+4^*(5-6+7)+8-9-A^*B^*C$   
 $-1-234-(-56-7+8^*(9-A)^*BC)$   
 $1-2+(-3-4)^*(5-6^*(7+8-9))-A^*-B^*C$   
 $1234-567-8+9ABC$   
 $1/2^*(3-4-5)^*6-7-8^*9-A^*(B-C)$   
 $-1^*2/-3^*-4^*(5-6^*(7^*8+9))-A+B+C$   
 $(-1+2-3^*-4^5)^*(6/7+8)-9-A^*-B^*C$   
 $-123-4^5*(6-789-(-AB+C))$   
 $-1-2+3456+7-89^*-AB-C$   
 $-1-23-(4-5^*6^*7^*8-9ABC)$   
 $1+23^*(-4+567-(89+A))-B-C$   
 $-1+(2+3)^4*(4-5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 $1^*(2+3)^4*(4-5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 $-1^*(2+3)^4*(5-6^*7)-(-8-9)+A-B^*-C$   
 $-1/(2^3-4^5)/6^*-7-8^*9-A+B+C$   
 $((1+2)^(3+4)^5/-6^*(7+8))^*9-(-A+B+C)$   
 $1^*2^3+4^5/-6^*(7-8)^*9+A^*(B+C)$   
 $1^*(2^3+4^5)^*(6/(7-8)+9)-A^*-B^*C$   
 $1+(2^3+4^5)^*(6/(7-8)+9)-A^*-B^*C$   
 $(1+(2+3)^4*(4-5+6))^*7+8^*9-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*3^4)^*-5^*(6-(-7-8)^*9)-A^*(B-C)$   
 $-1^*2^*(34+567-89A)^*(B+C)$   
 $((-1-2)^*3+4)^*(5^*-6^*7^*8+9)-A^*-B^*C$   
 $(-1-2^*3^4)^*-5^*(6-(-7-8)^*9)-A+B+C$   
 $-1+2+(-3-4^*(5-6)^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
 $-12+345-(-678-9ABC)$   
 $12+3456+7-89^*-AB-C$   
 $1-23-4^*-5^*67-(-8-9ABC)$   
 $1-2-3^*(45+67)-8^*9A^*(-B-C)$   
 $(1^*2+3)^4*(5^*6+7)+8+9+A-B^*-C$   
 $1-((2+3)^4*(5-6^*7)-(-8+9))+A-B^*-C$   
 $1-(-2^*-3/-4^*(5^*6+7+8)+9)-(-A-B^*-C)$   
 $-1^*-23^*(-45+6-7-8^*-9A-BC)$   
 $(1+2)^3*(4-5^*(6^*7-8)-9)+A-B-C$   
 $((1-2^3)^4-5/6-7)^*8^*9-A^*-B^*C$   
 $(-1+(-2-3^*4)^*(5^*-6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$   
 $12+3456-7-89^*-AB+C$   
 $-12-3+4^*5^*67-8+9ABC$   
 $1^*-2+345+678+9ABC$   
 $1-2+345+678+9ABC$   
 $12+3^*(4567-89-ABC)$

Decreasing  
 $C+B-(-A987+6+54^*-3^*-2^*1)$   
 $-CB+A+9876+5-4^*-321$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5-4)^*3-2-1$   
 $-C^*(-BA9-(-87+65+4)+32-1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*7+(6^5+4)^*3+2-1$   
 $C-(B-A)-9^*8+(-7+6^5-4^*3)^*(2+1)$   
 $-C^*(-B+A)-9^*8+(-7+6^5-4^*3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9^*-8+7)^*6*(5-4^*3)^*2-1$   
 $-C-B+A+(9^*-8-7)^*-6^*(5-4^*3)^*2^*1$   
 $C-(B-A)-9^*(8+7)+(6^5+4)^*3-2/1$   
 $C-(B-A)-9^*(8+7)-(-6^5-4)^*3-2+1$   
 $-C+BA98+(-76-5^*(4-3))^*21$   
 $-C^*(-B+A)-9^*(8+7)+(6^5+4)^*3/(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5-4/3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7-(-6^5+4)+3)^*(2+1)$   
 $CB+A987-6-5-4-321$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5)^*(4-(3-2))-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5)^*(4-3+2^*1)$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7+6^5/4)^*3+2/1$   
 $-C-B-(-A9-8)-7^*6^*5^*43^*2^*-1$   
 $-C+B-(-A98+765-4)^*(32+1)$   
 $-C^*(-B+A)-(-9^*-8+7-6)^*(5-5^*4^3+2/1)$   
 $C-(B-A)-((-9-8^*-7^*6)^*(5-5^*(4^3+2)))^*1$   
 $C-(B+A)+(-9-8^*7^*6)^*(5+4^3+2^*1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8^*7^*6)^*(5+4^3+2^*1)$   
 $CB+A987-6+5-4-321$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7-(-6^5-4))^*3-2-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7-6^5+4))^*3+2/1$   
 $-C-B+A-9^*(-8^*(7+6-5^*(4^3+2)))^*1$   
 $-C+B+A+987+6^*(5-43-2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8-7+6^5*(4-3+2)^*1$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-6^5*(4-3+2)-1)$   
 $-C-B+A+9^*-8+7+(-6^5+4)/-3^*(-2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7)+6^5-4/3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*8+7-(-6^5+4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9-8^*(-7+6^5/4)^*3-2/1$   
 $-C-B+A+9+8^*(-7-6^5/-4^*3/2-1)$   
 $-C-B+A+9^*8*(7-6+5^*4^3+2)^*1$   
 $C-(B+A9-(-8-7+6+543^*-2^*1))$   
 $C-(B-A)-9^*8+(-7+6^5)^*(4-(3-2))-1$   
 $-C^*(-B+A)-9^*8+(-7+6^5)^*(4-(3-2))-1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5-4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*8-(7-(6^5+4)^*3)/(2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8-7-6^5*(4-3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*8+7+6^5*(4-3+2)^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5-4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A-9^*8-(-7-6^5+4)^*3/(2-1)$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7)+6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9^*8^*7-(-6^5+4)^*3-2/1$   
 $-C-B+A+9^*8*(7/6+5^*4^3+2)^*1$   
 $-C-B+A+9-8^*7-(-6^5+4)^*3/(2-1)$   
 $C-(B+A)+(-9-(8+7-6^5+4))^*3+2/1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-(8+7-6^5+4))^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9-8^*7-(-6^5+4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A-9-8^*7+(6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9-8^*7+(-6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A-9-8+(-7-(-6^5+4))^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9-8^*7+6^5*(4-3+2)^*1$   
 $-C-B+A+9-((8-7-6^5+4))^*3-2^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5+4)^*3-(2+1)$   
 $-C-B+A-9^*(8+7-6^5)/(-4-(3-2))+1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5+4)^*3-(2-1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5-4))/3^*(-2+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5+4)^*3+2-1$   
 $-C-B+A+9+8+(-7+6^5-4^*3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5+4)^*3+2+1$   
 $-C-B+A+9-8^*7+(6^5+4)^*3-(2+1)$   
 $C-(B-A)+9-8^*7-(-6^5+4)^*3-2/1$   
 $-C-B+A+9-8^*7+(6^5+4)^*3-(2-1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5-4))/3^*(-2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)^*((-7+6^5-4)^*-3+2^*1)$   
 $C-(B-A)+9-8^*7-(-6^5+4)^*3+2-1$   
 $-C-B+A+9-8^*7+(6^5+4)^*3+2/1$   
 $-C-B+A+9-8^*7+(6^5+4)^*3+2+1$   
 $C-(B-A)-9-8^*7+(6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8+7+6^5-4^*3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8-7)^*6-5^*4^3/2+1$   
 $-C-B+A-9-8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$   
 $-C-B+A+(-9-8+7+6^5+4-3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5+4)))^*3-2/1$   
 $-C-B+A-9-8^*(-7^*-6+5)^*(-4^3+2)^*1$   
 $-C-B+A-9-8-7+6^5*(4-3+2)^*1$   
 $-C-B+A+9+(-8-7+6^5+4)^*3+2^*1$   
 $-C-B+A+9-(8+7-6^5-4)^*3-2-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A7B0	23296	$-1-23-4^5*67+8+9ABC$	$-C-B+A+9-(8+7+(6^5-4)^*-3+2)+1$
A7B1	23297	$-1-(-2-(-3-4^*(5-6)^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^5/4^3)/2+1$
A7B2	23298	$(-1^*-2+(-3-4^*(5-6)^*7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(8+7-(6^5-4)^*3-2)-1$
A7B3	23299	$1+(-2^*-3)^4*(5+6+7)-(8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-(8-7)+6^5+4)^*3+2^*1$
A7B4	23300	$-1^*-2/-3^*(4+5-6^7/8)-9+A-B-C$	$-C-B+A+9/(-8+7)^*(6^5+4)/3-2-1$
A7B5	23301	$1^*(2+(3+4)^5)/((6+7)/(8+9))-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9+8-7+6^5+4)^*3-2^*1$
A7B6	23302	$(1-(-2-3)^4)^*(5-6^7)+8^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A+(9-8)^7+(6^5-4)^*3-2^*1$
A7B7	23303	$-1^*-2/-3^*(4-(-5-(6^7/-8+9)))A-B-C$	$-C-B+A-9+8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$
A7B8	23304	$12345+6+7^*-89A-B^*-C$	$-C-B+A+(-9+8-7+6^5+4)^*3+2-1$
A7B9	23305	$12+3456+7-89^*-AB+C$	$C-(B-A)+9-8^*7+(6^5+4)^*3+2-1$
A7BA	23306	$-1+2^*-3^*-4^*56-7-8+9ABC$	$-C-B+A+(-9+8-7+6^5+4)^*3+2+1$
A7BB	23307	$1/2^*(-3+4+5)^6-7+8-9+A-B-C$	$-C-B+A-9+8-7-6^5*(4-3^*2-1)$
A7BC	23308	$-12-3+4^*5^*-67+8+9ABC$	$-C-B+A-9^*(-8+7-6^5+4)/3-2^*1$
A7CO	23309	$1/2^*(-3+4+5)^6-7-8+9+A-B-C$	$-C-B+A-9-8-7+6^5*(4-3+2)^1$
A7C1	23310	$12+345-(-678-9ABC)$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5-4)^*3-2-1$
A7C2	23311	$-1-2/-3^*(4+5+6^7/8)-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5-4)^*3-2^*1$
A7C3	23312	$-12-345^*-6-(-7+8)+9AB^*C$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^5-4)^*3+2+1$
A7C4	23313	$-1+(-2^*-3)^4*(5+6+7)+8-9+A-B-C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5+4)^*3-2/1$
A7C5	23314	$(1+2)^3*(4-(-5-6^7-8)-9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5+4)^3/2+1$
A7C6	23315	$12345-6+7^*-89A+BC$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5+4)^3/2^*1$
A7C7	23316	$(1+(-2+3+4)^5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8-7+6^5+4)^3/2+1$
A7C8	23317	$1-(-2-3^4+5)^*6^*(-7^*8+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-(-8+7-6^5+4)^*3+2/1$
A7C9	23318	$-1-2-(-34+5+67)+8^*9A^*(B+C)$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5-4)^*3-2-1$
A7CA	23319	$1-23+45-67^*(8-(9A+BC))$	$-C-B+A+9-8-7+(6^5+4)^*3-2/1$
A7CB	23320	$12-(-3-4-5^*-6^*7^*8)+9ABC$	$-C-B+A+9+8+(-7+6^5+4)^*3-2-1$
A7CC	23321	$12345-6+7^*(-89A-(-B-C))$	$-C-B+A+9+8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$
A800	23322	$-1-2^*(3/(4+5))^6-6^7/8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(-7+6^5+4)^*3-2+1$
A801	23323	$(-1+2-3-4^5/6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^5+4)^*3+2/1$
A802	23324	$(1+2+3)^4*(5+6+7)-(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5-4)^*3-2-1$
A803	23325	$1+(-2^*-3)^4*(5+6+7)-(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7-6^5*(4-3^*2-1)$
A804	23326	$-1^*-2/-3^*(4+5-6^7/8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8+7+6^5-4)^*3+2+1$
A805	23327	$(1^2+3)^4*(5-6+7^*8)-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8+7+6^5+4)/3+2+1$
A806	23328	$(-1-(-2/3-4^*(5+6)))^*(7-8^*9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+((9-8)^7+6^5+4)^*3-2^*1$
A807	23329	$-1^*-2/-3^*(4-(-5-(6^7/-8+9)))A+B+C$	$-C-B+A+(9-8)^7*(6^5+4)^*3+2^*1$
A808	23330	$1/2^*(-3+4+5)^6-7+8-9-A^*(B-C)$	$-C-B+A+9+8+7-(6^5-4)^*3+2+1$
A809	23331	$-1+2^*3^4(4-5)^6*6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4)^*3-2/1$
A80A	23332	$1^*2^*3^4(4-5)^6*6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4)^*3+2^*1$
A80B	23333	$1/2^*(-3+4+5)^6-7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^5+4)^*3-2^*1$
A80C	23334	$1/2^*(3-4-5)^6+7/(8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7-(6^5-4)^*3-2-1$
A810	23335	$1/2^*(-3+4+5)^6-7-8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5+4)^*3-2/1$
A811	23336	$1-2^*-3^*(4-(-5-6^7/8))/9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(-8+7+6^5+4)^*3+2+1$
A812	23337	$12345-678^*9-(A+BC)$	$-C-B+A+9-8+7+(6^5+4)^*3+2^*1$
A813	23338	$-1+23-4^5*67-8+9ABC$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5+4)^*3-2-1$
A814	23339	$-1+(-2^*-3)^4*(5+6+7)+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8-7+(6^5+4)^*3+2/1$
A815	23340	$12^*(3-4)^*(56+7-89A-BC)$	$-C-B+A+9+8-(-7-6^5+4)^*3-2+1$
A816	23341	$1^*2/3^4(4-5)^6*6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(-8+7-(6^5+4))^*3+2/1$
A817	23342	$1+2^*3^4(-4+5)^6*6^7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A-9-(-8-7-6^5+4)^*3+2+1$
A818	23343	$1/2^*(3-4+5+6^7(7+8-9))-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5+4)^*3-2^*1$
A819	23344	$((-1-(2+3)^4)^*-5+6)^*7+8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7+(6^5+4+3)^*(2+1)$
A81A	23345	$-1-2^*34+56-7+8^*9A^*(B+C)$	$-C-B+A+9/(8-7)+6^5+4+3)^*(2+1)$
A81B	23346	$1+2-345^*-6+7+8+9AB^*C$	$-C-B+A+9-8+(7+6^5+4)^*3-2-1$
A81C	23347	$1/2^*(-3+4+5)^6+7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6^5+4)^*3+2^*1$
A820	23348	$1-2^*-3^4(4-5)^6*(6^7/8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7-(-6^5-4)^*3-2-1$
A821	23349	$((1+2^*3)^4-5/-6^7*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5+4)^*3-2^*1$
A822	23350	$1^*2^*3^4(4-5)^6*6^7/8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8-(-7-6^5-4)^*3+2-1$
A823	23351	$1/2^*(-3+4+5)^6-7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6^5-4)^*3-2-1$
A824	23352	$-1^*2^*(3-4+5-(-678+9A+B))^*-C$	$-C-B+A+(-9-8^*(-7^*6+5^4))^*(-3-2)/1$
A825	23353	$-1^*-2^*-3/-4^*(5^6+7-8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5+4)^*3+2^*1$
A826	23354	$12345+6-7-8^*-9^*-AB-C$	$-C-B+A+9+8+7+(-6^5-4)^*3+2+1$
A827	23355	$12345-6^*7^*(89+AB-C)$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6^5-4)^*3+2-1$
A828	23356	$-1-23^*-456-7^*(-89-AB+C)$	$-C-B+A+(9^*(8-7)+6^5+4)^*3+2^*1$
A829	23357	$-1+(-2^*-3)^4*(5+6+7)+8-9-A+B+C$	$CB-(-A987+6)-(-5-4+3^*21)$
A82A	23358	$-1/(2^*3-4^*5)^6*6^7+8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8)^*(-7+(-6^5-4)^*3)^*(2+1)$
A82B	23359	$1+2^*(3+456+7+8+9)ABC$	$-C-B+A+(-9-8+7-6^5-4)^*3+2^*1$
A82C	23360	$1-2^*(3^4(4-5)^6-6^7/8-9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7+(6^5+4+3)^*(2+1)$
A830	23361	$((1+2^*3)^4-(-5+6-7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-(-8-7-6^5-4)^*3-2^*1$
A831	23362	$-1/-2^*-3^*(4-5^6+7)-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4)^*3-2-1$
A832	23363	$-1+23^*45+67+8+9ABC$	$-C-B+A+9+8+(7+6^5+4)^*3-2^*1$
A833	23364	$123^*(4+56+7-(-8+9A)+BC)$	$-C-B+A-9-(-8-7-(6^5+4))^*3+2-1$
A834	23365	$-1+23^*(4+56-7)+8+9ABC$	$-C-B+A-9-(-8-7-6^5-4)^*3+2^*1$
A835	23366	$-1^*-2^*-3/-4^*(5^6+7^*8-9)-(-A-B^*-C)$	$-C-B+A+9+8^*7-(-6^5+4)^*3-2/1$
A836	23367	$1-2^*(-3-(-4^5/6+7))^*8^*9+A^*(B+C)$	$-C-B+A+9^*8-7+(6^5-4)^*3-2+1$
A837	23368	$12345+6+7-8^*9^*AB-C$	$-C-B+A+9+8-((-7-(6^5+4))^*3-2)+1$
A838	23369	$(-1+(-2^*3)^4)^*(5-(-6-7))+8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+8^*7-(-6^5+4)^*3+2-1$
A839	23370	$1-2^*-3^*(4+5-6^7/(-8^*9))A-B-C$	$-C-B+A+9+8^*7-(-6^5+4)^*3+2/1$
A83A	23371	$1234-5+678-9A^*-BC$	$-C-B+A+9+8^*7-(-6^5+4)^*3+2+1$
A83B	23372	$(-1+(-2+3^4)^*(5^6+7))^*8+9+A-B-C$	$-C-B+A+(-(-9+8)^*-7+6^5+4^*3)^*(2+1)$
A83C	23373	$((1+2^*3)^4+5/(6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5-4)^*3-2^*1$
A840	23374	$-1+2345-6-(-7^*89-A)^*(B+C)$	$-C-B+A+(9+8+7+6^5-4)^*3-2+1$
A841	23375	$((1-2^*3)^4+5)^*(6^7(7-8)+9)-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7-(-6^5-4))^*3-2-1$
A842	23376	$-1/-2^*(3^*(4-5^6+7)-8^*9-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*8+(-7+6^5+4)^*3-2^*1$
A843	23377	$(-1-(-2+3^4)^5)^*(-6^7-(-8+9))-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*-7+(-6^5+4-3)^*(-2-1)$
A844	23378	$-12-34^*-567+8-9^*ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*(7+6))^*(-5-4^*3)^*(2+1)$
A845	23379	$-1-23-(-4+5)-(6^*-7+8^*-9A^*(B+C))$	$-C-B+A+9+(8+7+6^5+4)^*3-2^*1$
A846	23380	$12345-(6-7)-(-8^*9^*-AB-C)$	$-C-B+A+9+8^*7+6^5*(4-3+2)^1$
A847	23381	$1234+5+678-9A^*-BC$	$-C-B+A+9+8^*(7-6^5/-4^*3/2)+1$
A848	23382	$1-2^*(-3-4)^*(-5^*-6^*7^*8-9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-8^*7-6^5)^*(4^*3+2)+1$
A849	23383	$-123+4+5^*-6^*7^*-89-AB-C$	$-C-B+A+9-(-8-(7+6^5+4))^*3+2/1$
A84A	23384	$-1/-2^*(3^4+5+6^7(7+8-9))-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+7-(-6^5+4)^*3+2^*1$
A84B	23385	$-12^*(3-(-4+56+7)-(-89A-B+C))$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*-5^*-4^*3-2^*1$
A84C	23386	$-1-(2^*3+4)^*-5^*-6^*(7-8^*9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*-6^*-5^*-4^*3-(2-1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

A850 23387  $-1/(2^3-4^5)^6 \cdot 6^7+8^9+A-B-C$   
A851 23388  $1^*( -2+3^4)^*( -5^*-6+7)^*8-9-A+B+C$   
A852 23389  $-1^*-2^*-3/-4^*(5^6+7)-8^9-A+B+C$   
A853 23390  $1+(-2^*(3+4)+5)^*( -6-(7+8))^*9-(-A+B^*-C)$   
A854 23391  $1/2^*(3-4-5)^6 \cdot 6-7-8^9-(-A+B^*-C)$   
A855 23392  $12345+6-(-7+8^*-9^*-AB)+C$   
A856 23393  $-1^*( -2-3^4)^*( -5^*-6^7+8^9)+A-B-C$   
A857 23394  $-1-2^*-3^*(4+5-6^7/(-8^9))-A+B+C$   
A858 23395  $-12+345^6 \cdot 7-(89-(-A-BC))$   
A859 23396  $1-2^*-3^*(4+5-6^7/(-8^9))-A+B+C$   
A85A 23397  $1/2^*(3-4-5)^6 \cdot 6+7+8^9+A^*(B-C)$   
A85B 23398  $(-1+(-2+3^4)^*(5^6+7))^*8+9-A+B+C$   
A85C 23399  $(1+(2+3+4)^5)^6/(7+8)+9-A^*(B+C)$   
A860 23400  $((1+2)^3 \cdot 4^5)^*(6-(-7-8))+9-A^*B^*C$   
A861 23401  $-1^*( -2+3^*( -4^5+6^7)^*8+9))-A+B^*-C$   
A862 23402  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)-(7+8))-9-A-B-C$   
A863 23403  $1+23^4 \cdot 456-(-7+89-ABC)$   
A864 23404  $(-1-2)^*(3-4)^*-5^*-6^*(7^*8+9))-A+B+C$   
A865 23405  $-1+(-2+3^4)^*( -5^*-6+7)^*8+9-A+B+C$   
A866 23406  $-12-345-(6+7)^*( -8+9)^*-ABC$   
A867 23407  $1+(-2+3^4)^*( -5+6^7)^*8+9-A+B+C$   
A868 23408  $12-34^*-567+8+9^*-ABC$   
A869 23409  $-1^*( -2-34-(56-78))^*9^*(-AB-C)$   
A86A 23410  $-1-2+34+567+(-8-9)^*-A^*-B^*-C$   
A86B 23411  $-1^*(2-3^*-4^*-5^*-6^*(7-8^9))-A+B+C$   
A86C 23412  $-12+3^*-45^*( -6+7+89-A-BC)$   
A870 23413  $-1/(2^3-4^5)^6 \cdot 6^7+8^9-A+B+C$   
A871 23414  $-12-34+(56+78)^*(9A+B)+C$   
A872 23415  $1-(-2^*-3/-4^*(5^6+7-8)+9)+A-B-C$   
A873 23416  $1^*-2^*( -3-(4-5)+6^*(7-89-ABC))$   
A874 23417  $-1+234^5 \cdot (6+7)-(89A-B^*C)$   
A875 23418  $123-4^5 \cdot (6-(789-AB+C))$   
A876 23419  $-1^*( -2-3^4)^*( -5^*-6^7+8^9)-A+B+C$   
A877 23420  $-1-2^*-3^*-4^*-56+78+9ABC$   
A878 23421  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)-7^*8+9)-A+B+C$   
A879 23422  $((1/-2+3)^*( -4^5+6)-7^*8)^*9-A+B+C$   
A87A 23423  $1^2-3^*-4^*( -5^*6^7+8)^*9-(-A+B^*C)$   
A87B 23424  $((1+2^3)^4+5+6^7+8)^*9-A^*B^*C$   
A87C 23425  $1+(-2^3+4^*( -5-6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
A880 23426  $-1-23-(4+5-(6+7)^*(89+AB^*C))$   
A881 23427  $12345+6^7 \cdot (8-9A)+B+C$   
A882 23428  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)-(7+8))-9-A+B+C$   
A883 23429  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6+7)+8)-9-A+B+C$   
A884 23430  $-1^*2+(-3-4^5/6)^*( -7-8)^*9-(-A+B+C)$   
A885 23431  $-1/-2^*-3^*(4-5^6+7+8)+9-A+B+C$   
A886 23432  $1^*-23^*( -4-(567-89-A))-( -B-C)$   
A887 23433  $(1+2)^3 \cdot (4+5-6^*( -7-8)^*9)-A^*B^*C$   
A888 23434  $1-2345-67+89^*(A+B)^*C$   
A889 23435  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)+7+8)-9-A+B+C$   
A88A 23436  $-1-2^*-3/-4^*(5^6/7+8)+9)-A+B+C$   
A88B 23437  $((1+2+3)^4-5^*(6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$   
A88C 23438  $1+2-3+45+6+7+8^9-9A^*(B-C)$   
A890 23439  $(-1+2-3^*( -4^5+6+7))/8-9-A+B+C$   
A891 23440  $(-1-2)^*( -3-4/5^6+6+7)/8-9-A+B+C$   
A892 23441  $1-(-2^*-3/-4^*(5^6+7-8)+9)-A+B+C$   
A893 23442  $-1-(-2^*-3/-4^*(5^6-(7-8))+9)-A+B+C$   
A894 23443  $1-(-2^*-3-4^*( -5-6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
A895 23444  $1234+567-8-9AB^*-C$   
A896 23445  $12^*-3^*(456-78-9A)^*(B-C)$   
A897 23446  $1/2^3/(4+5^6-7)^*(8-9)-A+B+C$   
A898 23447  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)+7)+8-9-A+B+C$   
A899 23448  $-1-2^*-3/4^*(5^6+(7-8)^9)-A+B+C$   
A89A 23449  $-1234-5-(-6^7+89^*A^*(B-C))$   
A89B 23450  $-1+(-2-3^4+5+6+7)/8-9-A^*B^*C$   
A89C 23451  $1/2+3^4 \cdot 5^6/(7-8+9)-A+B+C$   
A8A0 23452  $-1/-2^*-3^*(4-(5^6+7)+8)+9-A+B+C$   
A8A1 23453  $1-2^*-3/4^*(5^6-(7-8)^9)-A+B+C$   
A8A2 23454  $-1-(-2-3-4)-(-56-7-8^9A^*(B+C))$   
A8A3 23455  $1+((-2^*-3)^4+5-(6-7))^*(8+9)-A^*-B^*C$   
A8A4 23456  $12+3+45+6+7+8^9A^*(B+C)$   
A8A5 23457  $1-2^*-3^*(4-5)^*(6^7/8+9)-(A-B^*C)$   
A8A6 23458  $(-1-2)^*( -3-4/5^6+6+7)/8+9-A+B+C$   
A8A7 23459  $(1+2^3)^4+5^6-7^*8+9-A^*B^*C$   
A8A8 23460  $(-1-2^3 \cdot 4+5-6)^*( -7-8)^*9-A^*-B^*C$   
A8A9 23461  $1+(-2-(-3^4+5)-6-7)/8)^*9-A^*-B^*C$   
A8AA 23462  $-123+4567-8-9^*A^*-BC$   
A8AB 23463  $-1-(-2^*-3/-4^*(5^6+7+8)+9)-A+B+C$   
A8AC 23464  $-1^*-2^*-3/-4^*(5^6+7+8)-9-A+B+C$   
A8B0 23465  $1-(-2^*-3/-4^*(5^6+7+8)+9)-A+B+C$   
A8B1 23466  $-1-2+3^*( -4+5^*(67+89A)+B)-C$   
A8B2 23467  $1/2^3/(4+5^6+7)^*(8-9)-A+B+C$   
A8B3 23468  $(-1+(-2-3^4)^*-5^6)^*7^*8-9-A+B+C$   
A8B4 23469  $(-1-2)^3 \cdot 4^*( -5-6)^*7^*8^9-A^*-B^*C$   
A8B5 23470  $-1234+5678-9^*A^*-BC$   
A8B6 23471  $1^*2+(-3+4^*( -5-6)^*-7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
A8B7 23472  $1+2+(-3-4^*( -5-6)^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$   
A8B8 23473  $-1^*-2/-3^*(4+5-6^7/8)+9-(-A+B^*-C)$   
A8B9 23474  $-1-2^*( -3-4^5)^*(6-7^*-8^9)-A+B+C$   
A8BA 23475  $1^*( -23+4)^*( -567+89-(-A+B^*C))$   
A8BB 23476  $(-1-2^3 \cdot 4)^*( -5-(6+7))^*8-9-A+B+C$   
A8BC 23477  $-1/-2^*( -3^*(4-5^6)+7^*8+9)-A+B+C$

$-C-B+A+9^*((8-7^6-5^4+3)^2-1)$   
 $-C-B+A+9+8^*(7-6^5/-4^3/2+1)$   
 $-C-B+A+9+8^7+(6^5+4)^3 \cdot (-2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8-7+(6^5+4)^3 \cdot 2^1$   
 $-C-B+A+9+8^7+(6^5+4)^3 \cdot (-2-1)$   
 $-C-B+A+(9-8+7^6-5^4)/(3+2^1)$   
 $-C-B+A+9+8^7+(6^5+4)^3 \cdot 2-1$   
 $-C-B+A+9+8^7+(6^5+4)^3 \cdot 2^1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5^4 \cdot 3)^2/1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7-6-5^4 \cdot 3)^2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+(-7-6^5+4)^3 \cdot 3+2^1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4)^3 \cdot (-2-1)$   
 $-C-B+A-9^*-8^*( -7-6^5/4)/(-3^2)+1$   
 $-C-B+A+(9+8+7+6^5+4)^3 \cdot 2^1$   
 $-C-B+A+( -9-(8+7+6^5)-4)^3 \cdot 3+2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6^5+4)^3 \cdot (-2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6^5+4)^3 \cdot 2/1$   
 $-C-B+A+9+(8-7^*(6+5+4^3))^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9+(8-7^*(6+5+4^3))^2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6^5+4)^3 \cdot 2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4)^3 \cdot 3-2^1$   
 $-C-BA98-7654^*-3+21$   
 $-C-BA98+7+6^5+4)^3 \cdot 2+1$   
 $-C-B+A+9^*8+( -7+6^5+4^3)^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+7+(6^5+4+3)^3 \cdot (2+1)$   
 $-C-B+A+9+8^*((-7-6^5/4)^3 \cdot 3/2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4)^3 \cdot 3-2-1$   
 $-C-B+A+9^*8+(7+6^5+4)^3 \cdot 3-2^1$   
 $-C-BA98-7654^*-3+21$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+(6^5-4)/3-2)^1$   
 $CBA+9876-5-4+3^*(2+1)$   
 $-C-B+A+9^*8-((-7-(6^5+4))^3 \cdot 3-2^1)$   
 $-C-B+A+9^*8-((-7-6^5-4)^3 \cdot 3-2-1)$   
 $-CB+A987-6-5-4+3+2+1$   
 $C-BA98+(-7654-3)^*( -2-1)$   
 $-C-B+A-9/(8-7)/-6^*(5^*( -4^*-3/2)+1)$   
 $-CB+A987-6^*(5-4)-(-3-2-1)$   
 $-CB+A987-6-5-(-4-3)-2-1$   
 $-C-B+A-9^*(8^7+6)+(-5^*-4)^3 \cdot (2+1)$   
 $-CB+A987-6-5-(-4+3-2+1)$   
 $-C-B+A-9^*( -8^*( -7-6)-5^4)^*(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*( -8^*( -7-6)-5^4)^*(3+2^1)$   
 $-CB-(-A987-6^*-5)-(-43+21)$   
 $CBA+9876-5-4-(-32+1)$   
 $-C-B+A+(-9+8^7+6^5-(4+3))^*(2+1)$   
 $-CB+A987+65-43-21$   
 $-CB+A987-6^*-5-4+3-21$   
 $C-B-(-A987+65)-(-43+21)$   
 $-C-B+A-9^*( -8-7+(-6^5+4)/3)+2-1$   
 $-CB+A987-6-5^*-4+3^*( -2-1)$   
 $-C-B+A-9^*( -8-((-7-(6-5))^4+3)^2)^*1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^6-5-4)/(3+2)-1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^6-5-4)/(3^2-1)$   
 $-C-B+A-9^*8-(7^6-(5+4))/(-3-2)+1$   
 $-C-B+A-9^*8+(7^6+5+4)/(3^2-1)$   
 $-C-B+A+(9^*-8^*-7+6)^*( -5^*-4+3)^2-1$   
 $C-(-B+A)^9+8-((-7-6^5+4)^3 \cdot 3-2-1)$   
 $-C-B+A+(9+8)^7+(6^5+4)^3 \cdot 3+2^1$   
 $-CB+A987+6+5+(-4+3-2)^*1$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+6^5/(4-3+2))^1$   
 $-C-BA-9+(-87+6)^5 \cdot (-4-32^1)$   
 $CBA-(-9876-5-4-32)-1$   
 $-C-B+A-9+(-8-7+6^5+4^3)^*(2+1)$   
 $CBA+9876+5+4+3+2+1$   
 $-CB+A987+6+5-(-4-3-2^*1)$   
 $-C-B+A+(-9+8^7+6^5^4(4-3))^*(2+1)$   
 $-C-B+A+((-9^*-8+7)^6+5)^*(4+3)^2-1$   
 $-C-B+A+((9^*-8-7)^6+5)^*(4+3)^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A-9^*-8^*((-7-6)^5 \cdot 5^*( -4+3^2)+1)$   
 $-CB-(-A987-6-5-(-4-3)^3)^2 \cdot 1$   
 $-CB-(-A987-6)-(-5-4^*-3-21)$   
 $-C-B+A+9^*(8+7+(6^5+4)/3^*(2-1))$   
 $-CB+A987-65-43^*-2+1$   
 $-C-B+A-9^*( -8-7-(6^5+4)/3)+2^*1$   
 $CBA-(-9876-54)-3^2-1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7+6^5+4)^3 \cdot 3-2/1$   
 $-C-B+A-9^*8+(-7+6^5)^4 \cdot (3+2)^*1$   
 $-C-B+A+9^*8+((-7^*-6+5+4)^3)^2 \cdot 1$   
 $-C-B+A+9^*(8^7+6^5+4)/3-2^1$   
 $-C-B+A+(-9-8^*-7+6^5+4)^3 \cdot 3+2/1$   
 $-C-B+A+9+(-8-(7-6^5)+4^3)^*(2+1)$   
 $CBA-(-9876-54)-(-3-(-2-1))$   
 $-C-B+A+9^*(8^7+6^5+4)/3+2^1$   
 $-C-B-(-A987+6)-54-3-2-1$   
 $-C-B+A+((-9+8+7)^6-5/-4^3)^2 \cdot 1$   
 $-CB-(-A987+6+5-43+2+1)$   
 $-C-B+A+9+(8^7+6^5+4)^3 \cdot 3-2-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
A960	23569	$-1^*-2^*-3^*-4^*(5^*6+7+8^*9) -A+B+C$	$C+B+A987-6^*5+4-3-21$
A961	23570	$-1+2^*3^*-45^*-6-78+9ABC$	$-C-B+A9/(8+7)^*(6^*5+4)^{3+2-1}$
A962	23571	$(1+2^*3^*)^4+5^*6+7^*8+9-A^*-B^*C$	$CBA-(9+87)+6^*5^*-432^*-1$
A963	23572	$(-1+(((-2^*3^*4^*)^* -5+6^*)^7)*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*7^*(6^*5^*(4^*3+2)+1)$
A964	23573	$12-(34-5^*6^*7^*89)-(AB-C)$	$-C-B+A+(-9^*-8+7+6^*5-(4-3))^*(2+1)$
A965	23574	$-1-2^*(3-(4^*5/-6+7)^*-8^*9) -A+B+C$	$C-(-B-A987+6+54)-3+21$
A966	23575	$12-345^*6^*-7-8-(9+AB)+C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*(((-6^*-5/4)^3-2^*-1)$
A967	23576	$1^*2^*(3+4)^*(-56-78+9ABC)$	$-C-B+A-9^*(8^*(-7-6^*5/(-4^*-3)))/2-1)$
A968	23577	$((-1-2)^*-3-4^*(-5-6)^*7^*8)^*9-A^*-B^*C$	$C-(-B-A987+6-(5-4^*3^*2-1))$
A969	23578	$1-23^*4^*(5+67)+89A^*(B+C)$	$C-(-B-A987-6+5-4)-(3+21)$
A96A	23579	$-1+23^*4^*(-5+67-8)-9^*AB^*-C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6)/5+4^*3^*2^*1$
A96B	23580	$(-1-(2+3^*4^*))^*-5^*(6(-7^*8+9)) -A^*-B^*C$	$C+B-(-A987-6+5+4+32+1)$
A96C	23581	$-1-2+3^*(4+5)+6^*7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A-9-8-7^*(((-6-5-4)^3-2^*-1)$
A970	23582	$1+2-3+4+5^*6^*7+8^*9A^*(-B-C)$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*(6-5)^*(4^*3/2+1)$
A971	23583	$1-2+3^*(4+5)+6^*7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6)/5+4^*3^*2^*1$
A972	23584	$((1-2^*3^*)^4-5^*-6^*7+8)^*9-A-B+C$	$-C-B+A987+6+5-4-3-2-1$
A973	23585	$1^2+3^*(4+5)+6^*7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8-7-6^(5-4+3))^*2^*1$
A974	23586	$1^*2+3^*(4+5)+6^*7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6-(5+4))/(3+2)-1$
A975	23587	$1+2+3^*(4+5)+6^*7/8/9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6-5-4)/(3^*2-1)$
A976	23588	$-1-2-3+4+5+6^*7+8-9^*ABC$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6+5-4)/(3+2)-1$
A977	23589	$-1+2+3+4+5-6-7(-8+9)^*B+C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6+5-4)/(3^*2-1)$
A978	23590	$(-1+(((-2^*3^*4^*)^* -5+6^*)^7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+(7^*6+5-4)/(3+2)+1$
A979	23591	$12+3-4+5+6+7^*(8+9+ABC)$	$CB+A987+6+5+(4+3)^*-21$
A97A	23592	$-1-(-2^*-3/-4^*(5^*6+7+8)+9)-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3-2-1$
A97B	23593	$-1^*-2^*-3^*-4^*(5^*6+7+8)-9-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3-2^*1$
A97C	23594	$(-1-2^*3^*(-4+5-6^*7)^*8)^*9+A-B-C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3-2+1$
A980	23595	$((-1+2+3^*4^*)^*-5^*-6+7+8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8-7^*(6+5+4)^3/(-2+1)$
A981	23596	$-1+2+3-4^*-5+6+7+8-9+ABC$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3+2-1$
A982	23597	$-12-(345+6+7-8+9)^*B-C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3+2-1$
A983	23598	$((-1-2)^*3-4+5)^*-6^*(7+8^*9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*(6+5+4)^3+2+1$
A984	23599	$1+(-2+3^*4^*)^*(5-6^*7+8^*9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3-2^*1)$
A985	23600	$1-2+3-(-4^*-5+6^*7-8-9ABC)$	$-C-B+A987-6+5+4+3-21$
A986	23601	$-1-2+3+4-5+6+7^*(8-9+ABC)^*-C$	$-C-B+A-9-(-8^*-7^*(-6^*-5/-4)^3+2)/1$
A987	23602	$1-23-4-5+6^*7-8-9^*ABC$	$C-B+A987-6+5+4+3+21$
A988	23603	$1-23-4+5+6^*7(8-9-(A-B-C))$	$-C-B+A+(9-(8+7-6)^*5)/(-4+3/2^*1)$
A989	23604	$1-2^*3^*(-4+5-6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$CB+A987-(6+5+4)+3-21$
A98A	23605	$1+2+3+4+5+6+7+8-9+ABC$	$-C-B+A+(-9^*((8-7)^*6^*5+4))/(-3/2-1)$
A98B	23606	$12-34-5+6^*7-8-9^*ABC$	$CB+A987+6-5-4-3-2-1$
A98C	23607	$-12-3^*4-5+6^*7+8+9^*ABC$	$-C-B+A+(9^*(-8+7+6)+5-4)/(3/2+1)$
A990	23608	$(-1/-2+3^*4^*5)^*-6^*(7-8^*9) -A+B+C$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5+4)^3-2-1$
A991	23609	$1^2-3^*(4-5+6^*7)^*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5+4)^3-2/1$
A992	23610	$1-23+4-(-5+6+7+8-9+ABC)$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3-2-1$
A993	23611	$1+2+3+4^*(-5+6+7+8+9) -B+C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3-2/1$
A994	23612	$-12-3-4-(-5+6^*7+8-9+ABC)$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3-2+1$
A995	23613	$-1+2+3+4+5+6+7+8-9+ABC$	$-C-B+A-9+8+7^*(6+5+4)^3+2/1$
A996	23614	$(-1+(-2+3+4)^*-5^*(6+7))^*-8^*9-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3+2-1$
A997	23615	$1+2+3+4+5-6+7+8-9+ABC$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3+2/1$
A998	23616	$(-1-2/3+4^*(-5+6^*7)^*8^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8+7^*(6+5+4)^3+2+1$
A999	23617	$-12-3^*4+5+6+7+8+9+ABC$	$C+B+A987-(6-(-5-4+3^*2+1))$
A99A	23618	$1^*-2^*(3+4-5+6+7+8+9+ABC)$	$-C+B+A987-6-5+4+3+21$
A99B	23619	$1+((2^*3+4)^*5-6^*7/8)/9-(A-B^*-C)$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5/4)^3-2^*1$
A99C	23620	$(-1-2^*3^*(-4+5-6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$C-B+A987-6-5+4+3-21$
A9A0	23621	$(-1+2+3^*4^*)^*(-5^*6^*7-8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5/4)^3/(2-1)$
A9A1	23622	$-1^*-2+3^*(5-6(-7-8-9)-(AB-C))$	$-C-B+A+9+8+7^*((6+5+4)^3-2+1)$
A9A2	23623	$-1+2-3^*(-4+5+6+7+8+9+ABC)$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5/4)^3+2^*1$
A9A3	23624	$-1-2-3-4-5+6^*7+8+9+ABC$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5/4)^3+2+1$
A9A4	23625	$(-1-2^*3^*)^4+5^*6-7^*(8-9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+8+7^*((6+5+4)^3+2/1)$
A9A5	23626	$(-1-2)^*(((-3-4+5-6^*7)^*8+9) -A+B+C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3-2-1$
A9A6	23627	$-1+2-(-3+4+5+6+7+8-9+ABC)$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3-2/1$
A9A7	23628	$123+4+5+6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3-2+1$
A9A8	23629	$1+2+3+4+5+6+7+8+9ABC$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3+2(1)$
A9A9	23630	$123+4-5-(-6+7-8+9+ABC)$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3+2-1$
A9AA	23631	$(-1-2^*(3^*(4-5)^*6+7)^*8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3+2/1$
A9AB	23632	$1-23-(-4+5+6+7-8-9+ABC)$	$-C-B+A+9+8+7^*(6+5+4)^3+2+1$
A9AC	23633	$-1^*-2^*(3-4)^*(5^*6^*7+8-9) +A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*-6^*5)^*(-4^*3-2^*1)$
A9B0	23634	$1-(2+3-4)-5+6^*7-8-9^*ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*-6^*5)^*(-4-3)^*2+1$
A9B1	23635	$1-2^*(3-4^*-5^*(6-7+8)^*9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A987^*(-6+5)+43-(2+1)$
A9B2	23636	$1-2^*(3-4+5^*6+7+8)^*9-A+B+C$	$-CB-A^*98-7^*(6+5^*-432^*1)$
A9B3	23637	$(-1-2^*(3^*4+5))^*(6+(-7-8)^*9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(-6^*-5/4)^3-2/1)$
A9B4	23638	$(1/2-3)^4/5+6^*7^*8+9-A+B+C$	$C-B+A987+6+5+4-32+1$
A9B5	23639	$1+(2+3)^4/-5^*(6-7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8+(-7-6)^*5)^*-4^*-3^*(2+1)$
A9B6	23640	$(-1+2^*3^*4^*)^*-5^*-6^*(7+8+9) -A^*-B^*C$	$CB-(-A987+6+5)-(4+32+1)$
A9B7	23641	$1-((2+3)^4-5)^*-6^*(7+8-9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6+5^*4)/(3+2)-1$
A9B8	23642	$-12-3+4+5+6+7+8-9+ABC$	$-C-B+A+(9-8+7^*6+5^*4)/(3+2^*1)$
A9B9	23643	$-1+2/((3+4)/(5^*(6-7+8)+9)) -A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*8+7+6^*5+4^*(3^*2+1)$
A9BA	23644	$(-1-2)^*(3-4+5+6+7)^*8-9-A+B+C$	$C-(-B-A987)-(6^*-5-4^*-3)-(-2+1)$
A9BB	23645	$(-1+(-2-3^*4^*)^*-5^*6^*7)^*8-9-A-B^*-C$	$-C-B+A+(9-8+7^*6)/5+4^*3^*2^*1$
A9BC	23646	$-1-(2+3+4-5+6+7+8-9+ABC)$	$-C+B+A987+6+5+4+3+21$
A9C0	23647	$-12-3+4+5+6^*7+8-9+ABC$	$C-(-B-A987-6-5-4)-(-3^*2-1)$
A9C1	23648	$-12-(3-4+5+6+7+8-9+ABC)$	$CB-(-A987-(6+5+4-32-1))$
A9C2	23649	$(-1-2)^*(3-4^*-5+6)^*(7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9-8^*-7^*(((-6^*-5/4)^3+2^*-1)$
A9C3	23650	$12-3+4-5+6+7+8+9+ABC$	$CB-(-A987-6^*5^*-4)+3+2^*-1$
A9C4	23651	$1+(-2^*(3+4+5+6+7)^*8^*9-A^*(B-C)$	$C+B+A987-6+5+4+3-2-1$
A9C5	23652	$-1^*(2+3+4-5+6-7+8-9+ABC)^*-C$	$C^*(B-A)^*(987-6-5+4^*-3-2)^*1)$
A9C6	23653	$-12+3-4+5+6+7+8-9+ABC$	$-C+B+A987-6-(-5^*4^*3+2^*1)$
A9C7	23654	$-1-2-(3-4+5+6+7-8-9+ABC)$	$CB-(-A987+6+5+4+32)+1$
A9C8	23655	$((-1+2)^*3^*4^*-5+6)^*7^*8-9-A^*-B^*C$	$C-B+A987-(6-5-4+3-2^*-1)$
A9C9	23656	$-1+(-2+(-3-4)^*(5-6^*7)^*8)^*9-A-B-C$	$-C+BA-9+8^*-7+6+5+4+3^*21$
A9CA	23657	$-1+((-2-3)^*4+5-(-6-7)^*8+9) -A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7^*-6-5)^*(-4-3)+2^*1)$
A9CB	23658	$((1+2+3)^4+5+6+7)^*(8+9) -A^*-B^*C$	$-C+B+A987+6+5+4+3-21$
A9CC	23659	$-1^*-2^*(3-4)^*(5^*6^*7+8-9) -A+B+C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*((-6^*-5/4)^3+2-1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

AA00	23660	-1-2+3+4567-8+9*A*BC
AA01	23661	12-3*-4-56*-78-9*-ABC
AA02	23662	-12+34-56*-78+9*ABC
AA03	23663	-1-2*-3*-4*(5+(-6-7)*8*9)-A*-B*C
AA04	23664	-1/-2*(-3*(4-5^6)+7)+8-9-A*(-B-C)
AA05	23665	1-2*-3*-4*(5+(-6-7)*8*9)-A*-B*C
AA06	23666	(-1+(-2-3*(4+5+6))*-7*8)*9-(-A+B+C)
AA07	23667	-1*((2+(3+4)^5)/-6+7)*8-9-A*-B*C
AA08	23668	1-((2+(3+4)^5)/-6+7)*8-9-A*-B*C
AA09	23669	(-1+(-2-3*(4+5+6))*-7*8)*9+A*(B-C)
AA0A	23670	-1+234-56-7+8*-9A*(B-C)
AA0B	23671	(-1-2+(-3-4*(5+6))*-7*8)*9-A*(B-C)
AA0C	23672	1-(2+3+4567)-(-8+9*A*BC)
AA10	23673	((-1+2)*3^4*-5+6)*-7*8+9-A*-B*C
AA11	23674	(-1-2+(-3-4*(5+6))*-7*8)*9-A+B+C
AA12	23675	-1-(-234-5)+67*(-8+9A+BC)
AA13	23676	(1+2+3)^4*(-5*-6^7/8-9)-A*-B*C
AA14	23677	1*2+(-3-4*(5+6))*-7*8*9-(-A+B+C)
AA15	23678	1*2+(-3/-4+5)*-6^7/(-8*9)-A*-B*C
AA16	23679	-1+(-2+(-3-4)*(-5-6*7)*8)*9-A*(B-C)
AA17	23680	-1*(-2+3)*(-456+7)*8*(-9-(A-B)+C)
AA18	23681	1-2*((-3-4)*-5*-6*7*8-9)-(-A+B*-C)
AA19	23682	-1+(-2+(-3-4)*(-5-6*7)*8)*9-A+B+C
AA1A	23683	((-1/2-(3+4)^5)/-6-7)*8+9-A*-B*C
AA1B	23684	-1+23+4*567-8-9A*B-C
AA1C	23685	(-1+2*3-4^5/6)*(-7-8)*9-A*-B*C
AA20	23686	1-((2+(3+4)^5)/-6+7)*8+9-A*-B*C
AA21	23687	1-(-23+4-56*-7*-8-9A*BC)
AA22	23688	-1*(-23+4-5+6-7-(-8-9))*-AB*-C
AA23	23689	-12+34+56*7*8+9A*BC
AA24	23690	1+23+4567-8+9*A*BC
AA25	23691	(-1-(-2-(-3-4)*5)*6)*-7*(8+9)-A*(B-C)
AA26	23692	(-1+2^3)*-4*(-5-6*7)*8*(9+9)-A*-B*C
AA27	23693	(-1*-2+(-3-4*(5+6))*-7*8)*9-(-A+B+C)
AA28	23694	(-1-(-2-(-3-4)*5)*6)*-7*(8+9)-A+B+C
AA29	23695	1^2-3*-4^5*(6-(-7-8)/9)+A*-B*-C
AA2A	23696	1*2-3*-4^5*(6-(-7-8)/9)-(-A+B*-C)
AA2B	23697	1+2-3*-4^5*(6-(-7-8)/9)-(-A+B*-C)
AA2C	23698	-1*-2*-3/-4*(5^6+7+8*9)-(-A+B*-C)
AA30	23699	-1*2+(-3-4*(5+6))*-7*8*9-A+B+C
AA31	23700	12*(-3+4)*5*(6*7-8-(-9A-BC))
AA32	23701	-12+3456-7-89*(A-BC)
AA33	23702	-1-(-2-345*6*7)-(-8-9)*-A-(-B-C)
AA34	23703	((1-2^3)^4-5*-6-7*8)*9-A*-B*C
AA35	23704	-1+23+4567+8-9*A*-BC
AA36	23705	1-2*(3-(-4^5/-6+7)*-8*9)-(-A+B*-C)
AA37	23706	(-1-(-2-3^4))*5*(6*-7*8+9))-A*-B*C
AA38	23707	1234+56*-7+8+9ABC
AA39	23708	12-3-4*(-567-8)-9AB*-C
AA3A	23709	-1+2*34-(-5+6+7)*(-8+(9+A)*BC)
AA3B	23710	((-1/-2+3*4)*-5*6*-7+8)*9-A+B+C
AA3C	23711	1+(-2+3*4)*-5*-6*(7+8*9)-A*(B-C)
AA40	23712	((-1-2*-3*(4+5))*-6+7)*-8*9-A*-B*C
AA41	23713	-1+2-3*4*(-5-6-(7+8+9A*BC))
AA42	23714	1*2*(-3+4)*(-5+6+7*(8-9A*BC))-C
AA43	23715	1*2+3*(4+5)+6^7/8/9-(-A+B*-C)
AA44	23716	-1*-2*(34+5-6+7)*8*(9+AB-C)
AA45	23717	-1-(-2-345*-6*-7-8-9)-(-A+B-C)
AA46	23718	1*2*(34-(-5678+9A+BC))
AA47	23719	12-345*6*-7-(89-AB+C)
AA48	23720	1+(-2+(-3-4)*(-5+6*7)*-8)*-9-A+B+C
AA49	23721	(-1+(2^3*-4*-5+6)*7+8)*9-A*-B*C
AA4A	23722	1-((-2-3*4)*-5*-6-(7-8))*9-A*-B*C
AA4B	23723	(-1-2*(-3-4^5)*(-6-7))*-8/9-(-A+B+C)
AA4C	23724	(-1-(-2-(3+4)^5)/6)*7*(-8-9))-A*-B*C
AA50	23725	(1-(2+3)^4)*5*(6*7+8-9)-A+B+C
AA51	23726	-1*2*((3+4)^5*-6+7+8)*9-A*-B*C
AA52	23727	-1+(-2-(3+4^5/6))*(-7-8)*9-A+B+C
AA53	23728	(-1-2^3*-4)*(-5-6*(-7-8))*9-A+B+C
AA54	23729	1+(-2-(3+4^5/6))*(-7-8)*9-A+B+C
AA55	23730	(-1*-2+3+4)*-5*(6-7*8*9)-A*-B*C
AA56	23731	1234+5*(-67-8)+9ABC
AA57	23732	1+(2/(-3-4)^-5*-6+7+8)/9-A*-B*C
AA58	23733	-1+2-3*(-456-7*-8*-9A)+BC
AA59	23734	-1+(-2-3*(4^5-6*7))*-8+9+A-B*-C
AA5A	23735	(-1-2^3*(3+4))*5*(6*7)*8+9A*(B-C)
AA5B	23736	1*-2*(-345-(-67-89A+BC))*C
AA5C	23737	-1/(2+3)^4*(5-6*7+8-9)-(-A+B+C)
AA60	23738	-1-((-2-3^4)*-5*-6+7-8)*9-A*-B*C
AA61	23739	((1+2)^3-4*(-5-6)*7*8)*9-A*-B*C
AA62	23740	(-1-2^3*(3+4))*5*(6*7)*8-9-A+B+C
AA63	23741	1+(2+3)^4*(-5-(-6*7+8-9))+A*(B-C)
AA64	23742	1+2*(-3-4)*-5*-6*-7*8-9A*(B+C)
AA65	23743	-1+2*(-3-(4^5/-6+7)*8)*9-A*(B+C)
AA66	23744	1+((-2-3)*4*(-5^6+7))*8*(9-A)*-B*-C
AA67	23745	(-1/-2-3^4)*-5*-6*(7-8*9)-A*-B*C
AA68	23746	-1+((2^3+4)^5-6^7/8)/9-(-A+B+C)
AA69	23747	(1+2)^3*4^5-6^7/8/9+A-B-C
AA6A	23748	1+((2^3+4)^5-6^7/8)/9+A-B-C
AA6B	23749	-1-23*-4+56*78-9*-ABC
AA6C	23750	1+2+((-3*-4)^5-6^7/8)/9+A-B-C

-C-B+A+((-9-8)*-7-(-6^5+4))/3^(-2+1)
-C-B+A+(-9+8-7^6)/-5+(-4*-3)^2/1
-C-B+A+((-9-8)*-7-(-6^5+4))*3+2^1
-C-B+A-9*8*(7/6-5*(4^3+2))^1
CB-(-A987-6+54)-(-32+1)
C-B+A987-6+(-54+3-2)*-1
-C-B+A-9*8*(7*-6-5)*4^3-(2-1))
-C-B-(-A987+6*-5-43-2-1)
CBA+9876-5*(43-2)*-1
C+B-(-A987-65)-(-4*-3+21)
-C-B+A+9*8*7*((6+5+4)^3-2)^1
CB+A987-(-6-5)+43*-2+1
-C-B+A+((-9-8)*-7+6^5*(4-3))*2+1)
-C+B+A987-6+54+3*(2+1)
-C-B+A+9*-8*-7*(-6*-5+4^3)/2-1
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4*3^2)^1
-C-B+A+9*-8*-7*(-6*-5+4^3)/2+1
-C-(-B-A987+6-5+4+3*-21)
CB-(-A987+65)-(4+3)-(2-1)
CBA-9*(-876-(543-21))
C+B+A987-(-65+43)+21
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3-2-1
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3-2*1
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3-2+1
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3*(2-1)
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3+2-1
-C-B+A+9*8*7*(6+5+4)^3+2*1
CB+A987-(-65+4-3-2)+1
CBA9-87-(65^43-2-1)
-C-B+A+(-9+(-8-7)*6-(-5^4)^3)*2+1)
CB+A987-6-(-5-(4-3*21))
-C-(-B-A987)-(-65-4-3-2+1)
-C-B+A-9+(8+7*6^5-4^3)^2-1
-C-B+A-9+(8+7*6^5-4^3)^2/1
-C-B+A-9+(8+7*6^5-4^3)^2+1
C-(-B-(A987-6-5+43+21))
CB+A987-65-4*-3-2+1
-C-B+A+9*8*7*((6+5+4)^3+2)^1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5-4+3))*2+1)
CB+A987+6-(54+3+2+1)
-CB-(-A987-(-6+5*43)-(-2-1))
-C-B+A+(9*8+7+6+5+4^3)^2-1
-C-B+A+(9*8+7+6+5+4^3)^2+1
-C-B+A+9-8+(-7*-6*(5-4/3))^2+1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5-4)^3-2^1
-C-B+A+((-9-8)*-7+6^5+4^3)*2+1)
C-(-B-A987-65+4-3+2)*-1
-C-B+A+(-9*(-8-7)-(-6^5+4))*3+2/1
-C-B+A+9+(8+7*6^5-4^3)^2-1
-C-B+A+9+(8+7*6^5-4^3)^2/1
-C-B+A+9+(8+7*6^5-4^3)^2+1
-C-B+A-9+8*(-7+6*5)*4^3+2+1
-C-B+A-9-8*-7*((-6*-5/4)^3+2^1)
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5-4/3)*2+1)
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5)*4(-3-2))^1
-C-B+A+9+8+(-7*-6*(5-4/3))^2+1
-C-B+A+9+8+(-7*-6*(5-4/3))^2+1
-C+B+A987+65-4+32+1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4-3)*2+1)
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4/3)*2+1)
CB+A987+6+5+(4+32)*-1
CB+A987+6+5-(43-2+1)
-C-B+A+((-9*-8+7)*-6*-5+4)*3^2+1)
C+B+A987-6+54+32-1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4)^3-(2+1)
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4)^3-2*1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4)^3-(2-1)
-C-B+A+9+8*(-7+6*5)*4^3+2+1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4)^3+2-1
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4)^3+2+1
-C-(-B-A987-65)+43-2-1
C+B+A987-6*-5-(-43-21)
-C+B+A987+65+43-2+1
C-B*(A9-876)-(5-4321)
CB-(-A987+65-43+2-1)
-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4+3)*2+1)
CB-(-A987+65-43-2+1)
CB+A987-(-6+5)-(4*3-2+1)
-C-B+A+(-9*-8+7+6^5+4^3)*2+1)
C-B*(A+9)+8*-76-543*-21
-C-B+A-9*-8*(-7+6)*-5*(4^3+2)-1
-C-B+A+9*8^7(7-6)*5*(4^3+2)^1
CB+A987+6-54+32+1
CB+A987-6-5-4-3*2+1
CB+A987-(-6+5-(4+3-21))

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
AA70	23751	$1^* - 23^*(45+6^*-78-9A-BC)$	$C-(B-A)+((-9^*-8+7)^*-6^*-5+4)*(3^2+1)$
AA71	23752	$1234+5^*(6-78)+9ABC$	$CB+A987-(6-(5-43+21))$
AA72	23753	$(1+(2+3+4)^5)^6/(7+8)-9A-B^*-C$	$-C-B+A-9+(-8-7)^*((-6-5)^*(-4*3)^2-1)$
AA73	23754	$1+2+((-3^*-4)^5-6^*7/8)/9-A-B+C$	$-C+B+A987-6-5-4*32^*-1$
AA74	23755	$12-3+4+5^*-6^*7^*-89+A-(-B+C)$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*((-6-5)^*(-4*3)^2-1)$
AA75	23756	$12-3+4^*(5-6^*-789-ABC)$	$CB+A987-(-65+4^*(-3+21))$
AA76	23757	$-1-2^*3^*(-4+5-6^*7)^*8^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A+9+(-8-7)^*((-6-5)^*(-4*3)^2+1)$
AA77	23758	$(-1-2^*(3+4))^5*(5^*-6+7)^*8+9-A+B+C$	$CB+A987-6-5-(4-3)+2-1$
AA78	23759	$-1+(2+3)^4*(5-(-6^*7+8-9))-A^*(B-C)$	$C+B+A987-6-5^*(-43+21)$
AA79	23760	$(-1-(-2-(3+4))^5)^*(6-7^*-8^*9)-A^*-B^*C$	$CB+A987+6-5-4+3*2^*-1$
AA7A	23761	$-1+2-3^*-456-78+9ABC$	$-CB-A98^*-76-54321$
AA7B	23762	$-1^*2^*(3456+7-89AB+C)$	$CB+A987-(-6+5)-(4+3)-(2-1)$
AA7C	23763	$1+2^*(-3456-7+89AB-C)$	$-C-BA9^*-8-7^*(-65+4-3-21)$
AA80	23764	$1+(2+3)^4*(5-(-6^*7+8-9))-A+B+C$	$C+B-(-A987-65-(43+2)+1)$
AA81	23765	$-1+(-2-3^*(-4^*-5^*-6^*7+8))^9*A-B^*C$	$CB-(-A987-6)-5^*-4-3-21$
AA82	23766	$(-1^*2^*3^*)^4+(5/(6-7)+8)^9*(-A+B+C)$	$-C+B-(-A987-65)+43+21$
AA83	23767	$(1/2-3)^4/5^*6^*7^*8^*9+A-B^*C$	$CB+A987-6+5+4-3+2^*-1$
AA84	23768	$1+(2+3)^4/-5^*(-6-7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CB+A987-(65-43-21)$
AA85	23769	$12345-6^*7^*89+A-BC$	$CBA9-8-(-7+65^*43+21)$
AA86	23770	$(-1^*2^*3^*)^4+(5/(6-7)+8)^9*(-A+B-C)$	$CB+A987+65-(43+21)$
AA87	23771	$(-1+(2+(3+4)^5)/6+7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8^*-7^*((-6^*-5/4)^3+2+1)$
AA88	23772	$12345+6^*7-89-A+B^*-C$	$CBA9+8^*7^*-65+43+2+1$
AA89	23773	$(1+2)^3*4^5-6^*7/8/9-A+B+C$	$CB+A987-(6-5)-(-4-3-2^*-1)$
AA8A	23774	$1+((2^3+4)^5-6^*7/8)/9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8+(-7^*-6^*(-5+4/3))^2-1$
AA8B	23775	$(-1-2-(-3^*(4+5)+6)/7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*8+(-7^*-6^*(5-4/3))^2*1$
AA8C	23776	$1+2+((-3^*-4)^5-6^*7/8)/9-A+B+C$	$CB-(-A987-6-5)-(4+3)+2+1$
AA90	23777	$-1-23^*(-4-56)-7-(8-9ABC)$	$-C-B+A+(9^*-8+7)^*-6^*(-5+4^3+2)/1$
AA91	23778	$1^*2^*(-3-4567-(8-9ABC))$	$-C-B+A+(-9-8^*7)^*-6^*(-5+4^3+2)+1$
AA92	23779	$1234-5^*6^*7+8+9ABC$	$C+B-(-A987+6+5+4^*-32-1)$
AA93	23780	$(-1-2)^*(3+(-4^5+6^*7)^*8)-9+A^*(B+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+(-6^5+4)/3+2+1)$
AA94	23781	$-1+(-2^*(-3+4^5/6)+7)^*8^*9+A-B^*-C$	$CB+A987+6-5^*(-4+3)-(-2+1)$
AA95	23782	$((-1+2-3^*4^5*6)/-7+8)^*9-A+B+C$	$CB+A987-65+4^*(-3+21)$
AA96	23783	$(-1^*-2+(-3^*(4+5)+6)/7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9+(-8+7+6)^*(5+4^3)^2/1$
AA97	23784	$1+(-2-(-3^*(4+5)+6)/7)^*8-9-A^*-B^*C$	$CBA9-8-7+65^*-43-2^*-1$
AA98	23785	$1+2-3^*-4^5*(6-(-7-8)/9)+A^*(B+C)$	$CB-(-A987-6)-(-5-4^*-3)+21$
AA99	23786	$1^*2-3^*(-4^*-5^*6^*-7+8)^*9-A-B^*C$	$CB+A987-6-5+43-21$
AA9A	23787	$1+2+3^*(-4^*-5^*6^*-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6-5)^*4^3*2+1)$
AA9B	23788	$-1+2345-6^*7+8+9AB^*C$	$CB+A987-6+5^*4+3+2^*1$
AA9C	23789	$(-1+(2+(3+4)^5)/6+7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+(6^5-4)/3-2)^*1$
AAA0	23790	$1+2345-6^*7+8+9AB^*C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(-5-4^3)^2-1$
AAA1	23791	$-1^*-2^*(-3-4^5*(5-6^*7^*8))^9*A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8-(7+6))^*(5^*4+3)^2-1$
AAA2	23792	$12345+6^*7-89-A+B^*-C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(-5-4^3*(2-1))$
AAA3	23793	$(-1-2-(-3^*(4+5)+6)/7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(8-(7+6))^*(5^*4+3)^2+1$
AAA4	23794	$-1-2^*-3^*4^5*(6-7/8-9)+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8^*7^*6)^*(-5-4^3)^2+1$
AAA5	23795	$((1-2+3)^4+(4+5)-6)^*(7^*8-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8^*7+6)/((-5/4)^3/2-1)$
AAA6	23796	$1+23^*4^5*6^*7+8^*9-A+BC$	$CB+A987-6-(5+4-(32+1))$
AAA7	23797	$((-1+(-2-3^*4^5)^*6)/-7+8)^*9-A^*(B-C)$	$CB+A987-6^*5+43+2+1$
AAA8	23798	$-1-2+3^*(4+5)+6^*7/8/9+A^*(B+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+(-6^5+4)/3+2-1)$
AAA9	23799	$((-1+2)^3-3^*(4+5)+6)/-7^*8-9-A^*-B^*C$	$CB+A987-(-65+43)^2-1$
AAAA	23800	$((-1+(-2-3^*4^5)^*6)/-7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(-8+(7/(6^5+4))^3)^2-1$
AAAB	23801	$(-1-2^*-3+4+5)^*-6^*-7^*8^*9+A-B-C$	$C-(B-A)+(9^*-8+7)^*-6^*(-5+4^3+2)/1$
AAAC	23802	$1+2+(-3^*(4+5)+6)/-7^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(-8+(7/(6-5)+4)^3)^2+1$
AAAB0	23803	$(-1^*(2^3+4)^5+6^*7)/8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7+(-6-5)^*4^3*2)-1$
AAAB1	23804	$1+2+3^*(4+5)+6^*7/8/9+A^*(B+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-((6^5+4)/3-(2+1)))$
AAAB2	23805	$1+2345+6^*(789+ABC)$	$-C-B+A-9^*-8^*7-(-6^5+4)^3*2^*-1$
AAAB3	23806	$1+2-(3^*-456+7^*8-9ABC)$	$-C-B+A-9^*-8^*7-((-6^5+4)^3+2-1)$
AAAB4	23807	$(-1+2-(-3^*(4+5)+6)/7)^*8-9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7+(6^5-4)/3)^2(2-1)$
AAAB5	23808	$(-1^*-2+3^*4)^*((-5+6^*7)^*8-9)+A-B-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+(-6^5+4)/3)+2-1$
AAAB6	23809	$-1^*-23^*(456-(7+8)^*9)-A+B-C$	$-C-B+A-9^*-8^*7-(-6^5+4)^3+2^*1$
AAAB7	23810	$-1^*2^*(3-(-4567+8)-9ABC)$	$CB+A987-6-5+43-2-1$
AAAB8	23811	$(-1+(-2+3^*4)^5)^*5^*(6-7^*8)^9*A-B^*C$	$C-(-BA98-7^*-6+5)+4^*-321$
AAAB9	23812	$-1-2^*3^*(4-(-5-6^*-7^*8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-(6^5+4)/3+2)-1$
AAABA	23813	$((-1/-2+3^*4)^5-5+6)^*-7^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A+9^*(8^*7-(-6^5-4)/3-2)^*1$
AAABB	23814	$1-2^*3^*(4-(-5-6^*-7^*8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-(6^5+4)/3+2)+1$
AAABC	23815	$1/(2+3/4)^*((5+6-7)^*8-9)+A-B-C$	$CB-(-A987-65-(4-32^*1))$
AAACO	23816	$1-((-2-3^*4)^5-5+6)^*-7^*8+9+A^*(B+C)$	$-C-B+A-9^*(-8^*7+(-6^5+4)/3-(2-1))$
AAAC1	23817	$((-1+2)^3-3^*(4+5)+6)/-7^*8+9-A^*-B^*C$	$CBA+9876+54^*3^*2^*1$
AAAC2	23818	$(-1/-2-3)^*(-4^5-6^*7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*-8^*7-(-6-5^*4^3)^2-1$
AAAC3	23819	$-1-(2+3)^4/(5-6^*7/8)^9*A-B^*C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5^*4^3-2)^*1$
AAAC4	23820	$-1-2^*-3^*-4^5*(6-7/8-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-6-5^*(-4^3-2))+1$
AAAC5	23821	$(-1^*(2^3+4)^5+6^*7)/8+9-A^*-B^*C$	$CB+A987-6+5+43+2^*-1$
AAAC6	23822	$1+((2-3^*4)^5+6^*7)/8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*(-8^*7-((6^5+4)/3-(2-1)))$
AAAC7	23823	$1+(-2^*-3^*(-4-5)^*-6+7)^*8^*9+A^*(B-C)$	$CBA9-(8-7+65^*43)+21$
AAAC8	23824	$(-1-2^*-3+4+5)^*-6^*-7^*8^*9-A^*(B-C)$	$-C-B+A+(-9^*(-8^*7^*-6+5)^*-4-3)^*-2-1$
AAAC9	23825	$(-1/-2+3^*4^5)^*-6^*(7-8^*9)+A^*(B+C)$	$-C-B+A+9/(8^*7-(-6^5+4)/3+2)^*1$
AAACA	23826	$1^2-3^*((-4^5-6^*-7)^*8-9)+A^*(B+C)$	$CB+A987-(-65-(4-3-21))$
AAACB	23827	$(-1-2^*-3+4+5)^*-6^*-7^*8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-8+(7/(6-5))^4)^*(3^2+1)$
AAACC	23828	$(1+2)^3*(4^5-(6-(-7-8)^*9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9^*-8^*7+(6^5+4)^3*(2+1)$
AAAC0	23829	$-12+3456-78-9^*-ABC$	$-C-B+A-9^*-8^*7+(6^5+4)^3*2^*1$
ABO1	23830	$-12+34^*5-6^*7^*(-89-(A+BC))$	$-C-B+A-9^*-8^*7+(6^5+4)^3*(2-1)$
ABO2	23831	$12+345^*6^*7-(8+9)-(A-BC)$	$C-(B-A)+9^*(8^*7+(6^5-4)/3)^2(2-1)$
ABO3	23832	$1^*-2^*(-3+456+78-(-9-AB))^*-C$	$-C-B+A-9^*-8^*7+(6^5+4)^3+2-1$
ABO4	23833	$-1^*(-2+(-3^*(4+5)+6)/7)^*8+9-A^*-B^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*7+(6^5+4)^3+2^*1$
ABO5	23834	$(-1^*-2+3^*4)^*((-5+6^*7)^*8-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+8^*7^*6^*(5+4^3+2)^*1$
ABO6	23835	$12^*(3+4-5-(-6-7-89A-B-C))$	$-C-B+A-9-8^*-7^*-6^*(-5-(4^3+2))+1$
ABO7	23836	$(-1+(-2^*-3^*(-4-5)^*-6+7)^*8)^9*A+B+C$	$CB-(-A987+6-54)-(-3-2)-1$
ABO8	23837	$-1234-5^*-6^*7-89^*A^*(B-C)$	$CB+A987-(6-54-3-2^*1)$
ABO9	23838	$((1+2)^3+4/5)^*-6^*(-7-8)^*9-A^*-B^*C$	$C+B^*(-A98+7+65+43)^*(-2-1)$
ABOA	23839	$1-23^*(4-567+89-A-B+C)$	$CB+A987-6-(-54-3^*2)+1$
ABOB	23840	$1-2^*(3-4^*(-5-6^*-7^*8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*8^*7+(6^5+4+3)^*(2+1)$
ABOC	23841	$1/(2+3/4)^*((5+6-7)^*8-9)-A+B+C$	$CB+A987+65-4^3*(-2+1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

AB10  
AB11  
AB12  
AB13  
AB14  
AB15  
AB16  
AB17  
AB18  
AB19  
AB1A  
AB1B  
AB1C  
AB20  
AB21  
AB22  
AB23  
AB24  
AB25  
AB26  
AB27  
AB28  
AB29  
AB2A  
AB2B  
AB2C  
AB30  
AB31  
AB32  
AB33  
AB34  
AB35  
AB36  
AB37  
AB38  
AB39  
AB3A  
AB3B  
AB3C  
AB40  
AB41  
AB42  
AB43  
AB44  
AB45  
AB46  
AB47  
AB48  
AB49  
AB4A  
AB4B  
AB4C  
AB50  
AB51  
AB52  
AB53  
AB54  
AB55  
AB56  
AB57  
AB58  
AB59  
AB5A  
AB5B  
AB5C  
AB60  
AB61  
AB62  
AB63  
AB64  
AB65  
AB66  
AB67  
AB68  
AB69  
AB6A  
AB6B  
AB6C  
AB70  
AB71  
AB72  
AB73  
AB74  
AB75  
AB76  
AB77  
AB78  
AB79  
AB7A  
AB7B  
AB7C

23842  
23843  
23844  
23845  
23846  
23847  
23848  
23849  
23850  
23851  
23852  
23853  
23854  
23855  
23856  
23857  
23858  
23859  
23860  
23861  
23862  
23863  
23864  
23865  
23866  
23867  
23868  
23869  
23870  
23871  
23872  
23873  
23874  
23875  
23876  
23877  
23878  
23879  
23880  
23881  
23882  
23883  
23884  
23885  
23886  
23887  
23888  
23889  
23890  
23891  
23892  
23893  
23894  
23895  
23896  
23897  
23898  
23899  
23900  
23901  
23902  
23903  
23904  
23905  
23906  
23907  
23908  
23909  
23910  
23911  
23912  
23913  
23914  
23915  
23916  
23917  
23918  
23919  
23920  
23921  
23922  
23923  
23924  
23925  
23926  
23927  
23928  
23929  
23930  
23931  
23932

$(-1*2^*-3+4)*-5*-6*(7+8*9)-(-A+B*-C)$   
 $-123-4+567*8+9*ABC$   
 $1*-2*(34-(5678+9-A)-B*-C)$   
 $-1+2+3*456-7-8+9ABC$   
 $1-2-(-3-4*-5*-678)-(-9+AB)*-C$   
 $1-2^3*(4+5-6*7)*8*9+A*(B+C)$   
 $-1*-2*(-3+4)*5678-9-(A+BC)$   
 $1+234*5*6+78*9A-BC$   
 $((1-2^3)^4-5*(6-7*8))^9-(A+B-C)$   
 $12+34-(56*78-9A*-B*-C)$   
 $(-1+2*(-3-4)*5)*-6*7*8+9A-B-C$   
 $-1+(-2-(3+4))*(-5*-6+7)*-8*9-(-A+B*C)$   
 $1*2*(-34+5678-(9A-B+C))$   
 $1234-5-6*-7*-8+9ABC$   
 $((1+2)*3*(4+5*6)+7)*8*9-A*-B*C$   
 $((-1-2-3^4)*-5+6)*7*8-9*A*(B-C)$   
 $1-2+3*-456*(7-8)+9ABC$   
 $-12-3*-456+7+8+9ABC$   
 $((-1-2-3^4)*-5+6)*7*8-9-A+B+C$   
 $-1+2+3*456-7-(-8-9ABC)$   
 $1-(-2+3-456)-(-7-8)*(-9-A*-BC)$   
 $1+2-3-(-4-5*6*-7*-89-AB)-C$   
 $(-1+2+3^4)*(-5*6*-7-8)*9+A*(B+C)$   
 $12*34*(-5+6)*(-78-9-(A-BC))$   
 $(-1+2^*(3+4)*5)*-6*-7*8/9-A*(B-C)$   
 $(-1-2^*(3+4))*5*(6+7)*8+9-(A-B*C)$   
 $-1*2*-3*(4*567+89+A+BC)$   
 $(-1+2^*(3+4)*5)*-6*-7*8/9-A+B+C$   
 $(-1-2)*-3*(4+(-5+6*7)*8*9)-(A-B*-C)$   
 $1+(-2*(-3+4^5/6)+7)*-8*9+A*(B+C)$   
 $-12+3456-7*8+9*ABC$   
 $-123-45*-67+89AB-C$   
 $123+4567+8+9*A*BC$   
 $(-1-(-2-3*-4*5)*-6)*(7*8+9)-A*-B*C$   
 $1-2-(34+56-7*8)-9AB*-C$   
 $-1*-2^3*(4+(-5-6*-7*8)*9)-A+B+C$   
 $(-1+2*(-3-4)*5)*-6*7*8+9-A+B+C$   
 $(-1-2)*(-3-4^5+6*7)*8+9+A*(B+C)$   
 $(1-2+3)^4*-5*-6*(7*8-9)-A*-B*C$   
 $(-1+2-3*-4^5/6)*7*(8-9)-A*(B+C)$   
 $-1*2*(-3+4-5678-9-(-A-BC))$   
 $((-1/-2+3*-4*5)*6*-7+8)*9*-B*-C$   
 $-1-2+3456-7*8-9*-ABC$   
 $1+2+((-3*-4)^5-6^7/8)/9-(A-B*C)$   
 $((-1-(-2-3)*-4^5*6)*-7+8)/9-A-B+C$   
 $(-1-2*(3+4))*5*(6+7)*8+9A-B*-C$   
 $1-23-4-56*7*-8-9AB*-C$   
 $12+3*456+7+8+9ABC$   
 $1*-2*(3-4-(5678+9A-BC))$   
 $(1+2*3*(4+5)*6+7)*8*9+A-B-C$   
 $-1*((-2-3)^4*(-5-(6-7))-8)*9*-B*-C$   
 $-1+(-2-3^4)*(-5-(6-7))*8*9+A*(B-C)$   
 $-1*-2*(-3-4+5678+9-AB-C)$   
 $-1*(23-4+56*7*8-9AB*C)$   
 $-1*23*4*(-56-7+8+9A-BC)$   
 $-123+45*67+89AB+C$   
 $12345+6*-789-ABC$   
 $((1+2)^3*(4*-5+6)*-7+8)*9-A+B+C$   
 $1*-2+((-3*-4)^5-6^7/8)/9A-B*-C$   
 $(-1-(2-(-3*-4*-5*-6*7-8)))^9*-A*-B*C$   
 $12345-6*7*89-(-A+B)*C$   
 $1-2-3*4*(-56+78-(-9A-B))^*C$   
 $-1*-2*-3*-4*(5+(-6-7)*-8*9)-A*-B*C$   
 $((-1-(-2-3)*-4^5*6)*-7+8)/9-A*(B-C)$   
 $(1+2)^3*(3+4)*5*(6+7)+8*9-A*(B+C)$   
 $-12+345-6+7+8*9A*(B+C)$   
 $(-1+2)*3^4*(-5*-6-(7-8))^9*-A*-B*C$   
 $-1*-2*(-3-4*(5-6*7*8))^9+A-B*-C$   
 $(-1*2^3)^4+(5/(6-7)+8)^9A-B*-C$   
 $12-3+45*67-(-89-A)*BC$   
 $12345+6*7-89A+B-C$   
 $((1-2+3)^(4+5)-6)*(7*8-9)+A-B*-C$   
 $-1-23*-456+7+8*(9A+BC)$   
 $-1*2+(3*-4*5*-6*-7-8)*9-A*-B*C$   
 $-12+3456-(-7+8)-9*-ABC$   
 $12-3-4*5*-678+(-9A-B)*-C$   
 $-12+3456-7+8-9*-ABC$   
 $1*2*(-3-(4-5678+9A+B-C))$   
 $1+2+3456-7-8+9*ABC$   
 $(-1/-2+3)*(4^5+6)*7+8+9-A*B*C$

$-C-B+A+(-9*-8-7)*(-6*(5-(4^3+2))+1)$   
 $CB+A987-6-5+4-3*-21$   
 $-C-B+A+9-8*(-7*-6*(-5-(4^3+2))+1)$   
 $CB+A987+6+5+4+3-2*1$   
 $CB+A987-65+4*(32-1)$   
 $-CBA+9876+(5+4)*321$   
 $CB+A987-(-6-54-(3-(-2+1)))$   
 $-C-B+A-9*(-8*7-(6^5+4)/3-2^1)$   
 $CB+A987+6*-5+43*2+1$   
 $CB+A987-65+4*32+1$   
 $-C-B+A+9+8*7*6*(5+4^3+2)^1$   
 $-CB+A987+6*5+4+3+2-1$   
 $CB-(-A987-65+4)-(-3-2)+1$   
 $-C-B+A+(-9-8)*(-7+(-6-5)*(4^3*2-1))$   
 $-C-B+A+(-9-8*(7*6+5))*(-4^3+2)-1$   
 $-C-B+A+(-9-8*(7*6+5))*(-4^3+2)*1$   
 $CB+A987+65+4+3-2+1$   
 $-C*(-B+A)-9+8*7*6*(5+4^3+2)^1$   
 $CB+A987+65+4+3+2-1$   
 $-C-B+A+(-9+8)*(-7*-6+(-5*4)^3)*(2+1)$   
 $CB-(-A987-6-5-(43+21))$   
 $CB+A987-(-65-4+3*-2)+1$   
 $-C-B+A+((-9-8)*-7+6^5+4^3)*(2+1)$   
 $C-BA+9*8*(-7+654)*3+21$   
 $C-(B-A)+(-9*-8-7)*(-6*(5-(4^3+2))+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)*7-(-6/((-5*-4)^-3^2)+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8)*7-6/(-5*-4)^-3*2^-1$   
 $CB+A987-6-5+43*2+1$   
 $-C-B+A-9*(8+7+(-6+(-5*4)^3)/(2+1))$   
 $-C+B-(-A987+6+5*-43)-(-2+1)$   
 $-C-B+A-9*8*7+(6*5-4+3)^2*(2+1)$   
 $-C-B+A-9*(8+(-7*(6-5)-4)^3*2/1)$   
 $-C-B+A-9*(8+(-7*(6-5)-4)^3*2)+1$   
 $CB+A987-65-(-4-3)*21$   
 $-C-B+A-9*8+(-7-6-(-5*4)^3)*(2+1)$   
 $-CB-(A9+87)-(6-543*21)$   
 $CB+A987+65-4+3+21$   
 $C-BA-(98-7)-(6-543)*21$   
 $CB+A987+65+4-3+21$   
 $-C-B+A+(9+8-7^6)/(-5+(4+3^2)^-1)$   
 $-CB-(-A987+65+4-321)$   
 $C+B+A+(-9+8)*(-7*-6+(-5*4)^3)*(2+1)$   
 $C+B+A987-6-5*(-43+2)*1$   
 $-C-(BA-9876-54*32)-1$   
 $CB+A987+65+4+3+21$   
 $-C-BA-(-9876-(54*32+1))$   
 $CB-(-A987-65)-(4-32)-1$   
 $-CB-A9-(87-(6-543*-21))$   
 $-C-B+A-9-8*-7*(-6*(5-(4^3+2))+1)$   
 $-C-B+A+9*8*(7+6*(5+4)^3*2+1)$   
 $C*-B*(-A-98-7-(-6+54+3-21))$   
 $-CB+A+9876-54*32-1$   
 $-CB+A987-6-5+4+321$   
 $-C+B+A987+6*(-5+43-2+1)$   
 $CB-(-A987-(65+4+32-1))$   
 $-C-B+A+(-9-(8+7+6+(-5*4)^3))*(2+1)$   
 $-CB-(-A987-65)+4-(-32-1)$   
 $-CB+BA98-7-(-6+54*(3+21))$   
 $C-(B-A)-9*8+(-7-6-(-5*4)^3)*(2+1)$   
 $-CB-(A+98+76+543*-21)$   
 $CBA9-8-7*-6*(5-43*2-1)$   
 $-C-B+A-9*-8*7/(-6+(-5*-4)^3*(2+1))$   
 $-C-B+A-9*8+7+(-6-(-5*4)^3)*(2+1)$   
 $-CB-A9+8-76+543*21$   
 $-C-B+A+9+(-8-7)*6+(-5*-4)^3*(2+1)$   
 $C-(B-A)-(-9*(-8-7)*-6*(-5+4^3)/2-1)$   
 $-C-B+A+9-8*-7*(-6*(5-(4^3+2))+1)$   
 $CB+A987-(-65-43+2*-1)$   
 $-C-BA*(-9-87)+6*(543+21)$   
 $C-BA+9876+54*32+1$   
 $-C-B+A+(-9*(-8-7)+6^5+4^3)*(2+1)$   
 $-C-(BA+98+76+543*-21)$   
 $CBA9-8*(7+654-321)$   
 $-C-B+A-9*8/(7-6+(-5*-4)^3*(2+1))$   
 $CBA9-(8-7*(65-432)*1)$   
 $-CB+A+98-(-7-6+543)*-21$   
 $C-(B-A)-(-9+(-8+7*6+(-5*4)^3)*(2+1))$   
 $CBA+9-8*-76*(54-32)+1$   
 $C*B*-A*(-9-(-8+7))*(-6-5*4)*(3*2-1)$   
 $-C-B+A-9*8+7+6*(-5*-4)^3/2-1$   
 $-C*(-B+A)+(-9-(8+7+6+(-5*4)^3))*(2+1)$   
 $-C-B+A-9*8+7+6*(-5*-4)^3/2+1$   
 $-C-B+A-9*(8-(7-(6+(-5*4)^3/(2+1))))$   
 $-C-B+A-9*8+7*6/(5-(4+3^2)^-1)$   
 $-C-B+A+9+(-8+(7/(6-5))^4)*3^2+1$   
 $-C-B+A-9*-8*-7*(-6*(-5/4+3^2)-1)$   
 $-C-B+A-9*8+7+6+(-5*-4)^3*(2+1)$   
 $C-B-(-A987-65*4-3*-2*1)$   
 $C*B*A-9*(8-7*-6*-5*4*3)+2^1$   
 $-C+B+A+9876+543*(2+1)$   
 $-C-B+A+(-9-8*7/6-(-5*4)^3)*(2+1)$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
AB80	23933	$(-1-2-3^*-4^5/6)*(7^*8-9)-A^*(B-C)$	$-C-B+A+9/(-8+7)^*6+(-5^*-4)^3*(2+1)$
AB81	23934	$(-1-2-3^*-4^5/6)^*7^*(8-9)+A-B+C$	$CB+A987(-65-43)+21$
AB82	23935	$123-4+5^*6^*7^*89-(-A+B)+C$	$CBA9+87+65^*-43+21$
AB83	23936	$-1-(-2-(-34+5678))+9^*A^*-B^*-C$	$-C-B+A+(-9-8^*(7-6)-(-5^*4)^3)*(2+1)$
AB84	23937	$1+(-2+(-3-4)^*(-5+6^*-7)^*-8)^*-9+A^*(B+C)$	$-C-B+A+((-9^*-8+7)^*6+5)^*((4+3)^2+1)$
AB85	23938	$1-(-2+34)+5678+9^*A^*B^*C$	$CBA-(-9876-5)-(-4-321)$
AB86	23939	$-1-2-(-3456-7+8+9^*-ABC)$	$-C-B+A+(-9-(8-7+6+(-5^*4)^3))*(2+1)$
AB87	23940	$-12^*(3-4+5^*-6^*7-8+9^*(-AB-C))$	$-C^*(-B+A)-9^*8/(7-6)+(-5^*-4)^3*(2+1)$
AB88	23941	$1-2-(-3456-7+8)-9^*-ABC$	$-C-B+A-9^*8+(-7-6^*(-5-4)^3)^2+1$
AB89	23942	$1^*-2^*(3-4-5678+9A-B+C)$	$-C-B+A+(-9+(-8+7)^*6-(-5^*4)^3)*(2+1)$
AB8A	23943	$-12+3^*456-(-78-9ABC)$	$-CB-A9+87+(-6+543)^*21$
AB8B	23944	$1^*-2^*(3-4)^*(5678-9A-B+C)$	$-C-B+A+9/8^*(7+6+5+4)^3*2-1$
AB8C	23945	$(-1-2^*3^*4)^*(-5-6^*(-7-8))^*9+A^*(B+C)$	$CB+A987-(-6-5)+4^*32+1$
AB90	23946	$1+2+345^*6^*7-(-89-A)-B^*-C$	$-C-B+A+9/8^*(7+6+5+4)^3*2+1$
AB91	23947	$1+2-(-3456-(-7+8)+9^*-ABC)$	$C+B^*-A^*-98-76^*-5^*(-4-3)^*(-2-1)$
AB92	23948	$(-1-2)^(3+4)^*(-5-6)^*-7^*(8+9)-A^*(B-C)$	$CB+A987+65+4^*(-3+21)$
AB93	23949	$-1-2^*-3^*-4^*5^*(6-7/8-9)+A-B^*-C$	$-C^*(-B+A)-9^*(8-(7-(6+(-5^*4)^3/(2+1))))$
AB94	23950	$-1-23^*-45-(-67^*8-9ABC)$	$-C-B+A-9+(-8^*-7/-6+(-5^*-4)^3)^*(2+1)$
AB95	23951	$(-1-2)^(3+4)^*(-5-6)^*-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8-7)^*(6-(-5^*-4)^3/2)^1$
AB96	23952	$1-23^*-45-67^*-8+9ABC$	$-C-(B-A987-6^*54+32^*1)$
AB97	23953	$(-1-2^*3)^*(-4+(-5-6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$CBA+9876-5^*-43^*2^*1$
AB98	23954	$1-(-23-4)-(-56^*7^*8-9AB^*C)$	$-CB+A987-6-5-4+321$
AB99	23955	$1+2-3^*-4-(-5+67)^*(-89-AB-C)$	$C-B+A987+6-54^*(-3-2)+1$
AB9A	23956	$-1+(-2-3^*-4^5/6)^*(7^*8-9)+A-B-C$	$-CB-A-98-7^*6+543^*21$
AB9B	23957	$12+3456+7-8+9^*ABC$	$-C-B+A+(9^*-8^*-7+6)^*((-5^*-4+3)^2+1)$
AB9C	23958	$1^*2^*(34+5678-9-AB-C)$	$-C+B+A987-6^*(-5-43)-2-1$
ABA0	23959	$12+3456-7+8-9^*-ABC$	$C-B+A987-65^*-4-3+21$
ABA1	23960	$1-2^*34+567^*8-9^*-ABC$	$-C-B+A+(-9+8^*(7-6+5+4)^3)^*(2+1)$
ABA2	23961	$-1-(-2-34^*5^*(6+78))-(-9A^*-B+C)$	$-C-B+A-9^*-8^*(7+6-5^*-4^3)^2*1$
ABA3	23962	$-12+3-4+5678-9^*-A^*-B^*-C$	$C-(B-A^*(98-7+654-3)^*2-1)$
ABA4	23963	$(-1+(-2-3^*4)^*(5+6-7))^*-8^*9+A-B-C$	$-C-B+A+9^*8^*(7+6+5^*4^3/(2-1))$
ABA5	23964	$1^*(23-4^*5^*6^*7-(-8-9+A+B))^*C$	$-C-B+A-9^*-8^*(7^*-6+5)^*(-4-(3+2))+1$
ABA6	23965	$1+2-345^*-6^*7-(-8-(9+ABC))$	$-C-B+A-9^*-8^*(7-(-6-5^*4^3))^2+1$
ABA7	23966	$(-1-2^*(-3-4^5)^*(-6-7))^*-8/9+A^*(B+C)$	$-C-B+A-9^*(8-7+6+(-5^*4)^3)/(2+1)$
ABA8	23967	$-1-234^*(-5-(-6-7^*8))-(-9A^*-BC)$	$CB+A987+6^*(5+43-21)$
ABA9	23968	$1+(-2-(3+4))^*(-5+6^*7)^*-8^*9-(A+B-C)$	$C-(B-A)+9/8^*(7+6+5+4)^3*2-1$
ABAA	23969	$1-2^*(3-4)^*(-5-6^*-7^*8)^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A+9+(-8-7+6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
ABAB	23970	$-1^*2^*(-34-5678-9+A+BC)$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*(6-(-5^*4)^3)/2+1$
ABAC	23971	$((1+2^*3)^4-5)^*((6-7)^8+9)+A-B+C$	$CB+A987+65^*-4+321$
ABB0	23972	$-1^*2^*-3^*4^*(-5+6^*7)^*8+9+A-B-C$	$-C-B+A-9^*(-8^*(7-(-6-5^*4^3)))-2+1$
ABB1	23973	$12-3^*-456-(-78-9ABC)$	$-C-B+A-9-(8+(-7+6+(-5^*4)^3)^*(2+1))$
ABB2	23974	$1^*2^*(3-4+5678-9A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-(8+7)^*-6^*(-5^*4)^3)/2-1$
ABB3	23975	$(-1-2^*(3-4^5))/(-6+7)^*-8^*9+A-B-C$	$-C+B-(-A987+65^*-4)-(-32-1)$
ABB4	23976	$-1^*2^*-3^*4^*(-5+6^*7)^*8+9-(A+B-C)$	$-C-B+A+(-9-(8+7)^*-6^*(-5^*4)^3)/2+1$
ABB5	23977	$-1^*2^*-3^*4^*(-5+6^*7)^*8-9-A^*(B-C)$	$-C-B+A-9-(8-7-6/((-5^*-4)^3-3^*2^*1))$
ABB6	23978	$(-1-2^*(-3-4^5/6+7)^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8^*(7-6+5+4)^3*(2-1)$
ABB7	23979	$(1-(2-3-4)^5)^*(6-(-7-8)/9)-A+B+C$	$-C-B+A-9+8-7-6/((-5^*4)^3-3^*-2^*1)$
ABB8	23980	$1+2+3-4+5678-9^*A^*B^*C$	$-C-B+A-9-8+7^*6/(5-(4+3^2)^-1)$
ABB9	23981	$(-1+2^*3^*4)^*(-5^*-6+7^*8)^*9+A-B-C$	$C-(B-A)+9^*(8^*-7+6)^*((-5^*-4+3)^2+1)$
ABBA	23982	$-1+(-2-3^*-4^5/6)^*(7^*8-9)-A+B+C$	$-C+B+A+(-9+8^*(7-6+5+4)^3)^*(2+1)$
ABBB	23983	$1^*-23^*(-456-78+9-A^*(B-C))$	$-C-B+A+(-9-(8-7)^*-6^*(-5^*4)^3)/2+1$
ABBC	23984	$-12+3456-(-7^*8-9^*ABC)$	$-C-B+A+9/(-8+7)+6+(-5^*-4)^3*(2+1)$
ABCO	23985	$12^*(34+5^*6^*789+A^*(B+C))$	$-C-B+A+(-9/(8-7)+6)^*(-5^*4)^3-2^*1$
ABC1	23986	$-1+2^*(-3-4^5/6+7)^*-8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8/(-7+6)+(-5^*-4)^3*(2+1)$
ABC2	23987	$-12-34-567^*-8-9^*-ABC$	$-CB-A9-(8-7+6)+543^*21$
ABC3	23988	$-1+(-2-(3+4))^*(-5^*-6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$-C^*(-BA9-8+7)^*(65-43-21)$
ABC4	23989	$(-1+(-2-3^*4)^*(5+6-7))^*-8^*9-A+B+C$	$-C+B+A987+654/3+21$
ABC5	23990	$1+(-2-(3+4))^*(-5+6^*7)^*-8^*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9^*(8-7+6+(-5^*4)^3)/(2+1)$
ABC6	23991	$(1+2)^(3+4)^*(5+6)-(-7+8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8+7-6^*(-5^*4)^3)/2+1$
ABC7	23992	$(-1-2^*-3^*(4+5))^*(-6^*-7+8)^*9+A-B^*-C$	$-C-B+A+((-9-8+7)/-6+(-5^*-4)^3)^*(2+1)$
ABC8	23993	$1+2-3-4+5678+9^*A^*B^*C$	$-C-B+A+9+8+7+(-6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
ABC9	23994	$1^*2^*(-34-(-567+89))/-A^*-BC$	$C-(B-A)+(-9+8+7)^*(6-(-5^*4)^3)/2+1$
ABCA	23995	$123+4+56^*78-9A^*-B^*C$	$-C-B+A-9-8+7+6^*(5^*4)^3/2^*1$
ABCB	23996	$(1+2+3)^4*((-5-6)^*-7/8+9)-A+B^*-C$	$C-(B-A)-9^*(-8^*(7-(-6-5^*4^3)))-2+1$
ABCC	23997	$1^*(-2+3+4^*-5)^*(-678-9A-B-C)$	$-C-B+A+9+8-7+6^*(5^*4)^3/2^*1$
AC00	23998	$-1^*2^*-3^*4^*(-5+6^*7)^*8+9-A+B+C$	$C+B+A987-6^*-54-32/1$
AC01	23999	$1+2345+67^*-8^*(9A-BC)$	$CB+A98-7^*(65+4^3)^*(2+1)$
AC02	24000	$1^*(-23+4^*5)^*(6-7)^*-8^*(9A-B-C)$	$-C-B+A+(-9+8)^*(7-(6+(-5^*-4)^3*(2+1)))$
AC03	24001	$((-1-2^*(3-4^5))/-6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8+(-7+6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
AC04	24002	$1-2+3456-78+9A^*-B^*-C$	$C-(B-A)-9-8^*(7-6+5+4)^3*(2-1)$
AC05	24003	$1^*234^*(5-6)^*7^*(89+A-B^*C)$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(-6-5^*(-4^3+2))^*1$
AC06	24004	$-1-2+3-45^*6^*-7-8-9ABC$	$C-(B-A)-9-8+7^*6/(5-(4+3^2)^-1)$
AC07	24005	$-1^*(-2-3456+78+9A^*B^*-C)$	$-C-B+A+(-9+8+7)^*(-6+(-5^*4)^3)^*2^*-1$
AC08	24006	$1^*2^*(345+6+78^*-9A)^*(B-C)$	$-C-B+A+9+(-8+(7-6)^5)^4*(3^2+1)$
AC09	24007	$(-1+2^*3^*4)^*(-5^*-6+7^*8)^*9-A+B+C$	$C-BA9+8-7+654^*(-3+21)$
AC0A	24008	$-1-(2+3^*-4^*5)^*(-78+9A)-BC$	$-C-B+A+((9-8)^7+6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
AC0B	24009	$-1+2345-(6+7+(89+A)^*-BC)$	$-C-B+A-9-(8+(-7-(6-(-5^*4)^3)))^*(2+1))$
AC0C	24010	$-1^*-2^*(34+5678+9A-BC)$	$-C-B+A+9+8+7-(-6^*(-5^*-4)^3/2+1)$
AC10	24011	$123-4^*-56+(7+8^*9A)^*(B+C)$	$-C-B+A+9+8+7+6^*(5^*4)^3/2^*1$
AC11	24012	$1^*-2^*(34+5+6+7+8)^*(-9-(A+BC))$	$-C-B+A+(9-8^*(7+6)-5^*4^3)^2*1$
AC12	24013	$-1^*(2^*(-3+4^5))/-6+7)^*8^*9-A+B+C$	$C+BA98-(-76^*5^*-4-32^*-1)$
AC13	24014	$(1-2^*3)^4*(5+6+7-8)^*-9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+(8+7+6-5+4)^3)^*(2+1)$
AC14	24015	$-12^*(-34-56-(-7+89A-(B-C)))$	$-C-B+A-9^*(8-7-6)^5-4^*(3^2-1)$
AC15	24016	$1+234+56^*78+9^*ABC$	$-C-B+A+9^*(8+7+6)^5-4^*(3^2/1)$
AC16	24017	$1+(-2^*-3)^4*((-5-6)^*-7/8+9)-(-A+B^*C)$	$-C-B+A-9^*(8-7-6)^5-4^*(3^2+1)$
AC17	24018	$12+3456-78+9A^*-B^*-C$	$-C-B+A-9-8^*((-7^*-6+5)/-4^*-3+2+1)$
AC18	24019	$-1^*-2^*3^*(4^5-6^*-7^*8^*9)-(-A+B+C)$	$-CB+A-98+7-6+543^*21$
AC19	24020	$(1-2^*3)^4*(5+6+(7-8)^9)-A^*(B-C)$	$-C^*(-B+A)+9-8+7+6^*(5^*4)^3/2^*1$
AC1A	24021	$(1-2^*3)^4*(5+6+(7-8)^9)-(-A+B-C)$	$-C-B+A+9+(-8-7^*(6-(-5-4)^3))^2^*1$
AC1B	24022	$1-2^*3^*4-567^*-8-9^*-ABC$	$C-B+A987+6^*54+3-2/-1$
AC1C	24023	$(1-2^*3)^4*(5+6+(7-8)^9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8+7+6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
AC20	24024	$12-3-4*5*(-6+7)*8*(-9-AB)+C$	$-C-B+A+(-9+8+7)*(6+(-5*-4)^3/2)+1$
AC21	24025	$(-1-2)*3*3*(4+(-5+6*7)*8*9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8+(-7+6-(-5*4)^3)*(2+1)$
AC22	24026	$-12+3456+789A-BC$	$-C-B+A-9-8*((-7*-6+5)*-4^3+2)*1$
AC23	24027	$-12+3456+78+9*ABC$	$-C-B+A+9-(8+(-7-(6-(-5*4)^3)))*(2+1))$
AC24	24028	$((1+2)^3*4*(4*-5+6)*-7+8)*9+A-B*-C$	$CBA9+8*-7+6*(5-432-1)$
AC25	24029	$(1-2^3)^4*(5+6+7-8)+9-A*(B-C)$	$-C-B+A+9+8+(7+6*(5-4)^3)^2^1$
AC26	24030	$12*(3-4)*(-5+6+7-8-9AB-C)$	$-C*(-B+A)+(-9+8+7)*(-6+(-5*4)^3)*-2^-1$
AC27	24031	$1-2^3*(4-(-5-6*-7*8)*9)+A*(B+C)$	$-CB+A-98+7+6+543*21$
AC28	24032	$(1-2^3)^4*(5+6+7-8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9*(8-7)+6-(-5*4)^3)*(2+1)$
AC29	24033	$12-3-4-(56-78-9A)*BC$	$C-(BA+98)-(7-6+543*-21)$
AC2A	24034	$-1+(2+3+4)^5-6^7/8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A987-65+4+321$
AC2B	24035	$1*(2+3+4)^5-6^7/8-9+A-B-C$	$-C-B+A-9*-8*(7+6-5*-4^3+2-1)$
AC2C	24036	$1+2*(-3+4+5678-9)+A-BC$	$-C-BA*-98+(7+65)*43-21$
AC30	24037	$-12-(-3-4+567*-8-9*ABC)$	$-C-B-(-A-9876)+54*32-1$
AC31	24038	$-1-(2-3456)+789A-BC$	$-C-B+A+(9+8+((-7+6)*-5*4)^3)*(2+1)$
AC32	24039	$-1-(2-3456-78-9*ABC)$	$-C-B+A-9-8*(7*-6-5)*4^3*(2+1)$
AC33	24040	$1-2+3456+789A-BC$	$-C-B+A-9-8*(-7*-6+5)*-4^3-2^1$
AC34	24041	$1-2-(-3456-78)+9*ABC$	$-C-B+A-9-8*(7*-6-5)*4^3*(2-1)$
AC35	24042	$-1+2-(-3456-(789A-BC))$	$C+B*A9*8-(-76-5432+1)$
AC36	24043	$12345+67*-89-(-AB+C)$	$-C-B+A-9-8*(7*-6-5)*4^3+2-1$
AC37	24044	$1+2-(-3456-789A)-BC$	$-C-B+A-9-8*(-7*-6+5)*-4^3+2^1$
AC38	24045	$1-(-2-3456)+78+9*ABC$	$-C-B+A-9-8*(7*-6-5)*4^3+2+1$
AC39	24046	$(1+2*3*(4+5)*6+7)*8*9+A-B*-C$	$-C-B+A+9+8+7*6+(-5*-4)^3*(2+1)$
AC3A	24047	$1234-56-78+9ABC$	$-CB+A9*8-7*-6*(54+321)$
AC3B	24048	$1*-2*(-3-(4-56-7*(89+A+B)))*-C$	$-C-B+A+9*8+7+(-6-(-5*4)^3)*(2+1)$
AC3C	24049	$-12+3456+789A+B*-C$	$-C-B-A9-(-8+76-543*21)$
AC40	24050	$1*(-234+5+6)*(7-8)*(-9*A+BC)$	$-C-(B+A9*(8-76)+5432*-1)$
AC41	24051	$12345-6*789-AB*C$	$CB+A987+6-5*-43+2-1$
AC42	24052	$-1+(2+3+4)^5-6^7/8+9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*8+7+6*(5*4)^3/2^1$
AC43	24053	$1+2*-3*4*-567-(89-ABC)$	$C-(B-A)+9+8+(7+6*(-5-4)^3)^2^1$
AC44	24054	$1*2*(-34+5678+9A-BC)$	$-C+BA98+76*5*-4-(3-21)$
AC45	24055	$-1+(2+3+4)^5-6^7/8+9+A*(B-C)$	$C*(-B-A)-9-(8+7*(6-(5-4^3)^2)+1)$
AC46	24056	$12-(-3456-(789A-BC))$	$-C-B+A+9-8*((-7*-6+5)/-4^-3+2^1-1)$
AC47	24057	$1-2*3^4*5-678*(-9+A-B-C)$	$-C-B+A+9-8*(7*-6-5)*4^3*(2+1)$
AC48	24058	$-1*(-2-3^4*5)*-6*(7-8*9)-(-A+B*C)$	$-C-B+A+9-8*(-7*-6+5)*-4^3-2*1$
AC49	24059	$-12+3-45*-67-(-89AB+C)$	$-C*(-B+A)-(9-8*7-6*(5*4)^3/2)^1$
AC4A	24060	$12*(3-4*-5*(6+7)+89A-B*C)$	$-C-B+A+9-(-8/(7*6+5)*4^4*(-3^2))^1$
AC4B	24061	$1*(2+3+4)^5-6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*(7*-6-5)*4^3+2-1$
AC4C	24062	$1+(2+3+4)^5-6^7/8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8*(-7*-6+5)*-4^3+2*1$
AC50	24063	$1-2+3456+789A+B*-C$	$-C-B+A+9-8*(7*-6-5)*4^3+2+1$
AC51	24064	$(1+2)^(3+4)*5*(5+6)+(-7-8)*9+A-B*-C$	$-CBA-(-9+8*7-65*-4*-3*21)$
AC52	24065	$-1-(2+3)-(-45*67-89AB+C)$	$-C-B+A+9*8+7+6*(-5*-4)^3/2-1$
AC53	24066	$(1+2)^(3+4)*5*(5+6)+(7-8)*9-A*(B-C)$	$-C-B+A+9*8+7+6*(5*4)^3/2^1$
AC54	24067	$1+2+3456+789A-B*C$	$-C-B+A+9*8+7+6*(-5*-4)^3/2+1$
AC55	24068	$(-1*2^-3)^4*-4*(-5-6*7)/-8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9*8+7+6^5+4^4(3^2+1)$
AC56	24069	$1234-56-7*8+9ABC$	$-C-B+A+9*8+(-7/(6-5))^4*(3^2+1)$
AC57	24070	$1*-23*(4-567-(8-9A)-(B+C))$	$-C-B+A+9*((-8-7)*-6*-5+4)*-3*2-1$
AC58	24071	$-1-2-(-3+45*-67-89AB)-C$	$-C-B+A+9*((-8-7)*-6*-5+4)*-3*2^1$
AC59	24072	$1-2*-3*(4-5*-6*(7+8))*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+9*8+7+6+(-5*-4)^3*(2+1)$
AC5A	24073	$((1-2^3)^4+5)*-6*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C-(BA98+76-543*2*1)$
AC5B	24074	$(1+2)^(3+4)*5*(5+6)-7/(8-9)-A*(B-C)$	$CBA9+87+65*(43-2)*-1$
AC5C	24075	$1-23*-4*(5+6)*-78*(9-A+B+C)$	$CB+A987+6*(5-(-4-32-1))$
AC60	24076	$1-2-3*-4^5/6*(-7*8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9*8+7+6*(5*4)^3/2^1$
AC61	24077	$-1-2+3-(4+567)*-8+9*ABC$	$-C-B+A+(-9*-8+7-6)*5*(4^3+2)^1$
AC62	24078	$1+2*3+45*67-(-89AB+C)$	$-C+B+A+9-8*((-7*-6+5)/-4^-3+2^1-1)$
AC63	24079	$12345-67*89+A+BC$	$C-(BA-(9+8))-(-76+543*-21)$
AC64	24080	$-1*2*-3*(5+6+7-8)*(-9A+BC)$	$-C-B+A-9*(((-8-7)*-6*-5+4)*3*2-1)$
AC65	24081	$-1+2-34*(5-6+789-ABC)$	$C+B*A98+(-7+65)*(43-(2-1))$
AC66	24082	$(-1+2+3)*4*5*6-7*8*9-A*(B-C)$	$-C-(B-A)+9-8*(-7*-6+5)*-4^3-2*1$
AC67	24083	$12-(3+45*-67)-(-89AB+C)$	$-CB-A9-8+76-543*-21$
AC68	24084	$-123-45*6*(7-8-9A+BC)$	$-C-B+A+9*8+(7-6*(5-4)*-3)^2/1$
AC69	24085	$(-1+2+3)*4*5*6-7*8*9-A+B+C$	$-C-B+A+9*8+(-7-6*(5-4)^3)^2+1$
AC6A	24086	$-1+234*56-(-7-(-89-AB))*C$	$-C*(-B+A)+9-8*(7*-6-5)*4^3+2-1$
AC6B	24087	$-1*2+(-3/-4^5-6*7)*8-9-A+B*-C$	$-C-B+A+(9+(-8+(7-6)^5)^4)*(3^2+1)$
AC6C	24088	$(-1*2^-3)^4*-4*(-5-6*7)/-8-9+A+B+C$	$-C-B+A+9*(8+(7*(6-5)+4)^3)^2-1$
AC70	24089	$12+3-45*-67+89AB-C$	$-C-B+A-9*8*7+6*(5+4^3(2^2))^1$
AC71	24090	$-12*(-3-4+5-(-6-7))*(-8-9-AB+C)$	$-C-B+A+9*(8+(7*(6-5)+4)^3)^2+1$
AC72	24091	$1*(-2-(-3*4^5+6*7))*8+9-A+B*-C$	$C+B*A9+8*76*(5+4-(3-21))$
AC73	24092	$((-1*2^-3)^4+5)*6-7*8*9+A*(B-C)$	$CBA9+8+7+6*(5-432)+1$
AC74	24093	$12+3*(4-567)*-8+9+ABC$	$-CB-A+98+7-(-6+543)*-21$
AC75	24094	$(1+2)^(3+4)*5*(5+6)+7+8+9-A+B+C$	$C+BA98-(76*5*4-(32-1))$
AC76	24095	$1-2*-3*(-4-5*-6*(7+8))*9-A*(B-C)$	$-CB-A-98+76+543*21$
AC77	24096	$1*-2*(3+(-4+567-8+9)*A-B-C)$	$C*(-B+A)*(98-7+(-6+54)*3(2+1))$
AC78	24097	$-1+2+3+45*67+89AB+C$	$C*(-B-A)-(9*(-8-(-7-6)^5*4^3)/-3+2)*1$
AC79	24098	$1234-5-67-8+9ABC$	$CBA9-8*(-7+6)*(5-4-321)$
AC7A	24099	$-1+23+45*67+89AB-C$	$-CB-A9+8+76-543*-21$
AC7B	24100	$1+2345-(67-(89AB-C))$	$-C-B-(A-(-98-7*6-543*-21))$
AC7C	24101	$1+23-45*-67-(-89AB+C)$	$CB+A987-65*4-(3-(2+1))$
AC80	24102	$-12+3456+7+8-9A*B*-C$	$CB+A987-(-6*(5+43)+21)$
AC81	24103	$-1*(-2-(3456+7-8)+9A*B*-C)$	$CB+A987-654/-3-21$
AC82	24104	$-1+(-2+3^4)*((-5+6*7)*8+9)-A*(B-C)$	$-C-B+A-9*(-8-7)+(-6-(-5*4)^3)*(2+1)$
AC83	24105	$-1+(-2-3*(4^5+6)*7)/-8*9-A*(B+C)$	$-C-BA+98+7+(-6+543)*21$
AC84	24106	$-1-2^3*(-4+5-6*7*8)*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*8+7*6*5*4*3^2-1$
AC85	24107	$1234-5-6-78+9ABC$	$-C+B+A+9*8+(-7-6*(5-4)^3)^2+1$
AC86	24108	$1234+5-67-8+9ABC$	$-C-B+A-9*8+7*6*5*4*3^2-1$
AC87	24109	$1+(-2+3^4)*((-5+6*7)*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8-(7+6))*(5+(-4^3)^2(2+1))$
AC88	24110	$1-234+567-8*(9+A)*-BC$	$-C-B+A+(-9+8*7-(6+(-5*4)^3))*(2+1)$
AC89	24111	$-1+(-2-3*-4^5/6)*(7*8-9)+A-B*-C$	$-CB-A9-(-87-6+543*-21)$
AC8A	24112	$-1+2-3+4*(-56-7)*-8+9ABC$	$-CBA+9876-5+4*-3*21$
AC8B	24113	$12+3-45*-67+89AB+C$	$C-B*(-A9-876-(54+321))$
AC8C	24114	$1234-5-67+8+9ABC$	$CBA+9876-5+432-1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
AC90	24115	-1234-56*-78-9A*-BC	CBA+9876-5-432*-1
AC91	24116	-1*(-2-(-3*4^5+6))*7/-8*9+A-B-C	-C-B+A987-6+5-(-4-321)
AC92	24117	1234+5-6-78+9ABC	-CBA-9+8+7-65*4*-3*21
AC93	24118	12+3456-7+8-9A*B*-C	CBA9-8+7*(6+5)*-43-(2-1)
AC94	24119	1234-5+6-78+9ABC	-CB-A-9-8+7-(-6+543*-21)
AC95	24120	12*-3*(456-789-A+B+C)	C*(-B+A98-(-76-54)+32-1)
AC96	24121	-1-23*(-456-7)-8*(-9A-BC)	-CB-A-9+8-(7-6)-543*-21
AC97	24122	-1-(-2345+67)-(-89AB-C)	-C-B+A-9*(-8-7)-6*(-5*-4)^3/-2*1
AC98	24123	(1+2)^(3+4)*(5+6)+7+8*9-(-A+B+C)	-C-B+A-9-8-7+6^5+4^(3*2+1)
AC99	24124	1234-(-5+67-8)+9ABC	CBA+9876+5-(-432+1)
AC9A	24125	(1+2+3)^4*((-5-6)*-7/8+9)-(-A+B+C)	CBA+9876+5-432*-1
AC9B	24126	1234-(56+7-8)+9ABC	CBA+9876+5-(-432-1)
AC9C	24127	-1-23-4*(-5-678)+9A*BC	-CB-A+9-(-8+7)-6+543*21
ACA0	24128	1*2*(345+67*-8)*(-9A-(-B-C))	-C-B+A-9+(-8*-7-(6+(-5*4)^3))*(2+1)
ACA1	24129	1234+5-(-6+78-9ABC)	C-(B-A)-((-9-8)*7-6/((-5*-4)^-3*2)+1)
ACA2	24130	-1*(-23-4+5678)*(-9-A+B-C)	-C-B+A+9+8+(-7*-6-(-5*4)^3)*(2+1)
ACA3	24131	(-1*2*(-3-4^5)/-6+7)*-8*9-(-A+B+C)	CB-(-A987+65*-4)-(-3-21)
ACA4	24132	-12-3*(4+56)*(-78-9)-(AB+C)	C-B-(-A987+6+5+4-321)
ACA5	24133	((1+2)^3-4*(-5-6)*7)*8*9-A+B+C	-C-B+A+((-9*-8*7*-6+5)*-4-3)*2^1
ACA6	24134	1*-2*(3*4-5678-(9+A)*(-B-C))	-C-B+A+((-9*-8*7*-6+5)*-4-3)*2+1
ACA7	24135	-12*(-3-45-(-67+89A+BC))	-CBA+9+8+7-65*4*3*-21
ACA8	24136	-1+23-(-456+7+8*-9A*(B+C))	C-(B-A)-((-9-8)*7-6*((-5*-4)^3/2+1))
ACA9	24137	-12-(3-4)-5-(-67-89)*(-A-B*-C)	-C-B+A-9-8+7+6^5+4^(3*2+1)
ACAA	24138	1*2*(-345+6789-ABC)	-C-B+A-9*(8-7)+6^5+4^(3*2+1)
ACAB	24139	1234+5-(6-7*-8-9ABC)	-C-B+A-9+8-7+6^5+4^(3*2+1)
ACAC	24140	1234-56+7+8+9ABC	-C-B+A+(-9+8)*(7-6^5-4^4*(3*2+1))
ACB0	24141	-1+(-2-(-3*4^5+6))*7/-8*9-A+B+C	-C-B+A+9-8-7+6^5+4^(3*2+1)
ACB1	24142	-1*(-2-(-3*4^5+6))*7/-8*9-A+B+C	-CB+A987-6-5+432+1
ACB2	24143	-12+3456+7*8+9A*B*C	CB+A987+6*54-32+1
ACB3	24144	12345-6*7*8+9A*(B+C)	C+B+A987-6-5-4+321
ACB4	24145	12+3*-4*5*6*-7-(8-9ABC)	-C-B+A+((-9*-8*7*-6+5)*-4+3)*2*1
ACB5	24146	(-1/-2+3^4)*(-5+6*7)*8+9-A+B+C	-C-B*(A98-765)*-4+3-2+1
ACB6	24147	(-1*-2-(-3/4)^-5)*-6^4/(-8*9)-(-A+B+C)	-C-B+A+(9-8)^7*6^5+4^(3*2+1)
ACB7	24148	(-1-(-2*(-3-4^5)/-6+7)*8)*9-A+B+C	-C-B+A+(9-8)^7+6^5+4^(3*2+1)
ACB8	24149	1-2-34*5*(-6+7)*8+9A-BC	C-B+A987-6*(5+4*(3-21))
ACB9	24150	-1*2*(-3-4)*(-5*6-(78-9-ABC))	-C+B+A987+654-321
ACBA	24151	1234+5-(-6*7+8-9ABC)	-C-B-(A-(-98-7))-6+543*21
ACBB	24152	1+(-2*-3)^4*((-5-6)*-7/8+9)-A+B+C	-CB-(-A987-6-(-5+432-1))
ACBC	24153	-12-34+5-(-6-7)*(8+9+ABC)	-C-B+A-9+8+7+6^5+4^(3*2+1)
ACCO	24154	-1*2*(-3-4-5678-9A+BC)	-CB-(-A987-6*5*4*-3*-2)-1
ACC1	24155	(-1-2^3*(-4-5)*6)*7*8+9-A*(B-C)	-C-B+A+9-8+7+6^5+4^(3*2+1)
ACC2	24156	-123*(-45+6-(78+9A)+BC)	-C-B+A+9/(8-7)+6^5+4^(3*2+1)
ACC3	24157	-1*23*(-4-(-5-6))*(-7-(-8-9+AB)+C)	-C-B+A+9+8-7+6^5+4^(3*2+1)
ACC4	24158	-12-(-3456-789A)-B-C	-C-BA9+8-(7+654)*(3-21)
ACC5	24159	-1+(-2+(-3*4^5+6)*7)/-8*9-A+B+C	C+B-(A-9)-8+7+(-6+543)*21
ACC6	24160	1*(-2+(-3/4^-5+6)*7)/-8*9-A+B+C	C+B+A-9*(8-7)+6^5+4^(3*2+1)
ACC7	24161	1+(-2+(-3*4^5+6)*7)/-8*9-A+B+C	-C+B+A987-6*-5-4+321
ACC8	24162	-12-3+4*(-5+67+8-9A)*-BC	-C-B+A-9-8+7*6^5*4*3^-2*1
ACC9	24163	-1-2+345-6*7-8*(-9A)*BC	-C-B+A-9-8+7*6^5*4*3^-2+1
ACCA	24164	1+(-2-3*4)*-5*(-6*-7*8+9)-A+B+C	-C-B+A-9+(-8*-7-6-(-5*4)^3)*(2+1)
ACCB	24165	12*-3*(-4+5)*(678-9AB+C)	C-(B-A)+9-8-7+6^5+4^(3*2+1)
ACCC	24166	1*2*(-34+5678-9A+BC)	-C-B+A+(9*-8*7)*-6*(-5*-4*3+2)-1
BO00	24167	1234+5-(-6*-7-(8+9ABC))	-C-B+A+(9*-8*7)*-6*(-5+4^3+2+1)
BO01	24168	1+(-2-3*4*5)*-6*(7*8+9)-(-A+B+C)	-C-B+A+(9*-8*7)*-6*(-5*-4*3+2)+1
BO02	24169	-1-2^3*(-4-5)*-6*-7*8-9-(-A+B+C)	-C-B+A-9-(-8-(7-6)-543*21)
BO03	24170	-1-2+3456-(-789A+B+C)	-C-B+A-9-8*7*-6*(-5-4)*(3^2-1)
BO04	24171	-1*(-2345+6+7-89AB+C)	-C-B+A+9+8+7+6^5+4^(3*2+1)
BO05	24172	1-2+3456+789A-B-C	C-(B-A)+(9-8)^7+6^5+4^(3*2+1)
BO06	24173	12+3456-(-7*8+9A*B*-C)	-C-B-(-A+9+87-6+543*-21)
BO07	24174	-1+2+3456+789A-B-C	C+B+A987+654-321
BO08	24175	1-2^3*(-4-5)*-6*-7*8-9-A-B+C	C-BA+9+8-7+6+543*21
BO09	24176	1+2+3456+789A-B-C	-C-B+A+(9-8*7*6^(5-4+3))/(-2-1)
BO0A	24177	-1+2345+(-6-78-9A)*-BC	-C-B+A-9+8+7*6^5*4*3^-2-1
BO0B	24178	-1+2*(3+4+5678-9)+A-B-C	-C-B+A-9+8+7*6^5*4*3^-2*1
BO0C	24179	(1-2+3)^4*(4+5)*6*7/8*9+A-B-C	C+B-A9-8-7-6+543*21
BO10	24180	1234+5-6-7-(8-9ABC)	-C-B+A+9-(8-7*6^5*4/3^2)^1
BO11	24181	1234-56+7*8+9ABC	-C-B+A+9-8+7*6^5*4*3^-2+1
BO12	24182	-1-(-2345-6)-(7-89AB)-C	-C-B+A+(9*8*7*6^(5-4+3))/(2+1)
BO13	24183	-1-2345*(6-7)+89AB-C	C-B-A9-(-8-7-(6+543*21))
BO14	24184	-1+2345-6+7+89AB-C	-C-B*(A9-8)*-7+6543+21
BO15	24185	1234+5-67*(-89-AB)+C	-C+B+A987-65*(-4-3)+2+1
BO16	24186	1+2345-6-(-7-89AB)-C	-C+BA9+87*-6*543/-21
BO17	24187	(-1-2-3*4+5)*6*(7+8)*9-A+B+C	-C-B+A+(9*8*7*6^5*4)/3^2^1
BO18	24188	12-(-3456-789A)-(B+C)	-C-B+A+9+8*7*6^(5-4+3)/(2+1)
BO19	24189	1234+56-78+9ABC	-C-B+A+9+8*-7*(-6/(5-4))^3*2+1
BO1A	24190	(1+2^(3*4+5)+6^7)/(8+9)-A+B+C	C+BA98-765-4-321
BO1B	24191	-1-2+345+67*(89+A+BC)	-C-(BA-9876+54*-32)-1
BO1C	24192	1234+5+6-7-8+9ABC	-C-(B-A987)-(-65+4-321)
BO20	24193	12345-6*789A*-BC	-CBA+9876-5*43+21
BO21	24194	-1-2+3456-(-789A+B)+C	-C-B+A-9+8*7+6^5+4^(3*2+1)
BO22	24195	12*(34-56-(-7-89A)+BC)	-C-B+A+9+8+7*6^5*4/3^2-1
BO23	24196	1234-5+6+7-8+9ABC	-C-B+A+9+8+7*6^5*4/3^2^1
BO24	24197	1*2+3456+789A+B-C	-C-B+A+9+8+7*6^5*4/3^2+1
BO25	24198	1+2+3456+789A+B-C	-C+B+A987-6+54+321
BO26	24199	1234+5*(6-7)+8+9ABC	C-(B+A)-9-(87-6-543*21)
BO27	24200	1234-5-6+7+8+9ABC	-C+B+A987-6+54+321
BO28	24201	-1+(-2-3/-4^-5-6*7)*8-9-(-A+B+C)	-C+B+A+9-87-6-543*-21
BO29	24202	-1+2+3456+78-9A*-B*C	C-(B-A)-9+8+7*6^5*4*3^-2*1
BO2A	24203	(-1+2+3^4)*-5*(6+7-8*9)-A+B+C	-C-B+A+(9*8*7*6^5*4/3)/(2+1)
BO2B	24204	-12+3456+789A+B+C	C-(B-A)+9-(8-7*6^5*4/3^2)^1
BO2C	24205	(1-2+3)^4*(4+5)*6*7/8*9-A+B+C	C-(B-A)+9-8+7*6^5*4*3^-2+1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
B030	24206	1234-(-5-6)-(-7+8-9ABC)	-C*(-B+A)+9-8+7*6^5*4*3^2-2+1
B031	24207	1*2345+6-7+89AB+C	CB+A+9876+54*32-1
B032	24208	1-(-2345-6)-(7-(89AB+C))	-C-B+A+(-9-8)*(-7-6)+(-5*-4)^3*(2+1)
B033	24209	1234+5+(6-7)*(-8-9ABC)	C+B+A-98+7-6-543*-21
B034	24210	12+3456+789A+B-C	-C-(-B-A987-6-54)+321
B035	24211	12+3456-789A*(B-C)	CB-A9-87-6-543*-21
B036	24212	12+3456-(-789A+B-C)	-C-B+A+9+8*7+6^5+4^4*(3*2+1)
B037	24213	-1-(-2^3*(-4-5))*-6*7*8*9-A+B+C	-C-B+A+(-9*-8*7*-6+5)*-4+3)*-2*1
B038	24214	1+2-(-3-4+567*-8)-9A*-B*C	-C+B-(-A987-65+4-321)
B039	24215	1-(-2^3*(-4-5))*-6*7*8*9-A+B+C	CB*(-A9-(-8+6)-(-54+32+1))
B03A	24216	12+3456+78+9A*-B*-C	CB+A987-65-4+321
B03B	24217	1-2+(-3*-4^5-6*7)*8*9-(-A+B+C)	C-(-BA-9876-54*32-1)
B03C	24218	123+45*6*7+8+9ABC	C-(B-A)-9+8*7+6^5+4^4*(3*2+1)
B040	24219	1^2+(-3*-4^5-6*7)*8*9-(-A+B+C)	-CB-A-9+8+76+543*21
B041	24220	-1+2345+6-(-7-89AB-C)	-C*(-B+A)+9+8+7*6^5*4/3^2-1
B042	24221	-1*(-2345-6-(-7+89AB)-C)	C-(B-A)+9+8+7*6^5*4/3^2+1
B043	24222	1+2-(-3456-789A-B-C)	C+B+A987-6+54+321
B044	24223	1-2-3*((-4^5+6+7)*8+9)-(-A+B+C)	CB-(A9+87)-(-6-543*21)
B045	24224	(-1-2-3*4^5+6)*(-7-8/9)-A+B+C	CB+A987-(65-4)+321
B046	24225	1-(-2+(-3*-4^5+6)*7)/-8*9+A-B-C	-C-B+A+((-9*-8*7*-6-5)*-4+3)*-2/-1
B047	24226	-1-23+4+(56+7+8)*9A+BC	-C-B+A+9*8+7+6^5+4^4*(3*2+1)
B048	24227	1+2345-6*-7+89AB-C	C-B-(-A-9)*(-8+765)-4*-3*21
B049	24228	1*(-2-(-3*4^5+6*7))*8*9-A+B+C	-C-B+A+(-9-8)*(-7+6*5)*(-4^3+2)-1
B04A	24229	1*23-4-567*-8+9A*B*C	-C-B+A+(-9-8)*(7+6*-5)*(4^3-2)^1
B04B	24230	12345+6-(-7-8*-9*(AB-C))	C-(B-A)+(-9*-8+7-(6+(-5^4)^3))*(2+1)
B04C	24231	1+2+3*(4567+8-9AB+C)	-CB-A-9+87-6+543*21
B050	24232	(-1+(-2+3*-4*5)*6)*(7-8*9)-(-A+B+C)	C-(B-A)+(-9-8)*(-7-6)+(-5*-4)^3*(2+1)
B051	24233	(-1-2)*(3+(-4^5+6+7)*8)-9+A-B-C	-C-B+A987-(6^5*4-321)
B052	24234	12+3456+789A+B+C	-CB+A987+65-(-432+1)
B053	24235	1-2+(-3*-4^5-6*7)*8+9+A-B-C	-CB+A987+65+432*1
B054	24236	((-1+2)*3*-4^5-6*7)*8+9-(-A+B+C)	-C-(-B-A987+65-432-1)
B055	24237	1^2+(-3*-4^5-6*7)*8*9-(-A+B+C)	C-B+A987-(65-432*1)
B056	24238	1-2+34+5678*(-9+A-B+C)	-C-B+A987-65-(-432-1)
B057	24239	123-4-567*-8+9*ABC	-C-B+A-9*8*(7/6+5-(4+3)^(2+1))
B058	24240	1*-2*(-34-5678-(-9-(A-B)*-C))	CB+A987+6-54+321
B059	24241	1234-5+6*7+8+9ABC	-C-B+A-9*(8*7+6-5)*(-4-3)^2-1
B05A	24242	-1*2+(-3/-4^5-6*7)*8*9-A+B+C	C-B*-A+9876+54*(32+1)
B05B	24243	-1-2+3456+(7+89)*AB-C	C-(-BA+98)-(76+543*-21)
B05C	24244	-1*-23*(45+67*8+9*(A-B+C))	C*(-B-A)+(9/8*7*6^5+4)/(3/2+1)
B060	24245	1234-56+78-9ABC	C*(-B-A)-9*(8-7*-6*-5*(4+3^2))-1
B061	24246	1*2*(34-(-5678+9+A)-B+C)	-C-B+A+(-9-8)*(-7*(-6*-5+4)^3*2+1)
B062	24247	-1+234*(-5-(-6-7))*8-(-9-A+BC)	-CB-A+98-7+6+543*21
B063	24248	-1*(2+3*((-4^5+6+7)*8+9))-A+B+C	-C-B+A+9+((-8-7)*-6-(-5^4)^3)*(2+1)
B064	24249	-1+2345-6*-7+89AB+C	-CB-(A-98)-(-7+6+543*-21)
B065	24250	(-1+2)*-3*((-4^5+6+7)*8+9)-A+B+C	C-(B-A)+9*8+7+6^5+4^4*(3*2+1)
B066	24251	1-(-2+(-3*-4^5+6)*7)/-8*9-A+B+C	-C-B+A+9*8+7*6^5*4/3^2+1
B067	24252	1234+56-7-(-8-9ABC)	-C-B+A+9*8+7*6^5*4/3^2+1
B068	24253	1+2-3*((-4^5+6+7)*8+9)-A+B+C	CBA-98*(-76-5)+4321
B069	24254	1*2+3*(4567-89A-BC)	C-(B-A)+(-9-8)*(-7+6*5)*(-4^3+2)+1
B06A	24255	-12*-3*(456-7-8*9-(AB-C))	-CB+A+98-7-6-543*-21
B06B	24256	(-1-2)*(3+(-4^5+6+7)*8)-9-A*(B-C)	C-(B-A)+(9+8*7)*(6^5+(4+3)^(2+1))
B06C	24257	12345+6+7*(-89A+BC)	C*(-B-A)+(-9+8+7^6)*-5/(-4^3*2)-1
B070	24258	1+2-(-34-567)-8*9A*(-B-C)	C+B+A987-(65-432+1)
B071	24259	(-1-2)*(3+(-4^5+6+7)*8)-9-A+B+C	C+B+A987-65+432*1
B072	24260	-1*(-2-3*4^5+6*7)*8*9-A+B+C	C+B+A987-(65-432-1)
B073	24261	1-2+(-3*-4^5-6*7)*8+9-A+B+C	-C+B+A987-6*(-54-32)*1
B074	24262	12+34+567*8+9A*-B*-C	-C*(-B-A)+9+8-7+6*(5^4)^3/2^1
B075	24263	1234+5+6-7*-8+9ABC	-C-B+A+9*8*7/6*(5+4*3)^2+1
B076	24264	12-34*-5*(6+78)+9AB+C	-C-B+A+9*8*7/6*(5^4-3)^2+1
B077	24265	-1+2*-3*-456+78-9A*-BC	-C+B-(A9-8-76)-543*-21
B078	24266	-1*-2*(3+4-(-5678+9A)+BC)	-C-B+A+9+((-8-7)*-6-(-5^4)^3)*(2+1)
B079	24267	1-2-(3*(-4^5+6+7)*8+9)-A+B+C	C-B-A9-(-87+6)+543*21
B07A	24268	-1+2345+67+89AB-C	C-(B-A)-(-9-8*-7*(-6/(5-4))^3*2-1))
B07B	24269	1*2345+67+89AB-C	-CB+A+98+7-6-543*-21
B07C	24270	1-(-2345-67-89AB)-C	C+B-(A+9)-(-8-7*-6-543*21)
B080	24271	1+2-(3*(-4^5+6+7)*8+9)-A+B+C	-C+B*(-A9+876+543)-21
B081	24272	(-1-2*(-3+4*5)*-6*7)*(8+9)-A+B+C	-C*(-B+A)-(-9*8+7*(6-((5-4^3)^2+1)))
B082	24273	-1*-23*(-456+78+9*(A+BC))	C-B+A+9+8+76+543*21
B083	24274	(-1-2*3^4)*(-5-6)*7-8*9-(-A+B+C)	C-(B-A)+9*8+7*6^5*4/3^2-1
B084	24275	-1*(-2*-3-4^5+6)*7+8+9-(-A+B+C)	C-(B-A)+9*8+7*6^5*4/3^2+1
B085	24276	1+2+3*(4-56)*(-7-89)-(-A+B+C)	C*(-B+A98-765-43*21)
B086	24277	-1-(-2-3*4^5+6*7)*8+9-A+B+C	CB+A987-6^5-(-4-321)
B087	24278	1234+5+67-8+9ABC	-C-B+A-9*(8*7+6)*(-5-4)*-3*2+1
B088	24279	1-(-2-3*4^5+6*7)*8+9-A+B+C	C-(-B-A987-6*-5*-4-321)
B089	24280	(-1-2*((-3-4)/5^4-6+7*8))/9+A-B-C	CBA9-8+76*(5-4)*(-32-1)
B08A	24281	-12-3-(4567+89A*(B-C))	-C-B+A-9*(8+((-7-6)/5^4-4+3)/(2+1))
B08B	24282	1234+56+7-(-8-9ABC)	C-B-A-9*((8*7+6)*(-5-4)*-3*2+1)
B08C	24283	-12+3-(-4567-89*(AB-C))	C-B+A+98-7+6-543*-21
B090	24284	1234-5-(-67-8)+9ABC	-C-B+A987-6-5+432-1
B091	24285	-12*(-34+5+67+8-9AB-C)	C-B+A+9+8+6-543*-21
B092	24286	1234-5*6+78+9ABC	C-B+A*9-(8+76-543*21)
B093	24287	1+(2+(-3-4)^5)*(-6-7)-8)/9-A+B+C	-C-B+A-9*(-8-7*(-6-5)*4)*-3*(2+1)
B094	24288	1*2*(-34+5678-9-(A*B+C))	-C-B+A-9*(8*7+6)*(-5-4)*-3*2+1
B095	24289	1+2*(-3+45)*(-6+78-9+AB)-C	C-(-B-A9+8+76+543*21))
B096	24290	1-2*-3*(-4-5*6)*-7*(8+9)-A+B+C	-C+BA98-(7-(-6+54))*(-3-21)
B097	24291	-1+(-2-3*4)*-5*(-6*-7*8+9)-(-A+B*-C)	-CB+A9876-54-3*21
B098	24292	-1+2345+67+89AB+C	C-(-BA98-76)-(543*2-1)
B099	24293	-1*(-2345-67-89AB-C)	-CB+A9+8+7+6+543*21
B09A	24294	1234+5-(-67-8-9ABC)	-C-B+A-9-(8+7*(6-(-5-4^3)^2)+1)
B09B	24295	1-2-3-4567+89A*(B+C)	-C-B+A-9-8-7*(6-(-5-4^3)^2)^1
B09C	24296	1^2+(-3*-4^5+6)*7+8/9-A+B+C	-C-B+A-9/-8*((-7/(6-5))^4*3^2-1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
BOAO	24297	$-1 * (-2 - (-3^* -4^5+6) * (7+8/9)) -A+B+C$	$-C-B+A-9^*8-7+(6+5^*4+3)^{(2+1)}$
BOA1	24298	$1+2+(-3^*-4^5+6) * (7+8/9) -A+B+C$	$C+BA-98-7^*6+543^*21$
BOA2	24299	$-1 * (-2^* (-3^*-4^5+6) * -7+8) / 9 -A+B+C$	$-C-(B-A9+87+6+543^*-21)$
BOA3	24300	$-12^*(34-56-78-(9+A-B)) * C$	$CBA+9876+543-2-1$
BOA4	24301	$1-234^*(-56+7)+8^*(9-A-B)+C$	$-CBA+9876+5^*(-43+21)$
BOA5	24302	$1-2^*-3^*(4^5-6^*-7^*8^*9) -A+B+C$	$CBA+9876+543-2+1$
BOA6	24303	$-1^*(-2+3-4-5^*-6^*(-78+9^*(A+B-C)))$	$-C-B+A+9+8-7+6-543^*-21$
BOA7	24304	$(-1-2^*-3^*(-4-5) * (6-7^*8)) * 9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*8-(7-6^*(-5+4+3))^{(2+1)}$
BOA8	24305	$1234-(5+6-78-9ABC)$	$CBA+9876+543+2^*1$
BOA9	24306	$(-1-2^*((-3-4) / 5^*-6+7^*8)) / 9 -A+B+C$	$-C-B+A-9-(8-((-7-6) * (5+4+3)))^{(2)} * 1$
BOAA	24307	$(1^*-2+3)^4 * (-5^*-6+7^*8+9) -(-A+B+C)$	$-C+B-(-A987+6+5+432^*-1)$
BOAB	24308	$((-1-2) * (-3-4^5) -6^*7) * 8+9-A-B-C$	$-C-B+A+(-9-(8+(-7-6) * 5^4)) * 3-(2+1)$
BOAC	24309	$-1+2^*(34+5678) - (9A-BC)$	$-C+B+A-9^*(-8-7^*(-6-5) * 4) * 3^*(2+1)$
BOBO	24310	$-1+23+45^*6^*(78+9A-BC)$	$-C-B+A+(-9-(8+(-7-6) * 5^4)) * 3-(2-1)$
BOB1	24311	$-1^*-2^*-3^*(-4-5^*-6^*(-7-8) * 9) -(-A+B+C)$	$-C-B+A-9+8-7^*(6-(5-4^3) * 2) * 1$
BOB2	24312	$-1+2^*-3^*(-4-5) * (-6^*-7+8) * 9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(8+(-7-6) * 5^4)) * 3+2-1$
BOB3	24313	$-12+3456+789A-B^*-C$	$-C-B+A+9-8-7^*(6-(5-4^3) * 2) * 1$
BOB4	24314	$-1-234^*-56+78^*-9-ABC$	$-C-B+A+(-9-(8+(-7-6) * 5^4)) * 3+2+1$
BOB5	24315	$1234+5-6+78+9ABC$	$-C-B-(-A-98+76-543^*21)$
BOB6	24316	$((-1-2) * (-3-4^5) -6^*7) * 8-9-A+B+C$	$-C-(-B-A987+6-5-432+1)$
BOB7	24317	$1234-5+6+78+9ABC$	$CB-(-A987+6)+5^*4+321$
BOB8	24318	$-1-(2-(-3 / -4^5-5-(6+7))) * 8+9) - (A-B^*-C)$	$CB+A987+654-321$
BOB9	24319	$(-1+2^*3) * -4^*(-5-6) * (7+8^*9) +A-B-C$	$-C+BA98+76^*5+4^*-321$
BOBA	24320	$1-2+3^*(4567-89A-B^*C)$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4) * 3^*2-1$
BOBB	24321	$1^*2^*(3+4^5) ^{(6 / (7-8) +9) +A-B-C}$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4) * 3^*2^*1$
BOBC	24322	$1+(-2^*(-3+4+5^6) * -7+8) / 9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8+7+6+5+4) * 3^*2+1$
BOCO	24323	$1^*(-2-3^*(4^5+6) * 7) / -8^*9 - (-A+B+C)$	$-C-B+A+9^*(8-7+6+5-4^3) ^{2/1}$
BOC1	24324	$-123-45^*-67-8+9A^*BC$	$-C-B+A+9^*(8-7+6+5-4^3) ^{2+1}$
BOC2	24325	$-1-2+3456+789A-B^*-C$	$-C-B+A-9^*8+7^*(6+(5-4^3) * 2) +1$
BOC3	24326	$12-3+456+7+8^*(9+A)^*BC$	$-C-B+A+((-9-8) * -7-6-(5^4) * 3) * (2+1)$
BOC4	24327	$1234+5+6+78+9ABC$	$CB+A987-6^*(-54+3-21)$
BOC5	24328	$(-1-2^*3^4) * -5^*(6+7+8+9) - (-A+B^*C)$	$-CB-(-A987-6-(-543+2+1))$
BOC6	24329	$-1+2-(-3456-789A-B^*C)$	$-C-B+A+9+8-7^*(6-(5-4^3) * 2) * 1$
BOC7	24330	$1+23+456-7-8^*(9+A)^*-BC$	$-C-B+A+(-9-8) * (7+6-(5+4) * 3) * 2-1$
BOC8	24331	$1-(-2-3456-789A+B^*C)$	$-C-B+A+9+((8^*(7-6)+5) * 4^3) ^{2-1}$
BOC9	24332	$(1-(2+3) ^4) * (-5-6^*7+8) +9+A-B-C$	$-C-B+A+(-9-8) * (7+6-(5+4) * 3) * 2+1$
BOCA	24333	$1-2^*(3+4-5678) -(-9A-B)+C$	$-C-B+A+9+((-8^*7^*(6-5+4) * 3) ^{2+1})$
BOCB	24334	$((-1-2) * (-3-4^5) -6^*7) * 8+9-A+B+C$	$C+BA98-(-7^*(65-4) * -3-(2+1))$
BOCC	24335	$-1^*(2-(-3^*(-4^5+6)+7) * 8) -9-A+B^*-C$	$C-B-(-A9+8+76)-543^*-21$
B100	24336	$-12+3456-(-789A-BC)$	$C^*(-BA+987+654-321)$
B101	24337	$1-2^*(3-(4+5678)) -(-9-AB) -C$	$CBA-98+(-76+543) * 21$
B102	24338	$1-2^*-3^*(4-5^*6^*(-7-8) * 9) -A+B+C$	$-CB-(-A987-6)-(-543+2+1)$
B103	24339	$-1 / -2^*-3^*(-4^*-5+6^*-7^*-8^*9) +A-B-C$	$-CB+A987+6+543-2^*1$
B104	24340	$-123-45^*-67+8-9A^*-BC$	$-CB+A987+6+543-2+1$
B105	24341	$1+2-34-5+6+(-7+89) * A^*(B+C)$	$C+B-(-A987-(-6+5)-432^*1)$
B106	24342	$(-1+2^*3) * -4^*(-5-6) * (7+8^*9) -A^*(B-C)$	$-C-(-B-A987+6)-(-5-432-1)$
B107	24343	$12+3456+789A+B^*C$	$C+BA98-76^*-5-4^*321$
B108	24344	$-1-(2+(-3+4^5-6) * (-7-(8+9))) +A-B-C$	$C+BA987+6-5-(-432-1)$
B109	24345	$(-1+2^*3) * -4^*(-5-6) * (7+8^*9) -A+B+C$	$-C-B+A-9-(-8+7-6) * (5-4^3) ^{2*1}$
B10A	24346	$-1+2^*(3+4^5) ^{(6 / (7-8) +9) +A+B+C$	$-C+BA98-7-654-321$
B10B	24347	$1^*2^*(3+4^5) ^{(6 / (7-8) +9) -A+B+C$	$C+B+A+9-8+7+6-543^*-21$
B10C	24348	$-1-2+3456+789A+BC$	$-C-B+A+(-9-8) * ((7+6-(5+4) * 3) * 2-1)$
B110	24349	$1^*-2+3456+789A+BC$	$-C+B+A+9-8-76-543^*-21$
B111	24350	$1-2-(-3456-789A)+BC$	$-CBA-987+6543^*2-1$
B112	24351	$12345-67^*(-8+9A-B)+C$	$-C-B+A-9+8^*((7-6^*-5/4) ^3-2^*1)$
B113	24352	$-1+2-(-3456-789A)+BC$	$-CBA-987-6543^*2+1$
B114	24353	$-1^*(-2-3456-789A-BC)$	$-C-B+A+((-9-8) ^7+6) * (5-4^3) ^{2-1}$
B115	24354	$1+2+3456+789A+BC$	$-C-B+A+((9-8) ^7+6) * (5-4^3) ^{2*1}$
B116	24355	$(-1+2^*3) ^4 * 5-6^7 / (-8^*9) - (-A+B+C)$	$-C-B+A+((9-8) ^7+6) * (5-4^3) ^{2+1}$
B117	24356	$-1+(-2-3 / -4^*-5-6^*7) * 8-9+A-B^*-C$	$-C-B+A+9+(8+7+6) * ((5-4^3) ^{2-1})$
B118	24357	$1^*(-2-(-3+4^5+6^*7)) * 8-9-A-B^*-C$	$-C-BA+98+76+543^*21$
B119	24358	$(1-(2+3) ^4) * (-5-6^*7+8) +9+A+B+C$	$-C+BA-98+7^*-6-543^*21$
B11A	24359	$(-1 / -2+3^*(-4^*5+6+7)) * -8^*9 -(-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8-(7-6^*(-5+4+3))^{(2+1)}$
B11B	24360	$-1^*-23^*(4+5-(678-(-9A-BC)))$	$-C^*(-BA9+8+7-65-4+32-1)$
B11C	24361	$-1+(2+3) ^4 * (-5^*6 / (7-8) +9) - (-A+B+C)$	$CB-A+9-8-76-543^*-21$
B120	24362	$12345-(6-7^*(-8+9A) * B)+C$	$C^*(-B-A)+9-8+7+6^*(5+4^3) ^{2*1}$
B121	24363	$12-345-6-(7+8) * -9AB-C$	$-C+B+A-(-9-8-((-7-6) * (5+4+3)))^{(2-1)}$
B122	24364	$-1-2^*3^*(4^5-6^*-7^*-8^*9) -A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4) ^3-2-1$
B123	24365	$-1 / -2^*-3^*(-4^*-5+6^*-7^*-8^*9) -A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4) ^3-2/1$
B124	24366	$12+3456+789A+BC$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4) ^3-2+1$
B125	24367	$(-1-(2-3^4+5+6^*7)) * 8+9 -(-A+B^*-C)$	$C+BA98-7+6^*-5^*(43-2+1)$
B126	24368	$(-1-2^*-3^4+5) * (-6-(7+8)) * 9-A-B-C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4) ^3+2-1$
B127	24369	$(-1+2^*(3+4+5)) * 6-(7+8^*9) -(-A+B^*C)$	$C+BA-9-87+6+543^*21$
B128	24370	$-1-(2+(-3+4^5-6) * (-7-(8+9))) -A+B+C$	$-C-B+A-9+(8+7-6+5^4) ^3+2+1$
B129	24371	$(-1-2^*-3^4+5) * (-6-(7+8)) * 9+A^*(B-C)$	$C-(-B-A987+6^*-5)+432-1$
B12A	24372	$1-((2+3) ^4 * (-5-6^*7+8) -9) +A-B-C$	$-C+BA98-(7+6^*-5^*(-43+2)+1)$
B12B	24373	$-1+2^*(-34+5678+9A+B) -C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4) ^3-2-1$
B12C	24374	$1^*-2^*(34-5678-(9A) * B^*-C)$	$C^*(-B+A)+(9+8+7+6-5+4) ^3-2-1$
B130	24375	$12^*(3-4+5-(6+7)+89A+BC)$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4) ^3-2+1$
B131	24376	$1+2+(-3-(-4^5+6) * (7+8+9) -A+B+C)$	$C-(B-A)-9-8-7+(6+5^4+3) ^{(2+1)}$
B132	24377	$1+(2^*3+4+5) ^{(6 / (7-8) +9) -(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4) ^3+2-1$
B133	24378	$-1+(2+3) ^4 * (5-(-6^*7+8)) -9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4) ^3+2^*1$
B134	24379	$1-2+345^*67-8^*(-9A) * -BC$	$-C-B+A+(9+8+7+6-5+4) ^3+2+1$
B135	24380	$(-1 / -2+3^4+5) * -6^*(-7^*8+9) +A-B-C$	$-C+BA98-765+4^*3^*-21$
B136	24381	$1-(-2-34^*(56-7) -8) +9ABC$	$-C-B+A+9-8^*((-7+6^*-5/4) ^3+2^*-1)$
B137	24382	$(-1-2^*(-3+4^5) * 6) * -7^*(8+9) -(-A+B+C)$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4) ^3-2-1$
B138	24383	$-1+234^*(-5-(-67-89) -AB+C)$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4) ^3-2^*1$
B139	24384	$-1^*-2^*(-34-(-56-78)) * (-9-(A-B)) * -C$	$-C-B+A+9+(8+7-6+5^4) ^3-2+1$
B13A	24385	$-1-2^*(-34-5678) -(-9A+B) -C$	$C^*(-B-A)+(-9-8^*(7^6+5)) * -4^3-(2+1)$
B13B	24386	$-1^*-2^*(-34+67-8^*(-9+AB) * -C)$	$CBA9-8^*-7^*(6+5-(43+21))$
B13C	24387	$1234+56+78+9ABC$	$-C^*(-B+A)+9+(8-7+6) * (5-4^3) ^{2-1}$

Base 13 Base 10

Increasing

Decreasing

B140 24388  $-1+23+(4\cdot5+67)\cdot(8+9A+BC)$   
 B141 24389  $1+(2+3)\cdot4\cdot(-5\cdot6/(7-8)+9)-A+B+C$   
 B142 24390  $123-4-5678\cdot(9-A-(B+C))$   
 B143 24391  $-1+2\cdot(-34+5678)-(9A-BC)$   
 B144 24392  $-1-2\cdot3\cdot(4\cdot5\cdot6-7)\cdot8\cdot9-(A+B+C)$   
 B145 24393  $-1\cdot2\cdot3\cdot(-4\cdot5\cdot6+7)\cdot8\cdot9\cdot A-B-C$   
 B146 24394  $(-1\cdot2\cdot3\cdot4\cdot5)\cdot(-6\cdot(7+8))\cdot9\cdot A+B+C$   
 B147 24395  $(-1\cdot(-2\cdot3\cdot4\cdot5)\cdot6)\cdot(7\cdot(-8\cdot9))+A-B-C$   
 B148 24396  $-1+234\cdot(56\cdot7)+8\cdot9A\cdot B\cdot C$   
 B149 24397  $1\cdot2\cdot3\cdot(-4\cdot5\cdot6+7)\cdot8\cdot9-(A+B+C)$   
 B14A 24398  $1-(2+3)\cdot4\cdot(-5\cdot6\cdot7+8)\cdot9-A+B+C$   
 B14B 24399  $(-1+2\cdot3\cdot4\cdot5\cdot6\cdot7)\cdot8\cdot9-(A+B\cdot C)$   
 B14C 24400  $1\cdot2\cdot3\cdot(-4\cdot5\cdot6+7)\cdot8\cdot9-(A-(B\cdot C))$   
 B150 24401  $-1+(2\cdot3\cdot4\cdot5)\cdot(-6/(7+8)+9)-A+B+C$   
 B151 24402  $(1+2\cdot3+4\cdot5)\cdot(6/(7-8)+9)-A+B+C$   
 B152 24403  $12\cdot3\cdot(4\cdot567)\cdot8+9ABC$   
 B153 24404  $-1+2-(3\cdot4567)\cdot8\cdot(9-ABC)$   
 B154 24405  $-12\cdot(34\cdot5\cdot6+7\cdot8\cdot9AB-C)$   
 B155 24406  $(-1/-2+3\cdot4\cdot5)\cdot6\cdot(-7\cdot8+9)-A+B+C$   
 B156 24407  $1+23\cdot(456+78)\cdot(9A\cdot B\cdot C)$   
 B157 24408  $-1\cdot2\cdot(34+56)\cdot(78+9A\cdot(B+C))$   
 B158 24409  $((-1\cdot2\cdot3)\cdot4\cdot5\cdot6)\cdot(7+8\cdot9)-A+B+C$   
 B159 24410  $-1+2-(3\cdot4567)\cdot8\cdot(9-ABC)$   
 B15A 24411  $-1\cdot(2\cdot3+(-4\cdot5+6))\cdot(7+8+9))+A-B-C$   
 B15B 24412  $-1-(2+3\cdot4\cdot5\cdot(6+7)+9)+ABC$   
 B15C 24413  $-1\cdot2\cdot(-3+4\cdot5\cdot6\cdot7\cdot8)\cdot9\cdot A-B-C$   
 B160 24414  $1\cdot(-2+3\cdot(-4\cdot5+6)+7)\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$   
 B161 24415  $(-1-(2\cdot3\cdot4)\cdot5)\cdot(-6+7\cdot8\cdot9)-A+B+C$   
 B162 24416  $1+((2+(-3\cdot4)\cdot5)\cdot(-6\cdot7)\cdot8)/9-(A+B\cdot C)$   
 B163 24417  $-1\cdot2\cdot3\cdot(4\cdot5\cdot6)\cdot(7\cdot8+9)-(-A+B+C)$   
 B164 24418  $1\cdot23\cdot(4\cdot567\cdot8\cdot(9\cdot A+B)\cdot C)$   
 B165 24419  $-1\cdot2\cdot3\cdot(-4\cdot5\cdot6+7)\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$   
 B166 24420  $1-2\cdot3\cdot(-4\cdot5\cdot6+7)\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$   
 B167 24421  $(-1\cdot(-2\cdot3\cdot4\cdot5)\cdot6)\cdot(7\cdot(-8\cdot9))-A+B+C$   
 B168 24422  $1+2\cdot3\cdot4\cdot5\cdot6\cdot7\cdot(89+AB)\cdot C$   
 B169 24423  $12345\cdot6\cdot789\cdot A\cdot B\cdot C$   
 B16A 24424  $(-1+(-2\cdot3\cdot4)\cdot5)\cdot(6+7\cdot8)+9-(A+B+C)$   
 B16B 24425  $-1-(23\cdot456\cdot7\cdot89+ABC)$   
 B16C 24426  $-1-2-(3\cdot4\cdot5\cdot(6+7)+8)\cdot(9+ABC)$   
 B170 24427  $1+234+567\cdot8+9\cdot ABC$   
 B171 24428  $-1+(-2\cdot3\cdot(-4\cdot5+6))\cdot(7\cdot8+9)-A+B+C$   
 B172 24429  $-1\cdot23\cdot(-456\cdot78)\cdot9A+B+C$   
 B173 24430  $(-1+2\cdot(-3+4\cdot5\cdot6\cdot7\cdot8))\cdot9\cdot A+B+C$   
 B174 24431  $1-2\cdot3\cdot(4\cdot5\cdot6\cdot7\cdot8\cdot9)\cdot A\cdot B\cdot C$   
 B175 24432  $(-1+(-2+3\cdot4)\cdot5)\cdot(6+7\cdot8)\cdot9-A+B+C$   
 B176 24433  $-1-(2+3\cdot4\cdot(-5\cdot6\cdot7\cdot89-ABC))$   
 B177 24434  $-1+23\cdot456\cdot78\cdot(9A-BC)$   
 B178 24435  $-12\cdot3\cdot(-4+5)\cdot(-6\cdot789+ABC)$   
 B179 24436  $1\cdot2\cdot(-3\cdot(4\cdot(5678+9A)))\cdot(B\cdot C)$   
 B17A 24437  $-1\cdot(2\cdot3+(-4\cdot5+6))\cdot(7\cdot8+9)-A+B+C$   
 B17B 24438  $-1\cdot2345\cdot6+78\cdot9\cdot(A+B\cdot C)$   
 B17C 24439  $-1\cdot2\cdot(-3+4\cdot5\cdot6\cdot7\cdot8)\cdot9\cdot A+B+C$   
 B180 24440  $1\cdot(-234+5)\cdot(6\cdot78\cdot9A+BC)$   
 B181 24441  $12345\cdot6\cdot7\cdot(-8\cdot9A\cdot B)\cdot C$   
 B182 24442  $(-1-2\cdot3\cdot(-4\cdot5+6)+7)\cdot8\cdot9\cdot A-B-C$   
 B183 24443  $12\cdot34\cdot5\cdot6+7\cdot8\cdot(9\cdot A)\cdot(B\cdot C)$   
 B184 24444  $1\cdot2\cdot(-345+6789\cdot AB\cdot C)$   
 B185 24445  $-1\cdot(2\cdot3)\cdot4\cdot(-5\cdot6+7)\cdot(8+9)-A+B+C$   
 B186 24446  $-1\cdot2\cdot(-3+4\cdot5678\cdot9A)+B\cdot C$   
 B187 24447  $-123+4\cdot567+8\cdot9A\cdot BC$   
 B188 24448  $1+2\cdot3\cdot(-4\cdot5+6)\cdot(7\cdot(8\cdot9))-A+B+C$   
 B189 24449  $-1\cdot23+456\cdot7\cdot(-89AB\cdot C)$   
 B18A 24450  $1\cdot2\cdot3+4\cdot(-5+67\cdot8\cdot9)-A-(B\cdot C)$   
 B18B 24451  $1+2\cdot3\cdot4\cdot(-5+67\cdot8\cdot9\cdot A-(B\cdot C))$   
 B18C 24452  $(-1-2-(3\cdot4\cdot5+6+7))\cdot(8\cdot9\cdot A+B\cdot C)$   
 B190 24453  $-1+2-(3\cdot456\cdot7)+89AB\cdot C$   
 B191 24454  $(-1/-2-(3\cdot4\cdot5+6+7))\cdot8\cdot9-(A+B\cdot C)$   
 B192 24455  $-1/-2\cdot3\cdot((-4\cdot(5\cdot6))\cdot7\cdot8\cdot9)+A\cdot B\cdot C$   
 B193 24456  $1+2\cdot3\cdot4\cdot(5\cdot6+7)\cdot8\cdot9-(A+B\cdot C)$   
 B194 24457  $-1+(-2/-3-(4\cdot5+6))\cdot(7+8+9)-A\cdot(B\cdot C)$   
 B195 24458  $1+(-2-(3\cdot4\cdot5+6+7))\cdot8\cdot9\cdot A\cdot(B\cdot C)$   
 B196 24459  $1+(-2/-3-(4\cdot5+6))\cdot(7+8+9)-A\cdot(B\cdot C)$   
 B197 24460  $-1\cdot2\cdot(34+5678\cdot9\cdot A\cdot B\cdot C)$   
 B198 24461  $1+(-2-(3\cdot4\cdot5+6+7))\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$   
 B199 24462  $1+(-2/-3-(4\cdot5+6))\cdot(7+8+9)-A+B+C$   
 B19A 24463  $1234+5\cdot6\cdot7\cdot8\cdot9\cdot ABC$   
 B19B 24464  $(-1+2\cdot(3+4\cdot5))\cdot6\cdot7\cdot(8+9)-A+B+C$   
 B19C 24465  $12\cdot(3\cdot4\cdot5-(6\cdot7+8)+9AB\cdot C)$   
 B1A0 24466  $1-234\cdot(-56+7)+8\cdot9-(A\cdot B\cdot C)$   
 B1A1 24467  $1-(2\cdot3\cdot4\cdot5+6+7)\cdot8\cdot9-(A+B\cdot C)$   
 B1A2 24468  $(-1-2\cdot3\cdot(-4\cdot5+6)+7)\cdot8\cdot9\cdot A+B\cdot C$   
 B1A3 24469  $((-1-2)/-3-(4\cdot5+6))\cdot(7\cdot(-8\cdot9))-A+B+C$   
 B1A4 24470  $1\cdot2\cdot(-345\cdot6-(789\cdot A+B\cdot C))$   
 B1A5 24471  $12345\cdot6\cdot(7+89A)\cdot B\cdot C$   
 B1A6 24472  $1\cdot(23\cdot45)\cdot(-6\cdot7-(8\cdot9A\cdot BC))$   
 B1A7 24473  $-1-(2+3-(4\cdot5\cdot6\cdot7-(8\cdot9AB\cdot C)))$   
 B1A8 24474  $-1\cdot2\cdot(-3/4\cdot(-5+6+7))\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$   
 B1A9 24475  $-1+234\cdot(56\cdot7)\cdot8\cdot(-9-(A+B\cdot C))\cdot C$   
 B1AA 24476  $-1\cdot23\cdot4\cdot(56\cdot(7\cdot8)+9A\cdot BC)$   
 B1AB 24477  $-1+2\cdot3+456\cdot7+89AB+C$   
 B1AC 24478  $(-1\cdot(-2-(3\cdot4\cdot5+6))+7)\cdot8\cdot9\cdot A+B+C$

$-C\cdot(-B+A)+(-9+8+(-7-6)\cdot5^4)\cdot(-3-2\cdot1)$   
 $-CB+A9-(-87\cdot6)-543\cdot(-21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot(-1)$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot4\cdot(-3+21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot(-8+(-7\cdot6)\cdot5^4)\cdot3\cdot(-2+1)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot(-8+(-7\cdot6)\cdot5^4)\cdot3\cdot2\cdot1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot(-8+(-7\cdot6)\cdot5^4)\cdot3\cdot(-2\cdot1)$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(-7\cdot6\cdot5\cdot4\cdot3\cdot2\cdot1)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot(-8+(-7\cdot6)\cdot5^4)\cdot3+2\cdot1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot1$   
 $-C\cdot B-(-A987\cdot65+432\cdot(-1))$   
 $-C\cdot B+A987+65+432+1$   
 $CB-(-A\cdot9\cdot8)-(-7\cdot6)\cdot543\cdot(-21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot(-1)$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(-7/6+5-(4+3))^2\cdot(2+1)$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot43+21$   
 $-C\cdot BA98+7\cdot65+43\cdot(-21)$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot4\cdot3\cdot(-21)$   
 $C\cdot(B\cdot A)+9\cdot(8+7\cdot6+5\cdot4)^3\cdot2\cdot1$   
 $-CBA+9876\cdot(-5-(4\cdot3))\cdot(-21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2/1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2+1$   
 $-C\cdot BA98-(-7\cdot6\cdot5\cdot4\cdot3\cdot21)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8)\cdot(7-(6\cdot(5+4/3)))^2\cdot1$   
 $-CB\cdot A\cdot(-98\cdot7)-(-6\cdot543)\cdot21$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot5)\cdot(4\cdot3+2\cdot1)$   
 $C\cdot(-BA98-(-7\cdot6\cdot5)+43\cdot21)$   
 $-CBA+9876\cdot(-5\cdot4-(3\cdot21))$   
 $-C\cdot B-(-A\cdot98+7)\cdot6+543\cdot21$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8\cdot(7+6\cdot5^4))\cdot(3+2\cdot1)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8\cdot(7+6\cdot5^4))\cdot(3+2)+1$   
 $C+B+A987+65+432\cdot(-1)$   
 $-C\cdot(B\cdot A\cdot98)-(-7\cdot6\cdot543\cdot(-21))$   
 $-CBA-(-9876\cdot5\cdot4\cdot3+21)$   
 $-C\cdot B-(-A987\cdot6\cdot5\cdot4\cdot3\cdot21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8+7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot(-1)$   
 $CB\cdot A\cdot9\cdot8\cdot7\cdot6\cdot5\cdot(4\cdot3\cdot2\cdot1)$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot((-7\cdot6\cdot5\cdot4)\cdot3+2\cdot(-1))$   
 $C\cdot(BA9+8\cdot7+6+5\cdot4+3+2+1)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8)\cdot(7+(6-(5+4))^3)\cdot2+1$   
 $-C\cdot B+A\cdot98\cdot(-7\cdot6)\cdot543\cdot(-21)$   
 $C\cdot BA\cdot9\cdot8\cdot7\cdot6+543\cdot21$   
 $-C\cdot B\cdot A+(-9\cdot8\cdot7)\cdot(6\cdot5\cdot4^3)+2\cdot1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot1$   
 $C\cdot(BA9+8\cdot7+6+5\cdot4+3+2+1)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8)\cdot(7+(6-(5+4))^3)\cdot2\cdot1$   
 $C\cdot B+A987+6\cdot5\cdot(4\cdot3\cdot21)$   
 $C\cdot(B+A)\cdot(98\cdot7-(6\cdot5\cdot4)-(-3+21))$   
 $CB\cdot(A9\cdot87)-(-6\cdot543\cdot21)$   
 $-C\cdot B+A987\cdot6\cdot543\cdot(-21)$   
 $-C\cdot B+A987+6+(5+43)\cdot(-21)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot(5+4))^3\cdot(2+1)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8)\cdot(7+(6-(5+4))^3)\cdot2\cdot(-1)$   
 $-C\cdot B+A+(-9\cdot8)\cdot(7+(6+(-5\cdot4)^3))^2\cdot1$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot4\cdot3+21$   
 $C\cdot(B\cdot A)+9\cdot8\cdot7\cdot(6\cdot5\cdot4)+3\cdot2\cdot(-1)$   
 $-CBA+9876\cdot54+3\cdot21$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot7\cdot6\cdot(5\cdot4^4\cdot3\cdot2))^1$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot7+(6+5\cdot4+3)^2\cdot(2+1)$   
 $-CBA+9876\cdot(5-(4\cdot3)-21)$   
 $C\cdot(-B\cdot A\cdot9\cdot8+7+6+543\cdot(-21))$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(7\cdot6+5\cdot4)\cdot(-3\cdot2)\cdot1$   
 $C\cdot B\cdot A\cdot(9+(8\cdot7\cdot6\cdot5+4)\cdot3\cdot2\cdot(-1))$   
 $-C\cdot(B\cdot A)+9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot5)\cdot(4\cdot3+2\cdot1)$   
 $-C\cdot( B\cdot A)+9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot5)\cdot(4\cdot3+2\cdot1)$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot4\cdot3+21$   
 $-C\cdot(B\cdot A)+((-9\cdot8\cdot7)\cdot(6+5\cdot4)+3)\cdot2\cdot(-1)$   
 $-CBA+9876\cdot5-(4\cdot3)+21$   
 $-C\cdot(B\cdot A)+9\cdot8\cdot7+(6+5\cdot4\cdot3)^2\cdot(2+1)$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot5\cdot4)\cdot(3+2)\cdot(-1)$   
 $-C\cdot B+A\cdot9\cdot8\cdot(-8\cdot7\cdot6)\cdot((-5\cdot4)\cdot3^2+2+1)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2\cdot1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2+1$   
 $-CBA+9876\cdot5\cdot4\cdot(-3\cdot21)$   
 $C\cdot B\cdot A\cdot(A\cdot9)\cdot8\cdot(-7\cdot6\cdot543\cdot21)$   
 $-CBA+9876\cdot(-5\cdot4)\cdot(-3\cdot21)$   
 $-C\cdot( B\cdot A)+9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot(5+4+3))^2\cdot(2+1)$   
 $-C\cdot B-(-A987+6-(543+2)+1)$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot7\cdot(6+(5\cdot4^3))^2+1$   
 $-C\cdot B+A+9\cdot8\cdot(7\cdot6\cdot5\cdot4)\cdot(-3\cdot2)\cdot1$   
 $-C\cdot B+A+((9\cdot8\cdot7)\cdot6\cdot5)\cdot(4\cdot3\cdot2/1)$   
 $-CB+A987+654\cdot32+1$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B1B0	24479	-1-2+3-456*7+89AB+C
B1B1	24480	12*-3*(4+567-89A-(B-C))
B1B2	24481	-1/-2*3*(-4*(5-6))^7-8*9)-A+B+C
B1B3	24482	(-1*(-2+3*(-4^5+6)+7)*8-9)-(-A+B+C)
B1B4	24483	-1+23-456*7-(-89AB+C)
B1B5	24484	1*-2*(3-4)*(5678-9+AB+C)
B1B6	24485	1-(-2-3*4^5+6+7)*8+9-A-B-C
B1B7	24486	(-1-2-3*(-4^5+6)+7)*8+9-A+B+C
B1B8	24487	1+2+(-3*(-4^5+6)+7)*8+9-(-A+B+C)
B1B9	24488	1-2-(-3+4-567-8*(9+A))*BC
B1BA	24489	1*2-3*(-4^5+6-7)*8+9-(-A+B*C)
B1BB	24490	1*-2*(-34-5678-9A+B+C)
B1BC	24491	1*2*3*4*(5-6+7)-8*9-(-A+B+C)
B1CO	24492	-1-23+45*67-8-9A*-BC
B1C1	24493	-1+2*(-3-4+5678-9-(-A-BC))
B1C2	24494	1-23-(-45*67+8-9A*BC)
B1C3	24495	-1-2-(-34-56)*7(8+9A-B)-C
B1C4	24496	1*-2*(3456+78+9A*-BC)
B1C5	24497	1-2*(34-(5678+9A))+B*C
B1C6	24498	-1*2*(-3-4-5678+9-AB-C)
B1C7	24499	-1*-2*(3-(-4^5-6*7*8)*9)-A+B+C
B1C8	24500	1*2*(-3-4)*(56-(-7-8-9+ABC))
B1C9	24501	-1/(2+3*(4^5+6-7)*8+9)+A-B-C
B1CA	24502	1+2*34*(56-7-8)-9A*-BC
B1CB	24503	-1-234-5*6*78-9-ABC
B1CC	24504	(-1+2*(3+4+5))*6-(7+8*9)-A+B+C
B200	24505	1+2+(-3-(-4^5+6))*7(8+9)-(-A+B*-C)
B201	24506	(-1-(2-3*4+5))*6*7*8*9-(-A+B+C)
B202	24507	-1+(-2-3*(4^5-6)-7)*8-9-A+B+C
B203	24508	-1-23*456+789-A*-BC
B204	24509	1+23+456*7-(-89AB-C)
B205	24510	-12*-34*(56-(-7-89+AB+C))
B206	24511	1-(-2-3*4^5+6+7)*8+9-A+B+C
B207	24512	-1+2*(34-(-5678-9A))-B-C
B208	24513	12+3456-(-7-89-A)*B*C
B209	24514	(-1/-2-3*(-4^5+6)+7)*8+9-A+B+C
B20A	24515	(1+2-3*(4+5)^6)/(7-8*9)+A-B-C
B20B	24516	-1*(2-3-(-456-789+A-B))*-C
B20C	24517	1-2*-3*(456+7+8)+9AB*C
B210	24518	-1*-2*(3-4-5678-(9+AB))+C
B211	24519	-12+345*-6-78*(-9A-BC)
B212	24520	(-1-2*-3*(4-5*-6*(7+8)))*9-A+B+C
B213	24521	1+23-4-(567+8+9A)*(-B-C)
B214	24522	1-2*(-3-4^5-6*7*8)*9+A-B-C
B215	24523	(-1/-2^(-3*4)-(-5+6))*7(8+9)-A+B+C
B216	24524	1*2*(3+4+5)*6+7-8*9-A+B+C
B217	24525	-12*(34+56-78-9AB+C)
B218	24526	(-1*(-2+3*(-4^5+6)+7)*8+9-A+B+C
B219	24527	-1/(2+3*(4^5+6-7)*8+9)-A+B+C
B21A	24528	-1-2+3+4*-5*-6-78+9*(A+B)*C
B21B	24529	-1*-2*-3*(-4-5*-6*(-7-8))*9-A+B+C
B21C	24530	1-23*(-456-78)-(-9A-B*-C)
B220	24531	123+45*(67-8)+9AB*C
B221	24532	12345+6*(7-89A)-BC
B222	24533	-1-2+3*(4^5/(6-7)*8-9)+A-B-C
B223	24534	-1*-23*(-4+5)*6*(-7-8-9+A+BC)
B224	24535	1-2*(-34-(5678+9A)-B+C)
B225	24536	(-1+2*(3+4+5))*6-7*8+9-A+B+C
B226	24537	-1-2*(-34-5678-9A+B-C)
B227	24538	(-1-(-2+3*4)+5)*(-6*7*8+9)-A+B+C
B228	24539	1+2345-6-(78+9A*-BC)
B229	24540	-1+(-2^3+4^5+6)*7(8+9)-A+B+C
B22A	24541	(1+2-3*(4+5)^6)/(7-8*9)-A+B+C
B22B	24542	-1*-2*(3+4+5)*6*7*8+9-A+B+C
B22C	24543	-1-(2-(-3/-4^5-5+6-7)*8+9)-(-A+B+C)
B230	24544	(-1-2)*((-3+4^5)/(6-7)*8-9)-A+B+C
B231	24545	-1+2*(-3-(-4-5678)-(-9-A-BC))
B232	24546	-1-(-2+34+5*-6*78)+9ABC
B233	24547	-12+3*(4567-89A)-BC
B234	24548	1-2*(-3-4^5-6*7*8)*9-A+B+C
B235	24549	-1-(-2345-6)-(-78+9A*-BC)
B236	24550	-1*(23-4)*(-567+89-(A+BC))
B237	24551	1+2345-67-8-9A*-BC
B238	24552	-1*2*(-345+6)*7(8+9-A*B+C)
B239	24553	-1/-2*(3*(-4*(5-6))^7-8*9)-A+B+C
B23A	24554	((-1*2^3)^4+5)*6+7-8*9-A+B+C
B23B	24555	1^2-3*4^5/(6-7)*8-9-(-A+B+C)
B23C	24556	1-2*(-3/4^(-5+6-7)+8+9)-A+B+C
B240	24557	1-23*(-456-78)+9-A+B+C
B241	24558	-1/-2*(3-4^5*-6+7)*8-9)-A+B+C
B242	24559	-1-2+3*(4^5/(6-7)*8-9)-A+B+C
B243	24560	-1*2-3*(4^5/(6-7)*8+9)-A+B+C
B244	24561	1-2-3*(4^5/(6-7)*8+9)-A+B+C
B245	24562	(-1+2)*-3*(4^5/(6-7)*8+9)-A+B+C
B246	24563	1^2-3*(4^5/(6-7)*8+9)-A+B+C
B247	24564	1/-2*(-3-4^5*6+7)*8-9-A+B+C
B248	24565	-1+2345-67+8-9A*-BC
B249	24566	1+((-2-3*-4*5)*-6+7)*-8*9-A+B+C
B24A	24567	1+2345-(67-8+9A*-BC)
B24B	24568	12+3+4567+8*(9+ABC)
B24C	24569	-1-(2-34*56)-(78-9ABC)

C-(B-A)+9*8+7+(6+5*4+3)^(2+1)
-CBA+9876+54-(3+21)
-C-B+A+(-9-8*7*6)*(-5-(4^3+2))-1
-C-B+A+(-9-8*7*6)*(-5-4^3-2*1)
-C-B+A+(9/8*7*6^5+4)/(3/2+1)
-C-B+A-9*(8-7*6*5*(4+3^2))-1
CB-(A-(98-76)+543*-21)
-C-B+A+9-8*7-6*(5-4^(3*2))^1
CB+A987-(-6+5)-432*-1
CB+A987+6-5+432+1
CB+A987-6*5*-4*3*-2*-1
-C-B+A-9*8+(7+6-5)^4*3*2-1
-C-B+A-9*8+(7+6-5)^4*3*2*1
-C-B+A-9*8+(7+6-5)^4*3*2+1
CB-(A-9)-(-8-(-7+6))-543*-21
C-B-(-A987+6+543)-(2+1)
CB+A+9-(-8-7)-(6-543*21)
-C-B+A+(-9+8+7*6)*-5/(-4*3*2)-1
-C-B+A+(9-8-7*6)/(-5+4/(-3-2))+1
-C-B+A+(-9-(8+7*-6*5))*(4^3*2-1)
C+B*(A98-76)-54*-3*21
C-B+A987-6+543+2+1
C+BA98-(7+6-5+43*21)
-C-B+A-9*((-8-7)*6*-5+4)*-3*2-1
-C-B+A+9*((-8-7)*6*-5+4)*3*2^1
-C-B+A-9*((-8-7)*6*-5+4)*-3*2+1
-C-B-(-A9+8-76-543*21)
-C+B-(-A987-6)-(-543+2-1)
-C+B-(-A987-6+543*(-2+1))
-C+B+A987-(-6-543)-(-2+1)
-C-B+A-9-8-7-6*(5-4^(3*2))^1
-C+B+A987+6+543+2+1
-CB+A987+654+3*-2-1
-C-B+A+(-9-8*-7*6)*-5*((-4-3)*2-1)
-CBA+9876-5-4+3*21
-C-B+A-9*8-7+6*(5+4^(3*2))^1
-C-B+A-9*(8+7+6-5)^4/-3*2^1
CB-A*9*(87-6)*(5-43+21)
CB-(-A9-8+76-543*21)
-CBA+9876-5-(-43-21)
CBA+9*8*76*-5-4+32*1
-CB+A987-(-654-(3-2))+1
-CBA+9876-5+4-3*-21
-C+BA98+7-6*-5-43*21
-C-B+A-9-8+7-6*(5-4^(3*2))^1
C+BA98-7*(6+5-4)*(3+21)
-C-B+A-9+8-7-6*(5-4^(3*2))^1
-C-(B-A)-9*((-8-7)*6*-5+4)*-3*2-1
-C-B+A+9-8-7-6*(5-4^(3*2))^1
-C-B+A-9-8*7+6*(5+4^(3*2))^1
C+B+A987-(-6-543)-2*1
-C-B+A-9*(8+7+(6-5*4)^3+2)^1
-C+B+A-9-8-7-6*(5-4^(3*2))^1
C+B+A987+6-(-543-2)-1
C-(B-A)+98-(-76+543*-21)
-C-B+A+(9+8)*(7*6-5+4-3)^2-1
-C-B+A+(9+8)*(7*6-5+4-3)^2+1
-C-B+A+(-9-(-8/(7-6)))^5/4)*3+2-1
C+BA+9*8+7-6-543*-21
-C-B+A-9*-8*(7^(6+(-5+4)*3)-2*1)
-C-B+A-9*(8*7+6)*(5-(4+3)^2)+1
-C-B+A+9-8+7-6*(5-4^(3*2))^1
-CB+A987+654-3+21
-C-B+A+9+8-7-6*(5-4^(3*2))^1
-C-B+A+(-9+(-8/(7-6))^5)^4*3)*2-1
C-(B-A-9-87)-6-543*-21
-C-B+A-9-8+(7+6-5)^4*3*2*1
C-(B-A)-9-8+7-6*(5-4^(3*2))^1
-C-B+A-9*(8-7*(-6*-5*(4+3^2)+1))
-CB*(-A-98-(7+6+5-4-3+2)+1)
-C*(-(B+A)-9+8-7-6*(5-4^(3*2))^1
-C-B+A+(-9-8)*7(6+5+4)^3*2-1
-C-B+A+(9+8)*(7+(-6+5)*4)*(3+2/1)
-C-B+A+(-9-8)*(7+6+(-5-4)^3*2)+1
CB-A-(-9+8)*76+543*21
-C-B+A-9-((-8/(-7+6)))^5/-4*3-(2-1))
-CBA+9876-5+4*(3+21)
-C-B+A+9+8+7-6*(5-4^(3*2))^1
-CB+A987+654-(-32+1)
-CB-(-A987-654)+32*1
-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5/4*3-2-1
-C-B+A-9+8+(7+6-5)^4*3*2-1
-C+B+A-9*(8*7+6)*(5-(4+3)^2)+1
-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3*2-1
-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3*2^1
-C-B+A+9-8+(7+6-5)^4*3*2+1
-C-B+A+(9-(8-7)^6)^5/4*3+2+1
-C-B+A+(9-8*7)*(6-(5*4+3)^2)-1
-C-B+A+(9-(8-(7+6-5)^4))^3*2-1
CB+A987+65+432*1

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B250 24570  $1^2 * (34 - (-5678 + 9 - (AB + C)))$   
 B251 24571  $-1 + 2^3 * 4^4 (5 - 6 + 7) - 8 - 9 - A + B + C$   
 B252 24572  $1^2 * 3^4 * 4^4 (5 - 6 + 7) - 8 - 9 - A + B + C$   
 B253 24573  $1 - (-23 - 45 - 678 * (9 - A + B + C))$   
 B254 24574  $1^2 + 3^4 - 4^5 / (6 - 7) * 8 + 9 - (-A + B + C)$   
 B255 24575  $1 + 2 - (34^* - 56 + 78 - 9ABC)$   
 B256 24576  $-1 - 23 + 45^* - 6 - (-78 - 9^*A) * B * C$   
 B257 24577  $12 + 3^*(4567 - 89A) - BC$   
 B258 24578  $-1^2 + 3^4 - 4^5 / (6 - 7) * 8 - 9 - A + B + C$   
 B259 24579  $1^2 * (3 + 4 + 5) * 6 + 7 - 8 - 9 - A + B + C$   
 B25A 24580  $1/2 * 3/4 * (5 + 6 - 7) * 8 - 9 - A + B + C$   
 B25B 24581  $1^2345 - 6 - 7^*8 - 9A^* - BC$   
 B25C 24582  $1^* - 2^*(34 - 5678 - 9A - B - C)$   
 B260 24583  $-1 + 2 + 3456 - (789 + AB) * - C$   
 B261 24584  $-1^2 * (3 - 4) * (5 + 67 - 8 + 9AB + C)$   
 B262 24585  $-12^*(3 - 4 - (5 + 6 - 7) - 89A - BC)$   
 B263 24586  $1 - 2 + 3 - 4 - 5^*6^* - 78 + 9ABC$   
 B264 24587  $-1 - 2^3 * 4^4 (-56 - 7) + (-89A - B) * - C$   
 B265 24588  $1^*(2 + 3 - (-456 - 789 + A - B)) * C$   
 B266 24589  $1 + 2^3 * 4^4 (5 - 6 + 7) + 8 - 9 - A + B + C$   
 B267 24590  $1 + 2^3 * 4^4 (5^*6 - 7 - 8 - 9) - A + B + C$   
 B268 24591  $1 + 2^3 * 4^4 (5 - 6 + 7) - 8 + 9 - A + B + C$   
 B269 24592  $1^* - 23^*(456 - 78 + 9 - A - (-B + C))$   
 B26A 24593  $1 + 2 + (-3^4 - 4^5 + 6 - 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B26B 24594  $(-1/2 - 3^4 * 4^5) / (6 - 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B26C 24595  $1^2 * (3 + 4 + 5) * 6 + 7 + 8 - 9 - A + B + C$   
 B270 24596  $1^* - 2^* - 34^*(5 - 6 - 7 - 8 - 9A - BC)$   
 B271 24597  $1^2 * (3 + 4 + 5) * 6 + 7 - 8 + 9 - A + B + C$   
 B272 24598  $1/2 * 3/4 * (5 + 6 - 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B273 24599  $1^2 - 3^4 - 4^5 * (-6 + 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B274 24600  $-12^*(3 - 4) * (-5 + 6 - 7 - 89A - BC)$   
 B275 24601  $1 + 2 - 3^4 * 4^5 / (6 - 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B276 24602  $12345 + 6^*(7 - 89A) - (-B + C)$   
 B277 24603  $1 - 2^* - 3^*(4^4 (5 - 6 + 7) + 8) - 9 - (-A + B + C)$   
 B278 24604  $12345 - 6^*(7 + 89A) - B + C$   
 B279 24605  $-1234 - 5^* - 678 + 9ABC$   
 B27A 24606  $-1^* - 2^*(3 + 4) * (56 + 789) * (A - (-B + C))$   
 B27B 24607  $1 + 2^*(34 + 5678 + 9 + AB + C)$   
 B27C 24608  $-1 + 2345 - 6^*7 + 8 - 9A^* - BC$   
 B280 24609  $12345 + 67^*(8 - 9A) - BC$   
 B281 24610  $(-1 - (2 - 3^4 * 4^5) - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B282 24611  $(1 + 2)^3 * 4^4 * 5 - 6^*7^*8 * 9 - (-A + B + C)$   
 B283 24612  $((-1^2 * 3^4 + 4^5) * 6 - 7 - (-8 + 9) - A + B + C)$   
 B284 24613  $1234 - 5^* - 67 - (8 - 9ABC)$   
 B285 24614  $1 - (-23 + 4 - 5^* - 6^* - 78 - 9ABC)$   
 B286 24615  $1 + (2 + 3^4 * 4^5) * (-6 + 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B287 24616  $(-1 - (2^4 - 3^4 - 4^5)) * 6 / (7 - 8) - 9 - A + B + C$   
 B288 24617  $1^* - 2 + 3^*(4^5 / (-6 + 7) * 8 - 9) - A + B + C$   
 B289 24618  $-1^*(2 - 3456 + 7 + 89^*(AB - C))$   
 B28A 24619  $-12 + 3456 + 7 - 89^*(AB - C)$   
 B28B 24620  $-1^2 - 3^*(4^5 + 6 - 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B28C 24621  $-1^*(23 + 4^* - 5^*(678 + 9A - B) - C)$   
 B290 24622  $-123 + 4 + (5 - 67 - 8) * (-9A - BC)$   
 B291 24623  $1 + 2345 - 6 - 7 - 8 + 9A^*BC$   
 B292 24624  $-12 + 34 * 5^*(6 + 78 + 9) - (-AB + C)$   
 B293 24625  $((-1^2 * 2^3)^4 + 4^5) * 6 + 7 + 8 - 9 - A + B + C$   
 B294 24626  $12345 - 6 - 78 - 9^* - A + B + C$   
 B295 24627  $((-1^2 * 2^3)^4 + 4^5) * 6 + 7 - (8 - 9) - A + B + C$   
 B296 24628  $-123 + 4^* - 56 + (7 + 8) * (9AB + C)$   
 B297 24629  $1234 - 5^* - 67 + 8 + 9ABC$   
 B298 24630  $(-1 + 2^2 (3 + 4 + 5)) * 6 + 7^*8 - 9 - A + B + C$   
 B299 24631  $-1 + 2^3 * 456 + (7 + 89 + A) * BC$   
 B29A 24632  $1^2 * (3 + 4 + 5) * 6 + 7^*8 + 9 - (A + B - C)$   
 B29B 24633  $-1^2 + (-3 + 4^5 + 6) * (7 + 8 + 9) - (-A + B + C)$   
 B29C 24634  $1 + 2 - (-34 - 5^* - 6^* - 78) + 9ABC$   
 B2A0 24635  $-1^2 + (-3/4 - 4^5 - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B2A1 24636  $-1^*(2345 + 6 - (7 - 8 + 9A^*BC))$   
 B2A2 24637  $-1 + 2345 - 6 - (7 - 8) - 9A^* - BC$   
 B2A3 24638  $1^2 + (-3^* - 4^5 - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B2A4 24639  $1^2 + (-3^* - 4^5 - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B2A5 24640  $1 + 2 + (-3^* - 4^5 - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B2A6 24641  $1^2 - 3^*(4^5 + 6 - 7) * 8 - 9) - A + B + C$   
 B2A7 24642  $(-1/2 - 3^4 * 4^5 * 6 + 7) * 8 + 9 - A + B + C$   
 B2A8 24643  $((-1^2 * 2^3)^4 + 4^5) * 6 + 7 + 8 + 9 - A + B + C$   
 B2A9 24644  $((-1 - 2) * (-3 - 4^5) + 6 - 7) * 8 - 9 - A + B + C$   
 B2AA 24645  $-1 - 2 + 3^*(4567 - (89A + B + C))$   
 B2AB 24646  $(-1 + 2 - 3^* - 4^5 - 6^*7^*8) * 9 - A + B + C$   
 B2AC 24647  $1 - 2^* - 3^*(4^4 (5 - 6 + 7) + 8) + 9 - A + B + C$   
 B2B0 24648  $(-1 + 2^2 (3 + 4 + 5)) * 6 + 7^*8 + 9 - A + B + C$   
 B2B1 24649  $12 + 3456 + 7 + 89^*(AB + C)$   
 B2B2 24650  $(1 - (2 - (3 + 4))^5 - 6^*7^*8) * 8 - 9 + A - B - C$   
 B2B3 24651  $1 - (-2 + 3 - 456^*(7 - 89 + AB + C))$   
 B2B4 24652  $(-1 - 2 - 3^* - 4^5 + 6 + 7) * 8 + 9 - (-A + B + C)$   
 B2B5 24653  $(-1^*(2 + 3^4 - 4^5 + 6) * (7 - (8 - 9)) - A + B + C)$   
 B2B6 24654  $1^2 * (3 + 4 + 5) * 6 + 7^*8 + 9 - A + B + C$   
 B2B7 24655  $-1^*(2 + 3 - 4)^*(5 - 67^*(8 + 9A + BC))$   
 B2B8 24656  $-1^* - 2^*(3 - 456 + 789 - A) * (B + C)$   
 B2B9 24657  $-1 - (-2^*(3/4 - (4 - 5))^6 + 7) * (8 + 9) - (A + B - C)$   
 B2BA 24658  $-1^*(2 + (-3^*(4^5 + 6) + 7) * 8) + 9 - (-A + B + C)$   
 B2BB 24659  $1 + 234^*(5 - (-6 - 7)) - 8 + 9ABC$   
 B2BC 24660  $-1^*(2 - 34)^*(567 + 89A + B - C)$

CB + A987 + 65 + 432 + 1  
 -C - B + A + 9 + 8^4 (7 + 6 - 5 - 4) \* 3^2 - 1  
 -C^\* (-B + A) - 9 - 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -C - B + A + 9 + 8^4 (7 + 6 - 5 - 4) \* 3^2 + 1  
 -C + B + A + (9 + 8) ^4 (7 + (-6 + 5) ^4) \* (3 + 2/1)  
 -C - B + A987 - 65^4 \* 4^\* - 3^\*(2 - 1)  
 -C - B + A + (-9 - 8^\*(7^\*6 - 5)) \* (4^4 \* 3 + 2 + 1)  
 -C - B + A - 9 - ((-8 + 7/6) / (-5^4 \* 3) ^ -2 + 1)  
 -C - BA - 9^\* - 876 - 5432^\* - 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 - 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 ^1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -C^\* (-B + A) + 9 + 8 + 7 - 6^\*(5 - 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A - 9 - 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A + 9 - 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -C - B + A + 9 - (-8 - (7 - (-6 + 5) ^4) \* 3^2) \* 2 + 1  
 -C^\* (-B + A) + 9 - 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -CBA + 9876 + 54 - 3^\* - 21  
 CBA9 - 8^\* - 76^\* - 5 + 43^\*2^\*1  
 -C - B + A - 9^\*(8 - (7 + 6 + 5 - 4) ^3 + 2) ^1  
 -C + BA98 - 765 - 43^\*2^\*1  
 CB - (-A987 - 6) + 5^4 \* 4^\* - 32^\* - 1  
 -C^\* (-B + A) + 9 + 8^4 (7 + 6 - 5 - 4) \* 3^2 - 1  
 -C^\* (-B + A) + 9 + 8^4 (7 + 6 - 5 - 4) \* 3^2 ^1  
 -C - B + A + 9 + 8 + 7 - 6^\*(5 - 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A - 9 + 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 C^\*(BA9 + 8 - (7 - 6) - (5 + 4^\* - 3^\*(2 + 1)))  
 -C - B + A + 9 - 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 C - B + A987 - 65^\* - 4^\*3^2 + 1  
 -C - B + A + 9 + 8 - 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C^\* (-B + A) + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 - 1  
 C - B + A987 + 654 - 3^\*21  
 -C + B + A + 9 / (-8 + 7) + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 C^\* B^\* A - 9 + (-8 - 7 + 6^5 + 4) \* 3^2 - 1  
 -C - B + A + 9 / (8 - 7) + 6^\*(5 + 4^4 (3^2) + 1)  
 C - (B - A) - 9 - 8 - 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 CBA + 9 - 8 + 7^\*6^\*(5 + 4) \* 3 - 321  
 CBA9 + 8 + (-765 + 4) \* 3 + 21  
 -C^\* (-B + A) + 9 - 8 - 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C^\* (-B + A) + (9 + 8 + 7) \* (6 - 5 + 4^4 (3 + 2)) + 1  
 -C^\* (-B + A) + 9 - (-8 - (7 - (-6 + 5) ^4) \* 3^2) \* 2 + 1  
 C^\* (-B - A) - 9^\*(8 - 7^\*(6 - 5) \* -4/3^2 - 2 + 1)  
 -C - B + A + (-9 - 8^\*(7 - 6)^5 \* 4) \* -3^2 - 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A - 9 - 8^\* - 7^\*(6 - 5) \* -4^\*(3^2 + 1)  
 -C - B + A - 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2 - 1  
 -C - B + A - 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2 \* 1  
 -C - B + A - 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2 + 1  
 -C - (-BA98 + 765 + 43 + 21)  
 -C^\* (-B + A) + 9 + 8 + 7 - 6^\*(5 - 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A + (-9 - 8^\*(7^\*6 + 5)) \* -4^4 \* 3 - (2 + 1)  
 C - (B - A) + 9 - 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C^\* (-B + A) + 9 - 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C - B + A - 9 + (8 / (7 - 6) - 5^4 + 3) ^2 ^1  
 CBA9 + 8 - 7 - 65^\*(4 + 32) \* 1  
 C^\* B^\* A + 9 - (8 + 7 + (6^5 - 4) \* -3 + 2) + 1  
 -C - B + A + 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2 - 1  
 -CB - A + 9876 + 5^432 + 1  
 -C - B + A987 - (-654 + 3 + 21)  
 -C - B + A + (9^\*8^\*7 - 6 + 5) \* (4 + 3) ^2 - 1  
 C^\* B^\* A + (-9 - 8 - 7 + 6^5 + 4) \* 3^2 - 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 \* 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + (7 + 6 - 5) ^4 \* 3^2 + 1  
 -C - BA^\* (-98 - 76) - (-5 + 4321)  
 -C - B + A + 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2/1  
 -C - B + A + 9 + 8^\*(7^\*6^5/4 + 3) ^2 + 1  
 -C^\* (-B + A) + (9 - 8^\*7) \* (6 - (5^4 + 3) ^2 - 1)  
 -C - B + A + (-9 - (8^4 - (7 - (-6 - 5) ^4) + 4)) \* 3^\* - 2^\*1  
 -C - B + A - 9 - 8^\*(7^\*6 - 5^4 (4 + 3 - 2)) ^1  
 C + BA98 - 7 + 6 + (5 - 43) \* 21  
 -C + B + A987 - (-654 + 32) + 1  
 -C - B + A + 9 + (8^4 (7 - 6) ^5 \* 4 - 3) ^2/1  
 -C - B + A + 9 + (-8^\*(7 - 6) ^5 \* 4 + 3) ^2 + 1  
 -C - BA + 9876 + 5^\*(432 + 1)  
 CB + A987 - (-6 - 543 + 21)  
 -C + B + A^\*98 - (7 + 6) \* 543^\* - 2^\*1  
 -C + BA98 - (765 + 43 - (2 - 1))  
 -C - B + A + 9^\*8^\*7 + 6^5 + 4^4 (3^2 + 1)  
 -C - B + A + 9 - 8^\*(7^\*6 - 5^4 (4 + 3 - 2) + 1)  
 C - (B - A) + 9^\*(8/7^4 (6 - 5 - 4) - 3^2) ^1  
 -C - B + A + (9 + 8) \* (7 + (-6^\*(5 + 4/3) ^2) ^1)  
 -C - B + A + (9 + 8) \* (7 + (-6^\*(5 + 4/3) ^2) ^1)  
 -C - B + A - 9^\*(8 - 7 + (6 - 5^4) ^3 + 2) ^1  
 -C - B + A987 + 654 + 3^\* - 2 + 1  
 -C - B + A + 9 + 8 + 7 + 6^\*(5 + 4^4 (3^2)) ^1  
 -C + BA98 - 765 - 4 + 32^\* - 1  
 -C - B + A + 9 - 8^\*(7^\*6 - 5^4 (4 + 3 - 2)) ^1



Base 13  
B2C0  
B2C1  
B2C2  
B2C3  
B2C4  
B2C5  
B2C6  
B2C7  
B2C8  
B2C9  
B2CA  
B2CB  
B2CC  
B300  
B301  
B302  
B303  
B304  
B305  
B306  
B307  
B308  
B309  
B30A  
B30B  
B30C  
B310  
B311  
B312  
B313  
B314  
B315  
B316  
B317  
B318  
B319  
B31A  
B31B  
B31C  
B320  
B321  
B322  
B323  
B324  
B325  
B326  
B327  
B328  
B329  
B32A  
B32B  
B32C  
B330  
B331  
B332  
B333  
B334  
B335  
B336  
B337  
B338  
B339  
B33A  
B33B  
B33C  
B340  
B341  
B342  
B343  
B344  
B345  
B346  
B347  
B348  
B349  
B34A  
B34B  
B34C  
B350  
B351  
B352  
B353  
B354  
B355  
B356  
B357  
B358  
B359  
B35A  
B35B  
B35C

Base 10  
24661  
24662  
24663  
24664  
24665  
24666  
24667  
24668  
24669  
24670  
24671  
24672  
24673  
24674  
24675  
24676  
24677  
24678  
24679  
24680  
24681  
24682  
24683  
24684  
24685  
24686  
24687  
24688  
24689  
24690  
24691  
24692  
24693  
24694  
24695  
24696  
24697  
24698  
24699  
24700  
24701  
24702  
24703  
24704  
24705  
24706  
24707  
24708  
24709  
24710  
24711  
24712  
24713  
24714  
24715  
24716  
24717  
24718  
24719  
24720  
24721  
24722  
24723  
24724  
24725  
24726  
24727  
24728  
24729  
24730  
24731  
24732  
24733  
24734  
24735  
24736  
24737  
24738  
24739  
24740  
24741  
24742  
24743  
24744  
24745  
24746  
24747  
24748  
24749  
24750  
24751

Increasing

1\*2\*3\*4^(5-6+7)+8\*9-A+B+C  
1+2\*3\*4^(5-6+7)+8\*9-A+B+C  
1\*2+(-3+4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
1+2+(-3+4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
1+2345+6+7+8+9A\*BC  
-1\*(2+(-3\*(4^5+6)+7)\*8+9)-A+B+C  
1-2((-3\*(4^5+6)+7)\*8+9)-A+B+C  
1\*2^(3+4+5)\*6+7+8\*9-A+B+C  
1+2^(3+4+5)\*6+7+8\*9-A+B+C  
1-2+34\*56+(7-8)\*-9ABC  
1+2((-3\*(4^5+6)+7)\*8+9)-A+B+C  
1\*-2\*3\*-4\*(-567+89+ABC)  
-1-2\*-3+4\*-5\*(-678-9A)-B\*C  
(1+2^(3+4+5))\*6+7+8\*9-A+B+C  
-12\*(-3+56-7+8-9AB-C)  
(1-(2-(3+4))^5-6\*7)\*8-9-A+B+C  
-1+2\*3\*45\*(67-8)-(-9A-B)\*-C  
-1-23\*(4-5)-67\*(-8-9A-BC)  
1+23+4-5-6\*7\*(-8-9A-BC)  
-1/-2\*((-3-4^5)\*-6+7)\*8-9-A+B+C  
-1-(2-(3/-4^-5+6+7)\*8+9)-A+B+C  
-1-23\*-456+78+9A\*(B+C)  
-1\*(-2+3^4-5\*6)\*-7\*8\*9+A-B-C  
1\*(-2+3+456)\*(-7\*8+9\*A+B-C)  
1^2+(-3\*-4^5+6+7)\*8-9-A+B+C  
(1+2^3-4)^5-6\*7)\*8+9-A+B+C  
1+(-2-3\*-4^5+6+7)\*8+9-A+B+C  
12345+6\*(7-89A)-(-B-C)  
1+2-(-3\*(4^5+6)+7)\*8+9-A+B+C  
-12\*(34-5-(6\*7-8-(-9AB+C)))  
-123+4+5\*-6\*78\*-9-ABC  
1\*2\*(-3456+7-8+9A\*BC)  
1-(-2-3/4^-5-(6+7))\*8+9-(-A+B+C)  
(1-(2-(3+4))^5-6\*7)\*8+9-A+B+C  
-1-23\*(-456-78)-(-9A-BC)  
((-1\*2^-3)^-4-5)\*6+7-8+9-(-A+B\*-C)  
(-1/-2\*-3+4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
(-1\*2^3)^4+5)\*6+7+8\*9-A+B+C  
-12-3\*(-4567-(-89A+B-C))  
(-1\*(-2+3\*-4^5)+6+7)\*8-9-A+B+C  
-12+3\*(4567-89A)-(-B+C)  
-1\*(-2-3\*(4^5+6)+7)\*8-9-A+B+C  
1+234\*56-7\*-8\*-9-ABC  
1-2\*3\*(4-(5+6))\*(-789+ABC)  
1\*(-2-3)\*(-456+789)\*(-A-(B-C))  
(-1/-2-3\*-4^5+6+7)\*8+9-A+B+C  
1+2-3+(4^5+6)\*(7+8+9)+A-B-C  
1\*-23\*(4+567-8\*9A+B)\*C  
-1\*(-2+3^4-5\*6)\*-7\*8\*9-A+B+C  
(-1+2-3\*-4^5+6+7)\*8+9-A+B+C  
1^2+3+(4^5+6)\*(7+8+9)-(-A+B+C)  
(-1+2^3-4^5+6)\*7(-8-9)-A+B+C  
12+34+5+6\*7\*(8-(-9A-BC))  
1+2\*3+(4^5+6)\*(7+8+9)+A-B-C  
(1+2-(3+4)^5)/-6-7\*8)\*9-A+B+C  
(-1+2^(3+4))\*(-5\*-6\*7-(8+9))-A+B+C  
-1\*(-2/-3-(4^5+6))\*(7+8+9)-A+B+C  
-1+2+3\*(4567-89A)\*(-B+C)  
-1+2345-(-67+8+9A\*-BC)  
-1\*(-2345-67+8+9A\*-BC)  
1-2\*345\*6-(-78+9A\*-B)\*C  
-1+(-2/-3+4^5+6)\*(7+8+9)-(-A+B+C)  
(-1\*-2+3\*(4^5+6))\*7(-8-9)-(-A+B+C)  
1\*-2\*(3-4)\*(5+6-78-(-9-ABC))  
1\*(-23+4)\*5(-67\*-8-(-9AB-C))  
(-1/-2\*(-3-4^5)\*-6+7)\*8+9-A+B+C  
-1+2\*(-345-(-6789-A\*-BC))  
-1+2+34-(-56-(-7+89)-A)\*-B\*-C  
-1+(-2^-3+4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
-1+2+3\*(-45-6)-(7+8)\*-9AB-C  
1+(-2^-3+4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
1/(2-3)+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
1+2-3+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
-1\*2+3+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
-1+2345-(6-78)+9A\*BC  
1+2\*-34+5+(-67-(89-A))\*B\*-C  
1+2345+67+8+9A\*BC  
1\*2+3+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
-1\*-2\*3+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
1+2\*3+(4^5+6)\*(7+8+9)-A+B+C  
((1\*2^3)^4+5\*6)\*(7+8-9)-A+B-C  
1+(2+3\*4)^5^(-6+7)\*8+9-(-A+B\*-C)  
(1+2)^3\*(-4+5+(-6-7)\*-8\*9)-A+B+C  
(-1+2^3\*(-4+5+6\*7)\*8)\*9-(-A+B+C)  
-1+2345+6+78-9A\*-BC  
-1234+5678+9\*AB\*C  
1-2345\*(-6-7+8)-9-(A+B)-C  
-1\*(23+4)\*5\*(67-(89+A\*B)-C)  
-1-23-45\*-67-8+9AB\*C

Decreasing

-C-B+A+9-8\*(7\*6-5^(4+3-2))+1  
C-(B-(A987+654))-(-3+21)  
-C+BA+98+76-543\*-21  
-C-B+A+(9+8+(7+6-5)^4)\*3\*2-1  
-C+B-A98+76\*(-5^43+2)\*-1  
-C-B+A+(9+8+(7+6-5)^4)\*3\*2+1  
-CB+A9\*87+65+4321  
-C+BA98-765+4-(32-1)  
C+B+A9\*87-65+4321  
C+BA98-765-43-2-1  
CBA9-8-76-5\*432-1  
-C-B+A+9\*8+7+6\*(5+4^(3\*2))^1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3^2-1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3+2)^1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3^2+1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3\*2-1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3\*2/1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3-2\*1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3-2+1  
-C-B+A-9\*(8-7-6-5-4)^3-2-1  
-C\*(-B+A)-9\*(8-7+(6-5\*4)^3+2)^1  
-C-B+A+9\*8\*7^(6-5-4+3\*2)-1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)-3+2+1  
-C-B+A+9\*8\*7^(6-5-4+3\*2)+1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)+3-2+1  
-C-B+A-9\*(8-7-6-5-4)^3+2+1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)+3+2-1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)+3+2\*1  
-C-B+A+9\*8/7^(6-5-4)+3+2/1  
-C-B+A+9\*(8\*7+6-5\*4)^3/(2+1)  
C\*(-B-A)-(-9+8\*(7-(6-(5-4))^3+2)+1)  
-C-B+A+9\*(8-(7+(6-5\*4)^3))^2+1  
-C-B+A+9\*(8-(7+(6-5\*4)^3))^2+1  
-C-B+A-9+(8-7\*6)\*((-5-4)^3+2/1)  
C-BA9+8+76\*5\*-43\*(-2+1)  
-C-(BA98+765-(4-3+2-1))  
CB+A+98+76-543\*-21  
-C-B+A+9-8\*(7+(-6+5^4))\*(-3\*2+1))  
C-(B-A)+9\*8/7^(6-5-4)-3\*2/1  
CB+A987+6+543+21  
-C-B-(A987-654)-32\*-1  
-C+BA98+765\*(4-3)\*(2-1)  
-C-(BA98+765+4)-(-3\*2+1)  
-C-B+A-9\*(-8-(-7-6+5)^4/3)\*2-1  
C-B-(BA98+765-(4\*(3-2)-1))  
C+B-(A987-654-3+2+1)  
-C-(BA98+765-4)+3+2\*-1  
-C-B+A+9\*(8-7-(6-5\*4)^3+2)^1  
-C-B+A+9\*(8-7-(6-5\*4)^3+2)+1  
C+BA98-(765-4)+3-(-2+1)  
C+BA98-765-4\*-3-21  
-C-(B-A987-654)-(-3-21)  
C+BA98-765-4+3\*(-2-1)  
-C-B+A-9\*((-8-(7-(6+5))^4/3)\*2-1)  
-C-B+A+(-9\*-8+(7/(-6+5))^4)\*3(3^2+1)  
-C-B+A-9\*-8\*(-7\*6+(5+4)^3)/2-1  
-C\*(-B+A)+9\*(8-(7+(6-5\*4)^3))^2+1  
-C-B+A-9\*-8\*(-7\*6+(5+4)^3)/2+1  
C\*(-B-A)+9\*((-8+7\*6)\*5-4\*3)^2\*1  
C+BA98-765-4-3+2-1  
-C-(BA9+8-(-7\*654\*-3-2\*-1))  
-C+BA98-(765+4)-(-3-21)  
-C+BA98-765-4\*(-3-2)+1  
C-B+A987-(-654-32)-1  
CBA9-8-7\*6-5^432\*1  
-C-B+A+9\*(8/7^(6-5-4)+3+2)^1  
-C-B+A+9\*(8+7)+6\*(5+4^(3\*2))+1  
-C+B+A-98\*76+54\*321  
-C-(B-A+9\*-876-5432-1)  
-C+B-(A+9\*-876)+5432\*1  
C+BA98-765+4+3-2\*1  
C-(BA98+765-4-3+2-1)  
-C+BA98+7-6\*-54\*-3\*(2-1)  
C+BA98-765+4\*(3-(2-1))  
-C-B+A+9\*(8+(7+6+5-4)^3-2)^1  
-C-B+A+(-9-8)\*(7-6-(5+4)^3)\*2-1  
-C\*(-B+A)-(-9+(8-7\*6)\*((5+4)^3-2^1))  
-C-B+A+(-9-8)\*(7-6-(5+4)^3)\*2+1  
-C-B+A+(9+8+(7+6)^5)/(4\*3+2+1)  
-C-(BA98+765)-(4-32-1)  
-CBA+9876+5^43+21  
C\*(BA9+87-6+5-4-(32+1))  
-C\*(-B+A)-9\*-8\*(-7\*6+(5+4)^3)/2+1  
CBA9-8\*(-7-6-(5-4-321))  
CB-A\*(-98+76)-543\*-21  
-C-B+A+9+(8-7\*6)\*((-5-4)^3+2-1)  
-C-(BA98+765-4+32\*-1)  
-C-(BA98+765-(4+32)-1)  
CBA9-8-7-6-5\*(432+1)

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
B360	24752	$1 - (-2-3/4^{-5}+6-7)^*8+9 - (-A+B^*-C)$	$-C - (-B-A-9^*876+5432^*-1)$
B361	24753	$12345+6^*(-789-A-BC)$	$C - (B-A)+9^*(8+7)+6^*(5+4)(3^*2))+1$
B362	24754	$-1+2345-6+7^*(-89-A)^*(-B-C)$	$-C-B+A+(9-8-7^*6)/(5/4-3^*2)-1$
B363	24755	$-12-34^*56+78+9ABC$	$-C-B+A+(9-8-7^*6)/(5/4-3^*2/1)$
B364	24756	$((-1-2)^*(-3-4^*5)+6+7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5-4)^*3)+2-1$
B365	24757	$-1^*(234+567-8)^*(9+A)^*(B-C)$	$C+B-A-9^*-876+5432+1$
B366	24758	$1+(-2+3+4^*5+6)^*(7+8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5-4)^*3)+2+1$
B367	24759	$(-1+2^*(3+4+5))^*6+7^*8-9 - (-A+B^*-C)$	$-C+BA98-765+43^*(2-1)$
B368	24760	$(1+2)^*3+(4^*5+6)^*(7 - (-8-9))-A+B+C$	$-CBA9876-5+4^*3^*21$
B369	24761	$1^*(-2+3^*(4^*5+6)+7)^*8-9-A^*(B-C)$	$-C-B+A-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3+2+1)$
B36A	24762	$-1-2-(3-4^*5-6-78)-(9+A)^*-B^*C$	$-C-B+A-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3+2^*1)$
B36B	24763	$12345+67^*(-89+A)+B-C$	$-C+B+A+(9+8+(7+6)^*5)/(4^*3+2+1)$
B36C	24764	$1^*(-2+3^*(4^*5+6)+7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8^*7-(6+5-4^*3)^*2)^*1$
B370	24765	$12^*(3-(4-5+6+7+8+9)-ABC)$	$-C-B+A-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2-1))$
B371	24766	$1-2^*3^*(-4+5^*6)^*-7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-2^*1)$
B372	24767	$-1-2-34^*-56+78+9ABC$	$C+BA98-765-4^*-3+21$
B373	24768	$-1^*-2^*3^*4^*(567+89-A+B-C)$	$C^*(B+A-(9-876-54)+321)$
B374	24769	$((-1^*2^*3^*4^*5+6)^*(7+8+9)-A+B+C$	$C^*(-B-A)+9+(8-7^*6)/(5+4/3+2)^*-1$
B375	24770	$(-1^*-2+3^*(4^*5+6)+7)^*8-9 - (-A+B+C)$	$-CBA9876+5+4^*3^*-21$
B376	24771	$12+3+4+5-6+(7-8)^*(-9AB+C)$	$C-BA - (-9+87)^*-6+543^*21$
B377	24772	$12-34^*56+(7+8)^*(9+ABC)$	$CBA9-876-5+4^*-321$
B378	24773	$(1+2+3)^*4^*(5+6-7/8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+9^*(8+(7+6+5-4)^*3+2)^*1$
B379	24774	$1^*2^*(3+4+5678+9A+BC)$	$-C-B+A+(9+8)^*(7-6)^*(5+4)^*3+2+1$
B37A	24775	$1-234^*-56-78^*(9-A)^*(-B-C)$	$-C+B+A+9^*(8+(7+6+5-4)^*3)-2^*1$
B37B	24776	$1-2^*-3^*(4^*(5-6+7)+8)+9 - (-A+B^*-C)$	$C+B - (-A-9^*876+5432^*-1)$
B37C	24777	$-1^*(2+(-3-4^*5-6)^*(7 - (-8-9)))+A-B-C$	$C - (B-A)+9^*(8+(7+6+5-4)^*3)-2^*1$
B380	24778	$(-1+2-3^*4)^*-5^*(6+7^*8)-9+A-B-C$	$C - (B-A)+9+(9-8-7^*6)/(5/4-3^*2)-1$
B381	24779	$(-1-(2-(3-4^*5)^*(6-7)))^*-8^*9 - (-A+B+C)$	$-C^*(-B-A)+9+(8-7^*6)/(5/4-3^*2)-1$
B382	24780	$12^*(34+56)^*(7-89+A+BC)$	$-C-B+A+9 - ((8-7^*6)^*(5-4)^*3+2)^*1$
B383	24781	$-12-3+4^*5^*(678+9A)+B-C$	$C+BA98-765 - (-43+2^*1)$
B384	24782	$123-4-5^*6^*-78+9ABC$	$-C-B+A+9 - (8-7^*6)^*(5+4)^*3/(2-1)$
B385	24783	$1^*2^*(3+4+5)^*6+7^*8+9 - (-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2-1))$
B386	24784	$1+2^*(3+4+5)^*6+7^*8+9 - (-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9+(-8+7^*6)^*(5+4)^*3+2^*1$
B387	24785	$-1 - (-2-3-4^*5+6)^*(7-8-9AB^*C)$	$-C-B+A+9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2+1))$
B388	24786	$-1^*2^*3^*(4+5+6-7+8+9)^*(AB+C)$	$C+BA98 - (765-43) - (-2-1)$
B389	24787	$1+2^*3+4^*5^*(-6-7 - (-89A+BC))$	$-C-B+A^*(9-87 - (-6+54)^*-32)^*1$
B38A	24788	$(-1^*-2+3^*(4^*5+6)+7)^*8+9+A-B-C$	$C - (B-A)-9^*(8^*7-(6+5-4^*3)^*2)^*1$
B38B	24789	$-1+2^*3^*4^*(5-6+7)+8^*9+A-B^*C$	$C - (B-A)-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2-1))$
B38C	24790	$((1-(2-3+4)^*5)^*-6+7)^*(8+9) - (-A+B+C)$	$C - (B-A)-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-2^*1)$
B390	24791	$123-45-67^*(-8-9A-BC)$	$C^*(-B-A)+(-9^*-8+7)^*(6-5^*(-4^*3+2)+1)$
B391	24792	$1^*2^*3^*4^*(567 - (-89A))^*(-B+C)$	$-C^*(-BA9+87-65+4^*3-21))$
B392	24793	$(1/-2+3+4^*5+6)^*(7+8+9)-A+B+C$	$C^*(-B-A)+9+(8-7^*6)^*5^*4^*(3+2)^*1$
B393	24794	$-1^*(2-34+5+6+78-(9-A))^*(-B-C)$	$-C-B+A-9-8^*(-7+(-6+5^*4)^*(3-2))^*1$
B394	24795	$12^*(3-4-56-7-89+ABC)$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6-5^*4^*3)+2/1$
B395	24796	$1-2-3-4^*5^*(6-7+8-(9-A))^*-BC$	$-C+B+A+(9+8)^*(7-6)^*(5+4)^*3+2+1$
B396	24797	$-1^*-2^*-3^*-4^*(5^*6/(7+8)-9)-A+B+C$	$C - (B-A)+9^*(8+(7+6+5-4)^*3+2)^*1$
B397	24798	$1+2345-(6+78-9AB^*C)$	$C - (B-A)+(9+8)^*(7-6)^*(5+4)^*3+2+1$
B398	24799	$(1+2+3)^*4^*(5+6-7/8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8 - (-7+(6-5^*4)^*3+2))-1$
B399	24800	$1-2-3^*(4+5+6)^*7^*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A-9^*(8-7+(6-5^*4)^*3+2)^*1$
B39A	24801	$(-1/-2-(3^*(4^*5+6)+7))^*8-9 - (-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9^*(8 - (-7+(6-5^*4)^*3+2))+1$
B39B	24802	$-1 - (-2-(3^*4+5))^*-6^*(-7^*8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+((-9-8)^*-7^*-6+5)^*(-4/3^*-2+1)$
B39C	24803	$-1^*(2+(-3-4^*5-6)^*(7 - (-8-9)))-A+B+C$	$C-B-A+9^*(8 - (-7+(6-5^*4)^*3+2))-1$
B3A0	24804	$(-1+2-3^*4)^*-5^*(6+7^*8)-9-A+B+C$	$-C - (B+A+9+87^*-6+543^*-21)$
B3A1	24805	$1-23^*-456+789+ABC$	$-C+B+A+9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2-1))$
B3A2	24806	$-1234-567^*-8+9AB^*C$	$C - (B-A)+9 - (8-7^*6)^*(5+4)^*3/(2-1)$
B3A3	24807	$1-2^*3^*(4-567) - (-89AB-C)$	$C - (B-A)+9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2-1))$
B3A4	24808	$-1+2345+6-(78+9AB^*C)$	$C - (B-A)+9+(-8+7^*6)^*(5+4)^*3+2^*1$
B3A5	24809	$(1-(2+3)^*4)^*-5^*(-6+7)^*8-9-A+B^*-C$	$C - (B-A)+9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3-(2+1))$
B3A6	24810	$-1+23^*(4-(-567+8)-9)+A^*-BC$	$CB+A987+654-32-1$
B3A7	24811	$-1^*2+(-3/-4^*-5+6+7)^*8-9 - (-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9 - (-8^*(-7^*-6+5)^*(4^*3+2)+1)$
B3A8	24812	$(-1+(-2+3^*4+5)^*6)^*7^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8^*(-7+(-6+5^*4)^*(3-2))^*1$
B3A9	24813	$((1-(2-3+4)^*5)^*-6+7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$-C+BA98-765+43^*2-1$
B3AA	24814	$(-1^*-2+3^*(4^*5+6)+7)^*8+9-A+B+C$	$-C+BA98-765+43^*-2^*-1$
B3AB	24815	$((1+2^*3-4)^*5-6^*7)^*8+9+A-B^*-C$	$-C-B+A+(-9^*-8^*7-6^*5^*4)^*-3^*(2-1)$
B3AC	24816	$1234+5+6^*78+9ABC$	$-C-B+A+9^*(8+7+(-6+5^*4)^*3)-2^*1$
B3B0	24817	$1+23^*(456+78)+9A+BC$	$-C^*(-B-A)-((-9^*-8+7)^*(6-5^*4^*3)+2-1)$
B3B1	24818	$(-1 - (-2^*3^*-4^*(5-6)+7)^*8)^*9+A-B-C$	$-C-B+A+9^*(8+7-(6-5^*4)^*3)^*(2-1)$
B3B2	24819	$-1^*-2^*(3+4)^*(5 - (-6-7-8)^*9)+A-B-C$	$-C^*(-B-A)-9-8^*(-7+(-6+5^*4)^*(3-2))^*1$
B3B3	24820	$1-234+5^*-6^*-7^*(-8+9A-B+C)$	$-C-B+A+9^*(8+7+(-6+5^*4)^*3)+2^*1$
B3B4	24821	$1+2^*3^*(4^*(5-6+7)+8+9) - (-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9^*(8+7-(6-5^*4)^*3)+2+1$
B3B5	24822	$(-1+2-3^*4)^*-5^*(6+7^*8)+9-A+B+C$	$CB+A987+654-3-21$
B3B6	24823	$(1-(2-(3+4))^*5-6^*7)^*8+9+A-B^*-C$	$C+BA98 - (7+654-3^*-21)$
B3B7	24824	$-1+2345-67+8-9AB^*C$	$C - (B-A)-9^*(-8-7+(6-5^*4)^*3+2)^*1$
B3B8	24825	$-1^*(2+3^*(-4^*5 - (-6-7)^*8)^*9) - (-A+B+C)$	$C - (-B-A-9876-5^*(432+1))$
B3B9	24826	$1+2345-67+8-9AB^*C$	$C - (B-A)+((-9-8)^*-7^*-6+5)^*(-4/3^*-2+1)$
B3BA	24827	$1^*(-2^*3^*-4^*(-5-6)+7)^*-8^*9+A-B-C$	$C^*(-B-A)-9+8^*(7+6-5-4^*3)^*2/1$
B3BB	24828	$-1 - (-2-(3^*4+5))^*-6^*(-7^*8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(9+8+7)^*(6+5+4^*3+2)+1$
B3BC	24829	$(-1^*-2+3^*4+5)^*-6^*(-7^*8+9)-A+B+C$	$-C+B+A+(-9-8)^*(7-6+(5+4)^*3)^*-2^*1$
B3C0	24830	$(-1+(-2+3^*4+5)^*6)^*7^*8+9-A+B+C$	$C - (B-A) - ((-9-8)^*(7-6+(5+4)^*3)^*2+1)$
B3C1	24831	$-1^*((-2-3^*(4^*5+6)+7)^*8-9) - (-A+B^*-C)$	$C - (B-A)+(-9-8)^*(7-6+(5+4)^*3)^*-2^*1$
B3C2	24832	$12+345^*-6^*-7+89^*A+B-C$	$-C^*(-B-A)+(-9-8)^*(7-6+(5+4)^*3)^*-2^*1$
B3C3	24833	$12345-6+7^*-8^*(9-A)^*-BC$	$-C-B+A-9 - ((8-7^*6)^*(5+4)^*3+2)-1$
B3C4	24834	$12+345^*6^*7+89^*A-B+C$	$C-B-A98+76^*-5^*-43-21$
B3C5	24835	$(-1/-2-3^*-4^*5+6+7)^*8+9+A-B^*-C$	$-C-B+A+9^*(8+7+(-6+5^*4)^*3+2)-1$
B3C6	24836	$1+(-2-3^*(-4^*5 - (-6-7)^*8))^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9^*(8+7-(6-5^*4)^*3+2)^*1$
B3C7	24837	$1+2^*(3-4)-56^*7^*(8 - (-9+A+B+C))$	$-C-B+A+9^*(8+7+(-6+5^*4)^*3+2)+1$
B3C8	24838	$-1^*(-2+3^*4-5^*6)^*-7^*8^*9 - (-A+B^*-C)$	$C - (-BA98+765+43^*2^*-1)$
B3C9	24839	$(-1+2-3^*(-4^*5 - (-6-7)^*8))^*9+A^*(B-C)$	$-C+BA98-7 - (654+32^*1)$
B3CA	24840	$-12^*-3^*(-4-5 - (678-9AB)+C)$	$-C^*(B - (A9-87 - (65-4^*321)))$
B3CB	24841	$1-2-34+5^*6^*-78^*-9-ABC$	$-C-B+A+(-9-8)^*(7 - (6+(5+4)^*3)^*2+1)$
B3CC	24842	$(-1^*-2-3^*4+5)^*-6^*-7^*-8-9+A-B-C$	$CB+A987+654 - (3^*2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
B400	24843	$-1 * (-2+3 * (-4^5+6)) * (-7/8+9) -A+B+C$	$CB+A987+654+3 * (-2-1)$
B401	24844	$(-1 - (-2^3 * 4 * (-5-6) + 7) * 8) * 9 -A+B+C$	$C - (B-A) + 9 * (8+7 + (-6+5^4)^3) + 2^+1$
B402	24845	$-1 * -2^*(3+4) * (5 - (-6-7-8) * 9) -A+B+C$	$C - (B-A) + 9 * (8+7 - (6-5^4)^3) + 2+1$
B403	24846	$1 * 2 * (34+5678+9A+BC)$	$CB+A987+654-3-2-1$
B404	24847	$1-2-3 * ((-4^5 - (6+7)) * 8+9) - (-A+B+C)$	$CB+A987+654-3+2^*-1$
B405	24848	$(-1+2) * -3 * ((-4^5 - (6+7)) * 8+9) +A-B-C$	$CB - (-A987-654) - (3+2-1)$
B406	24849	$1/2 - ((3+4)^5 / -6+7 * 8) * 9 - (-A+B * -C)$	$CB+A987+654+3 * (-2+1)$
B407	24850	$1 * (-2+3 * (4^5+6+7)) * 8-9+A-B-C$	$-C-B+A+(-9+8 * 7) * (6^5-4-3)^2 * 1$
B408	24851	$-1 - (-2345-6+7 * 8) - 9AB * -C$	$-C-B+A+(9+8 * 7) * (6+5+4^3(3+2)+1)$
B409	24852	$1 * (-23-456-789-A+B) * -C$	$CB+A987+654-3+2+1$
B40A	24853	$1 * (-2^3 * 4 * (-5-6) + 7) * 8 * 9 -A+B+C$	$CB+A987+654+3-2^*1$
B40B	24854	$-1-2+345 * -6 * -7+8+9 * (AB-C)$	$-C-B+A-9 * (8-7 * (-6-5) * -4/3^2-2+1)$
B40C	24855	$-1+23 * -4 * -56+7+8 * 9ABC$	$CBA - (-9+8) + 7 * (65-4) * 32^*1$
B410	24856	$1234-56 * 78-9 * AB * -C$	$-C - (-BA98+7) - (654-3+21)$
B411	24857	$12-34-5 * 6 * -78 * 9-ABC$	$-C-B+A+(-9-8) * (7 - (6+(5+4)^3) * 2) - 1$
B412	24858	$(-1-2^3 * (4^5+6)) * -7 * (8+9) +A-B-C$	$CB - (-A987-654 - (3+2) - 1)$
B413	24859	$1-2 * (-345-67) - 8 * (-9-A) * BC$	$C - (B-A) + 9 * (8+7 + (-6+5^4)^3) + 2 - 1$
B414	24860	$-1 * (234+56) * (78-9 - (-A+BC))$	$C - (B+A98) - (76 * 5 * 43+2-1)$
B415	24861	$(-1 + (-2 - (-3 * 4)^5) / -6 / (-7-8)) * 9 - (-A+B+C)$	$C+BA9-876-543 * 21$
B416	24862	$-1+23 * -4 * (-56-7-8-9A)+BC$	$-C-B+A-9 * (8-7 * (-6-5) * -4 * 3^2) - 1$
B417	24863	$(-1 + (-2+3^4) * -5 * (-6+7-8)) * 9+A-B-C$	$-C-B+A-9 * (8-7 * (-6-5) * -4/3^2-2^+1)$
B418	24864	$-1 * (2+3 * (-4^5 - (6+7)) * 8) - 9+A-B-C$	$-C-B+A-9 * (8-7 * (-6-5) * -4 * 3^2) + 1$
B419	24865	$1-2 - (-3 * (4^5+6+7) * 8+9) +A-B-C$	$C - (B-A) + (-9-8) * (7 - (6+(5+4)^3) * 2+1)$
B41A	24866	$-123+4 - (567+89 * A * (-B-C))$	$CBA9-8+76-5 * -432 * -1$
B41B	24867	$-1+2345+6 * -7+8+9AB * C$	$C+B+A987-6 * -54 * 3 * (-2+1)$
B41C	24868	$(-1 * -2-3^4+5) * -6 * -7 * -8-9-A+B+C$	$CBA9-87 * -6 * -5-4 * 32^*1$
B420	24869	$1+2 - (-3 * (4^5+6+7) * 8+9) - (-A+B+C)$	$C * (-B-A) + 9 * 8 * (7+6+5^4(4+3-2)+1)$
B421	24870	$-1+234+567+8 * (9+A) * BC$	$-C+BA98+7-654+3-21$
B422	24871	$(-1 * -2+3 * (4^5+(-6-7) * 8)) * 9-A+B+C$	$CBA9-8+76-5 * (432-1)$
B423	24872	$1 - (2 - (-3 * 4)^5+6) / (7 - (8+9)) - (-A+B+C)$	$-C+B+A+(-9+8 * 7) * (6^5-4-3)^2 * 1$
B424	24873	$-1+2 - (-3 * (4567-89A) - BC)$	$-CBA+987 * -6+54 * 321$
B425	24874	$(-1+2) * -3 * ((-4^5 - (6+7)) * 8+9) -A+B+C$	$C * (-B-A) + (-9-8) * (7 - (-6 * -5^4(4+3)^2+1))$
B426	24875	$1 - ((2+3)^4 * -5+6+7) * 8-9+A-B-C$	$-C - (-BA98+7+654) - 3^2+1$
B427	24876	$1 * (-2+3 * (4^5+6+7)) * 8-9-A+B+C$	$C * (BA9-8+76-5-4-3^2+1)$
B428	24877	$1+2-3 * ((-4^5 - (6+7)) * 8+9) -A+B+C$	$C+B * (A9 - (-8-765)) + 4321$
B429	24878	$1 + (-2 * -3+4^5+6) * (7+8+9) -A+B+C$	$C+BA98+7-654 - (32-1)$
B42A	24879	$(-1+2+3) * (4^5 * 6+7+8 * 9) - (-A+B+C)$	$CB+A987+6 * 5^4(4-32) * -1$
B42B	24880	$-1 - (-2345+6+7+8) - 9AB * -C$	$-C-B+A-9 * 8 * 7 * (6^5-4+3)^2(2+1)$
B42C	24881	$1+2+3+4+5 * 6 * 7 * (-8+9A) - BC$	$-C+BA98-7-654 - (-3+2^*1)$
B430	24882	$1+2345-6-7-8+9AB * C$	$CB - (-A987 - (654+3)) + 21$
B431	24883	$(-1-2) * (3+(-4^5 - (6+7)) * 8) - 9-A+B+C$	$CB * (A - (-9-87 - (-6+5-4-3) - 21))$
B432	24884	$(-1-2^3 * (4^5+6)) * -7 * (8+9) -A+B+C$	$-C+BA98-7-654 - (-3-2+1)$
B433	24885	$12345-6 * (789+AB) - C$	$C * B * A + (9 * 8+7+6^5)^4(4-3) * (2+1)$
B434	24886	$(-1 * -2-3^4+5) * -6 * -7 * -8-9-A+B+C$	$-C+BA98-7-654+3+2+1$
B435	24887	$1-2+3-45 * -67 - (8+9AB) * -C$	$-C-B-A * 98 - (-7-654) * (-3+21)$
B436	24888	$-12 - (3+456 * -7) - 8-9A * -BC$	$-C * (-BA-98-765+4-321)$
B437	24889	$(-1 + (-2+3^4) * -5 * (-6+7-8)) * 9-A+B+C$	$-C+BA98+7 - (654+3) * 2 * -1$
B438	24890	$-1 * (2+3 * (-4^5 - (6+7)) * 8) - 9-A+B+C$	$C+B - (A-9) * (8 - (-7-6-543)) * -21$
B439	24891	$1-2 - (-3 * (4^5+6+7) * 8+9) -A+B+C$	$-C-B+A+9-8 * (7+6-5^4(4+3-2)) - 1$
B43A	24892	$-1+2345+6 - (7+8) - 9AB * -C$	$-C-B+A-9-8 * (7+6-5^4(4+3-2/1))$
B43B	24893	$1^2-3 * (-4^5 - (6+7)) * 8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-8 * (7+6-5^4(4+3-2)) + 1$
B43C	24894	$1 * (-2+3 * (4^5+6+7)) * 8+9-A+B+C$	$-C - (-BA98 - (7-654)) + 3 - (2+1)$
B440	24895	$1 * 2345-6+7-8-9AB * -C$	$C+BA98-7-654+3 * (-2-1)$
B441	24896	$1+2345+6+7 - (8+9AB * -C)$	$C+BA98-765-4 * (-32-1)$
B442	24897	$1+23 * (-4+567) - 89-ABC$	$-C+B * A9 * (8+7) - 6 * (-5-4 * 3^21)$
B443	24898	$1+2345-6 - (7-8) - 9AB * -C$	$-C+BA98+7 - (654 - (3+2)) - 1$
B444	24899	$-1 + (-2-3 / -4^5 - 5+6 * 7) * 8-9-A+B+C$	$-C-B+A-9 * -8 * (7^4(6+(-5+4) * 3) + 2+1)$
B445	24900	$-1 * -2 * (34 - (5 - (-6+78 * 9A-BC)))$	$-C-B+A+9 - (-8 * (7+6^5)^4) / (3-2^*-1)$
B446	24901	$1 - ((2+3)^4 * -5+6+7) * 8-9-A+B+C$	$-C+BA98+7-654-3 * -2+1$
B447	24902	$1+23 * -4 * -56-78-9A * B * -C$	$-C+B+A+(-9-8 * (7 - (6+5^4))) * (3+2 * 1)$
B448	24903	$1^2-3 * ((-4^5 - (6+7)) * 8-9) - (-A+B+C)$	$-C-B+A+(-9-8 * (7 - (6+5^4))) * (3+2) + 1$
B449	24904	$-1+2-345 * -6 - (78-9ABC)$	$C - (-BA98+7+654 - (3-2)) - 1$
B44A	24905	$123+45-67 * (-8 - (9A+BC))$	$-C * (-B+A) + 9 * 8 * 7 * (6^5-4+3)^2(2+1)$
B44B	24906	$1+2+345 * 6-78+9ABC$	$C+BA98-7-654+3-2+1$
B44C	24907	$1234+5 * 678-9A * B * -C$	$C+BA98-7 - (654-3^4(2-1))$
B450	24908	$1+2345+6+7-8-9AB * -C$	$C+BA98-7-654+3 - (-2+1)$
B451	24909	$1-2+3 * (4^5+6+7) * 8+9-A+B+C$	$-CB - (-A987+6+5+43^*-21)$
B452	24910	$-1+2345-6+7 - (-8-9AB * C)$	$-C-B+A+(-9 * -8+7) * (-6-5^4+3) / -2 * 1$
B453	24911	$-1 * 23 * (-4+5-6+7-8 * 9A+BC)$	$C+BA98 - (7+654) - (3^2-2-1)$
B454	24912	$1 - (-2345+6) - (-7-8+9AB * -C)$	$C * (-BA+987-6+54+321)$
B455	24913	$1+2+3 * (4^5+6+7) * 8+9-A+B+C$	$C - (-BA98-7+654+3 * 2-1)$
B456	24914	$-1 * 2+(-3 / -4^5 - 5+6 * 7) * 8-9-A+B+C$	$C+BA98+7 - (654+3+2-1)$
B457	24915	$-12-3 - (-4-5) - (-6 - (-7-8) * 9AB+C)$	$-C-B+A+(-9+(-8+7+6) * 5^4) * (3^2-1)$
B458	24916	$(-1+2) * (-3 * -4^5+6 * 7) * 8-9-A+B+C$	$C - (-BA98-7) - (654+3) - (-2+1)$
B459	24917	$1^2+(-3 * -4^5+6 * 7) * 8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9 * (-8 * (-7^4(-6+5+4) * 3) + 2) ^+1$
B45A	24918	$((1^2 * 3^4) * 5-6-7) * 8+9-A+B+C$	$-CB-A * 98 * 7 + (-6-5) * -43 * 21$
B45B	24919	$1 - ((2+3)^4 * -5+6+7) * 8+9-A+B+C$	$-CB+A987 - (6-5) - 43 * -21$
B45C	24920	$-12-3+4567-8+9 * -AB * -C$	$-C+BA98-7-654+32-1$
B460	24921	$1 * (-2+3) * 4+5-6 - ((-7-8) * 9AB+C)$	$-C-B+A+((9+(8-(7+6))^5) * -4+3) / 2^*-1$
B461	24922	$1+2 * (3-4 * (-5^4(6+7-8) + 9)) - (-A+B+C)$	$-C-B+A-9-8 * (7 - (6-5+4)^3(3+2)) ^+1$
B462	24923	$-1 - (-2-3 * 4^5-6 * 7) * 8+9-A-B-C$	$C - (B-A) - 9 * -8 * (7^4(6+(-5+4) * 3) + 2+1)$
B463	24924	$1+2345+6 - (-7-8-9AB * C)$	$-C+BA98+7 - (654-3-21)$
B464	24925	$12-34+5+(-6+7 * -8-9A) * -B * C$	$-C+B - (-A-987 * 6-5 * 43^2) - 1$
B465	24926	$-1 * -2 * (-34-56-7) * (-89+A) * (-B+C)$	$-C-B+A+(-9-8) * (-7 * -6 * -5^4(4+3) + 2+1)$
B466	24927	$1+2 * 3 * 4 * (5^6 / (7+8) - 9) + A-B * -C$	$-C * (-B+A) + (-9-8 * (7 - (6+5^4))) * (3+2 * 1)$
B467	24928	$(-1 / -2+3) * (-4^5+6) * 7 / (8-9) + A-B-C$	$C+BA98 - (7-654) - (3-21)$
B468	24929	$12+34-56 - (7+8) * -9AB+C$	$C * B * A - 9-8+7 * (6+5+4)^3+2-1$
B469	24930	$12 * -3 * (-4+5+6 - (-7 * 89-A * (B+C)))$	$-C-B+A-9+8 * (7+(6^5+4) / (3-2^*-1))$
B46A	24931	$-1 - (-2-3 / 4^5 - 5-6 * 7) * 8-9-A+B+C$	$C * (-B-A) - 9-8 * (7 * -6-5) * (4^3+2+1)$
B46B	24932	$-1-234 * (-56-7+8+9) - AB * -C$	$-C+B+A+((-9 * -8+7) * (-6-5^4+3) / -2 * 1$
B46C	24933	$1-2+(-3 * -4^5+6 * 7) * 8+9-A+B+C$	$CB-A+98+(-7-6-543) * -21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
B470	24934	$-1+23+456*7-8+9A*BC$	$-C+BA98+7-654+32-1$
B471	24935	$1^2+(-3^*-4^5+6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C+BA98+7-(654+32^*-1)$
B472	24936	$-1+2-3+4567-8+9*AB^*C$	$-C-(-BA98-7+654-32-1)$
B473	24937	$1+2-(-3^*-4^5+6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A-9-(-8^*(-7+6+5^4)^*(3+2)+1)$
B474	24938	$-1-23^*-4^*56-(-789A+BC)$	$-C-B+A-9-8^*(-7+6+5^4)^*(-3-2)^*1$
B475	24939	$-1^*(2+3)^4+5+6^*(7-(8-9)))+A-B-C$	$C-(B-A)+(-9+(-8+7+6)^*5^4)^*(3^2-1)$
B476	24940	$1+23^*4^*56+789A-BC$	$-C-B+A+9-8^*(7-(6-5+4)^*(3+2))^1$
B477	24941	$(-1+2+3+4)^*(5^*(6+7-8)-9)-A+B+C$	$C^*(B-A)+9-8^*(7+(-6-5^4)^*(3+2^*1))^1$
B478	24942	$(-1+2-3^*-4^5+6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8/((-7+6)^*5)^4)^*(3^2-1)$
B479	24943	$-1-2-(-345^*6-7^*-8-9ABC)$	$-C-B+A+((9+(8-(7+6))^5)^*-4+3)/2^1$
B47A	24944	$-1-234^*(-56+7)-(8+9)^*(-A-B-C)$	$C+BA98-(7+654)-(-32+1)$
B47B	24945	$12+3^*(-4-5+678)+9ABC$	$C+BA98-7+(654-32)^*-1$
B47C	24946	$-1+2^*(3-4^*(-5^*(6+7-8)+9))-A+B+C$	$-C+BA98-76-543-21$
B480	24947	$-1^*2^*(3-4^*(-5^*(6+7-8)+9))-A+B+C$	$-C+BA98-76^*5-4-321$
B481	24948	$123^*(45+67+89-AB+C)$	$C+BA98+7-654-(-3-21)$
B482	24949	$-1-(-2-3^*4^5-6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C+BA98+76+5^*432+1$
B483	24950	$-1^*(-2-3^*4^5-6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9-8^*(7-6-5^4)-3)^2-1$
B484	24951	$1-(-2-3^*4^5-6^*7)*8+9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9^*-8+7)^*(6-5^*4^3+2)^*1$
B485	24952	$1-(-23-456^*7-8)-9A^*BC$	$-C-B+A+(9-8^*(7-6-5^4)-3)^2+1$
B486	24953	$((1-(2+3)^4)^*-5+6-7)*8-9-A^*(B-C)$	$-C^*(B-A)+9^*8/7^*(6-5-4)+3+2^*1$
B487	24954	$(-1/-2+3)^*(-4^5+6)^*7/(8-9)-A+B+C$	$CB+A-9^*(8-7+6-54^*(32-1))$
B488	24955	$1-2^*(3-(45-6-(7+89^*A^*B)))^*+C$	$C^*(B-A)+(9^*-8+7)^*(-6^5/4/(3+2)+1)$
B489	24956	$((1-(2+3)^4)^*-5+6-7)*8-9-A+B+C$	$C-(B-A)-(-9+8^*(7-(6-(5-4))^*(3+2)+1))$
B48A	24957	$(-1+(2+3)^4+5+6)^*(7-(8-9))-A+B+C$	$-C+BA98+7-6^*5^*(4+3+21)$
B48B	24958	$((1+(2+3)^4)^*-5+6+7)*8+9-A+B+C$	$C+BA98+7-654+32-1$
B48C	24959	$-1^*-2^*-3^*(-4/5^*-6/(7+8)+9)-A+B+C$	$-C-B+A+9+((-8+7^*6)^*5-4^*3)^2-1$
B490	24960	$-12-34+5^*67+8+9ABC$	$-C-B+A+9+((-8+7^*6)^*5-4^*3)^2+1$
B491	24961	$(-1-(-2+3^4)^*5)^*(-6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9+((-8+7^*6)^*5-4^*3)^2+1$
B492	24962	$1+(-2^*-3)^4+5^*(5-(-6^*7/8-9))-A+B+C$	$C+BA98-7-6+5+(-4^*(-3-2))^1$
B493	24963	$-1^*((2+3)^4+5+6)^*(7-(8-9))-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-((-8-(7+6))^5+4+3))^2+1$
B494	24964	$(1-(2+3)^4)^*5-5^*(-6+7)*8-9-A+B+C$	$C-(-BA98+7+65^*4^*3+21)$
B495	24965	$-1^*((2+3)^4+5+6)^*(7-(8-9))-A+B+C$	$C-(B-A)-9+(8^*(7-(6^*5-4)^*3))^2-1$
B496	24966	$(-1^*-2+3^*(4^5+6))^*(7-(8-9))+A^*(B+C)$	$-C+BA98-7+65^*-4^*3-2+1$
B497	24967	$-123-456^*-7-8-9AB^*C$	$C+BA9876-5^*(-432+1)$
B498	24968	$-1+234+5^*6^*7+8+9ABC$	$-C-B+A+(-9-8^*-7^*6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
B499	24969	$12345-6^*(789+AB-C)$	$-C+B+A-(9-8+7)^*(6-5^4(4+3-2)-1)$
B49A	24970	$1-2-34^*-5+6+(7+8)^*(9AB-C)$	$-C-B+A-9-8^*(7-6-5^4(4+3-2^*1))$
B49B	24971	$1-((2-3-4)^5-6+7)^*8-9+A-B-C$	$-C+BA98-76-543+2^*-1$
B49C	24972	$-1-2-3^*-456^*7-8^*9^*(-AB+C)$	$-C-B+A-9+((-8+7+6)^5^*-4+3)^*-2^*1$
B4A0	24973	$1-2^*3^*(4-5^*(6+7-8))-9-A+B+C$	$-C-B+A-9^*-8^*(-7-6^*(5-4^*3))^2+1$
B4A1	24974	$((1-(2+3)^4)^*-5+6-7)*8+9-A+B+C$	$-C-(-BA98+76+543-2)-1$
B4A2	24975	$12+3+4+5+6^*-78^*(-9-A-(B+C))$	$-C-B+A+(-9+(-8+7+6)^5+4+3)^2/1$
B4A3	24976	$12-34^*(5-6)+(-7-8)^*9AB-C$	$-C-B+A+(-9-8)^*((-7+6^5)^*-4^3+2)-1$
B4A4	24977	$-1+23^*(456+7+89)-A-BC$	$C-B-A-(-9^*-8^*(7-6^*(-5+4^3)))-2^1$
B4A5	24978	$-1-(-2345-(67-8)-9AB^*C)$	$-C^*(B-A)+9^*(-8^*(7-6^*(-5+4^3)))-2^1$
B4A6	24979	$1+(2+3)^4/5^*(6-7)^*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4-3^2+1$
B4A7	24980	$-12-34-(5^*6^*78^*-9-AB^*C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4-3^2-1$
B4A8	24981	$(1-2^*3)^4/5^*(6-7)^*8-9+A^*(B-C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4-3^2+1$
B4A9	24982	$1-2^*3^*(4-5^*(6+(7-8)^9))-A+B+C$	$-C-B+A+9+((-8+7^*6)^*5-4^*3)^2+1$
B4AA	24983	$1-2^*3^*(4-5^*(6-7^*8))^*9-(-A+B^*C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4-3^2-1$
B4AB	24984	$1^*2^*(-34-56+789-AB)^*C$	$-C-B+A-9+((8-7-6)^5^*-4+3)^2+1$
B4AC	24985	$1+23+4^*-5^*(-678-9A)+BC$	$C-(B-A)+9+((-8+7^*6)^*5-4^*3)^2+1$
B4B0	24986	$1-23-4+5^*6^*7+8+9ABC$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4-3+2/1$
B4B1	24987	$(1+2+3+4)^5+6/(7+8+9)+A-B-C$	$C-(B-A)+(-9-((-8-(7+6))^5+4+3))^2+1$
B4B2	24988	$-12+345^*6-7+8+9ABC$	$-C-B+A+9-8^*(7-6-5^4(4+3-2)/1)$
B4B3	24989	$1-((2+3)^4+5-6-7)^*8+9-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4+3-2+1$
B4B4	24990	$-12^*(-3+45+67-89-AB^*C)$	$C+BA98-7-65^*4^*3-2+1$
B4B5	24991	$1-2^*3^*(4-5^*(6+7-8))+9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4+3+2-1$
B4B6	24992	$12-3+4^*-5^*(-678+9A-BC)$	$C-(B-A)+(-9-8^*7^*6-(-5^*4)^3)^*(2+1)$
B4B7	24993	$-1^*-2^*(3-4^*-5^*(6+(7-8)^9))-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4+3^2+1$
B4B8	24994	$-1+2345+67-(-8+9AB^*C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4+3^2+1$
B4B9	24995	$-1^*-2^*(3^*-4/5^*-6/(7+8)-9)-A+B+C$	$-C-B+A-9-(8-7-6)^5+4^*(3/2)-1$
B4BA	24996	$((1^2+3+4)^5+6-7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+8^*(7-6)^5+4^*(3+2)^1$
B4BB	24997	$1-((2-3-4)^5-6+7)^*8-9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(8-7-6)^5+4^*(3/2)+1$
B4BC	24998	$-1^*-23^*(456-7+89-(-A-B+C))$	$-C-(-BA98+76+543)-(-2+1)$
B4C0	24999	$-1^*-2^*(3-4^*-5^*(6+7-8)+9)+A-B-C$	$-C-B+A+(-9+(8-(7+6))^5+4+3)^*-2/1$
B4C1	25000	$1+2^*(-3-4^*-5^*(6+7-8)+9)+A-B-C$	$CBA9-(87-654^*-3+2^*1)$
B4C2	25001	$1-2+345^*6-7-8)^*9ABC$	$CB-A9^*-87-(65-4321)$
B4C3	25002	$12-345^*-6-7-8+9ABC$	$C-(B-A)-9-8/((-7+6)^5)^-4^*(-3^2+1)$
B4C4	25003	$-1+2^*3^*4^*5^*6/(7+8)-9-A+B+C$	$-CB+A987+65+43^*21$
B4C5	25004	$12+3-45^*(6-78)-9A^*BC$	$-C^*(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4-3^2+1$
B4C6	25005	$12^*(34-5-(6+7)-8+9AB-C)$	$-C-B+A+(9+(-8+7+6)^5+4)/(3/2-1)$
B4C7	25006	$-1-(-2345-6-78)-9AB^*C$	$CBA9+87^*-6^*5-(-4+3+21)$
B4C8	25007	$1+2-(34-(5-678+9A)^*(-B-C))$	$C-(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4-3-2+1$
B4C9	25008	$1-(-2345-6-78)-9AB^*C$	$-C-B+A-9+(8-7^6)/(-5+(4/3+2)^1)$
B4CA	25009	$1+2^*-3-4-5^*-67^*8+9ABC$	$-C^*(B-A)-9+((-8-7-6)^5^*-4+3)^2+1$
B4CB	25010	$-1^*(-2^*(3-4^*-5^*(6+7-8))+9)-A+B+C$	$-C^*(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4-3+2-1$
B4CC	25011	$-1+((-2+3+4)^5-(6-7))^*8-9-A+B+C$	$CB+A987+6^*-54^*-3^*(2-1)$
B500	25012	$-1+2-3-(4+5^*67^*-8)+9ABC$	$-C^*(B-A)+(9+8-7)^6/5/(4+3+2-1)$
B501	25013	$(1+2+3+4)^5+6/(7+8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)^*(987-(6+543-21))$
B502	25014	$-1^*2^*3^*(4-5^*678-(9A-B)^*-C)$	$-C-B+A+(9+(8-7)^6)^5/4+3^2(2+1)$
B503	25015	$1+2-(-34+(56-7+89)^*-AB-C)$	$-C+BA98-7-6^*54-321$
B504	25016	$1234-567-8^*9A^*(-B-C)$	$-C^*(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4+3+2-1$
B505	25017	$1-2^*(3-4^*5^*(6+7-8))+9-A+B+C$	$-C^*(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4+3+2/1$
B506	25018	$-1^*(2+3-4)^*(5^*67^*-8-9ABC)$	$-C-B+A-9-8^*(7-6-5^4)^*(3+2/1)$
B507	25019	$-1^*(-2-3-(-4-5^*-67^*8)-9ABC)$	$-C^*(B-A)+(9+(8-7)^6)^5/4+3^2+1$
B508	25020	$(-1+2-(-3-4)^*-5^*-6^*7)^*(8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8^*(7-6)^5+4^*(3+2)^1$
B509	25021	$-1+(2+3)^4/5^*(6-7)^*8+9-A+B+C$	$-CB-A9+8+765^*4^*(3+2)-1$
B50A	25022	$1^*2^*3^*4^*5^*6/(7+8)+9-A+B+C$	$-C^*(B-A)+9-(8-7-6)^5+4^*(3/2)+1$
B50B	25023	$-1-2-3^*(45+67)^*-8+9ABC$	$-CBA-987+6^*(-5-4)^*-321$
B50C	25024	$1^*(2-34-5)^*(-67^*8-(9-(-A+BC)))$	$C+BA98-76-(543-21)$





Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
B620	25207	$1+23-(4-56)-(7+8)*(-9AB-C)$	$-C+BA98-7*(-65+43)*21$
B621	25208	$1234-567-8*(-9-A)*BC$	$C-(B-A)+(-9+(8-7+6)^5)/-4*-3*2^1$
B622	25209	$(-1+(2+3)^4*5+6+7)*8-9-(A-B*C)$	$-C*(-B+A)+(-9+(8-7+6)^5)/-4*-3*2^1$
B623	25210	$-12+3456+7+(-89A-B)*-C$	$-C*(-B+A)-9*-8*(7+(6+5-4)^3)-2*1$
B624	25211	$(-1/-2+3)*((-4^5-6)*-7-8)-9-A+B+C$	$-C-B+A+9+(8+7)*((-6-5)^4+3)^2*1$
B625	25212	$123-4-5*-67*8+9ABC$	$-C-B+A-9-(8-7*(6+(-5^4*3)^2*1))$
B626	25213	$(-1+2-3^4+5^6)*-7*8^9-A+B+C$	$C-(B-A)+9*8*(7+(6+5-4)^3)+2*1$
B627	25214	$1+(2/-3+4+5)*-6*-7*8^9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+9*8*(7+(6+5-4)^3)+2*1$
B628	25215	$-12*(-3-45+6+7-89A-BC)$	$C-(B-A)+(9-((8-(7-6))^5+4))^2*3/2+1$
B629	25216	$1+(-2+(-3-4)^5*6)*-7*(8+9)+A-B-C$	$-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5+4)^3/2-1$
B62A	25217	$-1*(23+4+5*-678+9A*-BC)$	$-C-B+A+9*8*7*(-6+(-5^4*3)^2)/1$
B62B	25218	$1-23-4-5*-678+9A*BC$	$-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5+4)^3/2+1$
B62C	25219	$(1+2+(-3-4)^5)*-6^*(7-8)^9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(9*-8*7)*(-6^5/4/(3+2)+1)$
B630	25220	$-1/2+(3+4)^5*6^*(7-8)^9-A*(B-C)$	$C-B+A987+654+321$
B631	25221	$1-2*345*-6+7-(-8+9A)*-BC$	$-C+BA98-7*65+4*(-32-1)$
B632	25222	$123+4-(5+67)*(-89-A-BC)$	$-C-B+A+(-9*8*-7+6+5)^*(4+3)^2/1$
B633	25223	$-1/2+(3+4)^5*6^*(7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9-(8+7*(6-(5-4))))^3/2-1$
B634	25224	$1/2+(3+4)^5*6^*(7-8)^9-A+B+C$	$CB-A-9*8*76-543*-21$
B635	25225	$-1-(-2+3+456*7^8)+9*-ABC$	$-C*(-B+A)+(-9+((8-7+6)^5+4)^3)/2+1$
B636	25226	$-1-(-2-3*(4^5-6*(7+8)))^9-(A+B-C)$	$-C-B+A+(-9+8*7)*(-6-5^4)^3*(3+2)-1$
B637	25227	$1-23*4*-56-(-789A-B*C)$	$-C-B+A+(-9-(8+7))^*(6-5^4)^3*(3+2)-1$
B638	25228	$(1+2+(3+4)^5)*6^*(7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8*7)*(-6-5^4)^3*(3+2)+1$
B639	25229	$(-1/-2+3)*((-4^5-6)*-7-8)+9-A+B+C$	$-C-B+A+9-(8-7*(6+(-5^4*3)^2))-1$
B63A	25230	$12*(-3+4+5-6+7-8-9-AB*-C)$	$-C-B+A+9-8+7*(6+(-5^4*3)^2)^1$
B63B	25231	$((1^2*3+4)^5+6-7)*8+9+A*(B+C)$	$-C-B+A+9-(8-7*(6+(-5^4*3)^2))-1$
B63C	25232	$-1/2-((3+4)^5/-6+7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A+(9+(8-(7-6))^5)/-4*-3*2-1$
B640	25233	$1/2-((3+4)^5/-6+7-8)^9-A+B+C$	$C-(B-A)-((9-((8-7+6)^5+4)^3)/2-1)$
B641	25234	$-12+3-4+5*678+9A*BC$	$-C-(BA98+765)-(4-321)$
B642	25235	$(1+2)^3*(4-(5+(-6-7)^8*9))+A*(B-C)$	$-C+BA98-7-6-5-432*1$
B643	25236	$-1-(-2345-6*78)+9A*BC$	$-C-B+A+(-9+8)*-7*(6+(-5^4*3)^2+1)$
B644	25237	$-1+(-2+(-3-4)^5*6)*-7*(8+9)-A*(B-C)$	$C-(B-A)-9-(8-7*(6+(-5^4*3)^2))-1$
B645	25238	$1+2345-6*-78+9A*BC$	$-C*(-B+A)-9-(8-7*(6+(-5^4*3)^2))-1$
B646	25239	$(-1/-2+3)*(4^5+6)*7+8+9-(-A+B+C)$	$C+B-(A987+6)-5^4*3*-21$
B647	25240	$-1-2-3-4+5*678-9A*-BC$	$-CB+A987+6+543*2-1$
B648	25241	$1-2-3-(4+5)*-678+9*-AB*-C$	$-C-B+A-9*(8-7*-6*(-5-4^3+2))/1$
B649	25242	$1+(-2+(-3-4)^5*6)*-7*(8+9)-A+B+C$	$-C-B+A+(-9+8*7*6)^*(5^4-3^2)-1$
B64A	25243	$((1^2*3+4)^5-6*7^8)*9+A-B*-C$	$-CB-A98*-7*-6/(-5-4+3)^2*1$
B64B	25244	$-1+234*(56-7)+8^9A-BC$	$-C-B+A+(-9+8+7*6)^*(5^4-3^2)+1$
B64C	25245	$12*(-3-4-5-(-6-7-8-9AB-C))$	$C-(BA98-7-(-65+43)*21)$
B650	25246	$1234-567*8+9*-AB*-C$	$-C-B+A+9+8-7*(-6-(-5^4*3)^2)*1$
B651	25247	$(-1/-2+3)*(4^5+6)*7+8-9-A+B+C$	$-C-B+A+(-9*-8*7+6/5)^*(4+3)^2+1$
B652	25248	$-1234-56-78*(-9A-BC)$	$-C+BA98+7-6-(5+432+1)$
B653	25249	$1-2*-3*4*(567+89+A+B-C)$	$-C+BA98+7-6-(5+432)^1$
B654	25250	$-1-234*-56-78-9+AB*-C$	$-C-(BA98-7)-6-(5+432-1)$
B655	25251	$1234-5-(-678+9A)*(B+C)$	$CBA9+87+654*-3+21$
B656	25252	$((1+2)^3+4)^5*(5-6*(-7-8)^9)-(-A+B+C)$	$-C-B+A+(9*(-8-7)*-6+5)^*(4+3^2(2+1))$
B657	25253	$1+(-2*-3)^4*-5*(6-(7/8+9))-(-A+B*-C)$	$CB-(A987+6)-(-5+43*21)$
B658	25254	$1234+5*6*78-9A*-BC$	$-C-B+A+(9+8^7)/((-6+5^4)^3*2-1)$
B659	25255	$-12+3*4*(-5-6+7)+(8+9)*-A*-BC$	$C-B+A987+6*5^4*3+2*1$
B65A	25256	$1-((2+3)^4*5-(-6+7))^8+9+A-B*-C$	$-C-B+A-9*8*(7-6)^*(5-4)^3-3(2+1)$
B65B	25257	$-1*2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9+A-B-C$	$-C-B+A+9*-8*(7-6)^*(5-4)^3-3*2^1$
B65C	25258	$12-3-4-5*-678-9A*-BC$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6)^*(5^4-3^2)-1$
B660	25259	$(-1+2^3+4*5)^*(6-7)*-8^9+A-B-C$	$-C-B+A-9*8*(7-6^5*4^3+2)^1$
B661	25260	$-1*(-23-(-4-5))*(678+9A-(-B-C))$	$-C-B+A-9*-8*(-7-6)^*(5^4-3^2)+1$
B662	25261	$1*2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9+A-B-C$	$-C-B+A-9*-8*(7-6)^*(5-4)^3+2*1$
B663	25262	$1+2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9+(-A+B+C)$	$-C-B+A-9*8*(7-6)^*(5-4)^3-3+2+1$
B664	25263	$(-1-(2-(3-4))^5)*(-6-7)^8+9-(-A+B*C)$	$CBA9+8+7*-6*(5+3+2)+1$
B665	25264	$-1+23-456-7+89*A*(B+C)$	$-C-B+A+((9*-8+7)*-6+5)/4^4-3-(2+1)$
B666	25265	$-1-2+3-(-45-(-67-8-9A))*-BC$	$CB+A987+6+5+43*21$
B667	25266	$1*234+5*-6*78*-9-ABC$	$C-(BA98-(-765+4))+321$
B668	25267	$-1*(-2+(-3*(4+5)+6)/7-8)^9-(-A+B*C)$	$-C-(B+A-9876)-(-54-3)*-21$
B669	25268	$-12-3*45+(6+7)*(89+ABC)$	$-C*(-B+A)+(-9+8*7*6)^*(5^4-3^2(2+1))$
B66A	25269	$-1-2^3*(4-5^6(6+7-8-9))+A*(B+C)$	$C+BA98-(7+6)-(-5-432*-1)$
B66B	25270	$-1*2*(-3-4-(-5+6789-ABC))$	$-C+BA98-76-(54+321)$
B66C	25271	$-1+((-2+3^4)*-5+6)*(7-8^9)+A-B-C$	$-C+BA98+7+6+5-432*1$
B670	25272	$-1+2*-3*-4*(5+678)-9-A*BC$	$C+BA98-7+6+5-432+1$
B671	25273	$1+((-2+3^4)*-5+6)*(7-8^9)+A-B-C$	$-C-B+A*98+7+654*32*1$
B672	25274	$((1-(2+3)^4)*-5+6*7)^8-9-(-A+B+C)$	$C+BA98-7-(6+5+432-1)$
B673	25275	$12*(-34-5-6-(-7+89)+ABC)$	$C+B+A987-(6+54*(3-21))$
B674	25276	$(1-2^3+4)^5*(-6-7)^8-9-A+B+C$	$-C-(BA98+7)-9*-5-432*1$
B675	25277	$-1*(-2-3*(-4-5)*(-6-7)^8)^9+A-B-C$	$-C+BA98-7*(6+54-3+21)$
B676	25278	$-1*2*(3-4-5-6789+ABC)$	NA
B677	25279	$-1*(2^3(3+4)+5)*(-6-(7+8))^9+A-B*-C$	$CB+A9-87*(-6-54)^3+2*-1$
B678	25280	$-1*2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9-A*(B-C)$	$C+BA98-7+6+5-432-1$
B679	25281	$-1*(-2-3*(-4-5)*(-6-7)^8)^9-(A+B-C)$	$C+BA98-(7+6+5+432)*-1$
B67A	25282	$1-(-2-3*(-4-5)*(-6-7)^8)^9-(A+B-C)$	$C+BA98+7-6+5-432-1$
B67B	25283	$-1*2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9+A+B+C$	$C-(B+A*(9-8-76)-543*21)$
B67C	25284	$-1-234*-56-(-7-8^9+ABC)$	$C-B-(A-(-9*-87-6+543*21))$
B680	25285	$(-1+2^3+4*5)^*(6-7)*-8^9-A+B+C$	$C+BA98+7+6+5+432)*-1$
B681	25286	$1+(2^3*-4+5)*(-6-7)*-8^9-A+B+C$	$C+BA98+7+6-5-432+1$
B682	25287	$1*2-3*(-4-5)*(-6-7)*-8^9-A+B+C$	$CB-A-(98-7-65)^*(-432-1)$
B683	25288	$-1*-23*(456+7-8+9A-(-B+C))$	$C-(B-A)+((9*-8+7)*-6+5)/4^4-3-(2+1)$
B684	25289	$-1234-5*6-78*(-9A-BC)$	$-C-(BA98-7+6*5-(-432-1))-1$
B685	25290	$-1-2-(-34+5*-678)+9A*BC$	$-C+B+A+(9+8*7+6+5+4^3)^2/1$
B686	25291	$(1-2^3+4)^5*(-6-7)^8+9-A*(B-C)$	$CBA9-8-(-7+65*(-4+32))+1$
B687	25292	$1-(2-34)-(-5^6*78-9A*BC)$	$-C*(-B+A)+(9+8*7+6+5+4^3)^2-1$
B688	25293	$-1-2*(-3+4^5/6+7)*-8^9+A-B*-C$	$CBA9-876+5*4*-3*21$
B689	25294	$(1-2^3+4)^5*(-6-7)^8+9-A+B+C$	$C+BA98-(76+54+321)$
B68A	25295	$(-1+2+3^4(4+5))/((6-(7-8))^9)-(-A+B+C)$	$C+BA98+7+6+5-432*1$
B68B	25296	$-1*(-2+3^4)*(-5-6*7^8+9)-A+B*-C$	$C+BA98-(7-6-5)-(432-1)$
B68C	25297	$-1+((-2+3^4)*-5+6)*(7-8^9)-A+B+C$	$C-(B-A)+(-9+8*7)*((6+5)/(4+3)^2-1)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B690 25298  $-1 * ((-2+3^4)^* -5+6) * (7^8+9) -A+B+C$   
 B691 25299  $1 + ((-2+3^4)^* -5+6) * (7^8+9) -A+B+C$   
 B692 25300  $-1 - (23-4^*567 - (-8+9ABC))$   
 B693 25301  $1 - (-2-3^*(4-5))^*(6-7)^*8^*9-A*(B-C)$   
 B694 25302  $-1^*-2^*(3-45^*-6^*(-78-9-A+BC))$   
 B695 25303  $-1^*(-2-3^*(4-5))^*(6-7)^*8^*9-A+B+C$   
 B696 25304  $1234-5+678+9ABC$   
 B697 25305  $(-1/-2+3)^*(4^5+6)^*7^*-8^*9 - (-A+B^*-C)$   
 B698 25306  $-123+4 - (-56-78)^*(9A+B+C)$   
 B699 25307  $(-1-2^*3^*(4+5))^*(6^*-7^*8-9) - (A-B^*C)$   
 B69A 25308  $-1234-5+6-78^*(9A+BC)$   
 B69B 25309  $(-1+(2+3)^4*5+6^*7)^*8-9+A*(B-C)$   
 B69C 25310  $(-1^*-2+3^4)^*(-5^*6^*-7-8)^*9-(A-B^*-C)$   
 B6A0 25311  $1+2^(3+4+5)^*6+7^*8^*9+A*(B+C)$   
 B6A1 25312  $((1+2^*3-4)^5+6^*7)^*8+9 - (A+B+C)$   
 B6A2 25313  $-1-234^*56+78+9-ABC$   
 B6A3 25314  $1234+5 - (-678-9ABC)$   
 B6A4 25315  $-1^*(-2345-6-78)^*(-9A-B^*-C)$   
 B6A5 25316  $-1-23+4^*567+8+9ABC$   
 B6A6 25317  $12+34^*567+8^*(9-ABC)$   
 B6A7 25318  $1-23+4^*567 - (-8-9ABC)$   
 B6A8 25319  $(-1+2+3^4(4+5))/(6-(7-8))^*9+A-B+C$   
 B6A9 25320  $12^*(34 - (-56-7-8-9+A^*-BC))$   
 B6AA 25321  $-1+2+345+6 - (7+8)^*(9-ABC)$   
 B6AB 25322  $(-1+(2+3)^4*5-6^*7^*8)^*9+A*(B+C)$   
 B6AC 25323  $-1+2 - (-345^*6^*7 - (89A+BC))$   
 B6B0 25324  $-1-2 - (3-4^*567+8-9ABC)$   
 B6B1 25325  $(-1^*-2+3^4)^*((-5^*-6+7)^*8+9) -A*(B-C)$   
 B6B2 25326  $1^*-2^*-3^*(4-56)^*7^*-8^*(-9-A+B^*C)$   
 B6B3 25327  $(-1+(2+3)^4*5+6^*7)^*8+9+A*(B-C)$   
 B6B4 25328  $(-1^*-2+3^4)^*((-5^*-6+7)^*8+9) -A+B+C$   
 B6B5 25329  $1+23+45^*-6-78^*(-9A+B^*-C)$   
 B6B6 25330  $1 - (-2+3+4^*-567) - (8-9ABC)$   
 B6B7 25331  $(-1+(-2+3^4)^*5-6^*7)^*8^*9 - (-A+B+C)$   
 B6B8 25332  $(-1+(2+3)^4*5+6^*7)^*8-9-A+B+C$   
 B6B9 25333  $1 - ((2+3)^4*5-6^*7)^*8+9+A-B-C$   
 B6BA 25334  $((1-(2+(3+4)^5))/-6+7+8)^*9 - (-A+B+C)$   
 B6BB 25335  $1+2^*3^*(4+5^*(6+7-8)+9)+A*(B+C)$   
 B6BC 25336  $(-1-(2^(3+4)+5))^*(6-(7+8))^*9-A*(B-C)$   
 B6C0 25337  $(-1/-2+(3+4)^5/6+7+8)^*9+A-B-C$   
 B6C1 25338  $((1-(2+(3+4)^5))/-6+7+8)^*9 - (A+B-C)$   
 B6C2 25339  $(-1-(2^(3+4)+5))^*(6-(7+8))^*9-A+B+C$   
 B6C3 25340  $((1+2^*3-4)^5+6^*7)^*8-9-A+B+C$   
 B6C4 25341  $1 - ((2+3)^4*5-6^*7)^*8-9-A+B+C$   
 B6C5 25342  $-1^*2^*(-34 - (-5+6789-ABC))$   
 B6C6 25343  $-123+4-5 - (67+89)^*(AB+C)$   
 B6C7 25344  $123^*-4^*(-5+6+7+89 - (AB+C))$   
 B6C8 25345  $-1^*(-2+3-4^5)^*(6^*7-8-9) -A*(B+C)$   
 B6C9 25346  $1+(-2+3-4^5)^*(6^*7+8+9) -A*(B+C)$   
 B6CA 25347  $12345-678^*9+ABC$   
 B6CB 25348  $(1+2+(-3-4)^5)^*-6^(7-8)^*9+A-B^*-C$   
 B6CC 25349  $(-1+(-2-3)^*(4-5)^*(-6+7^*8))^*9-A*(B+C)$   
 B700 25350  $-12^*(-3+4+5-67-89A+B^*-C)$   
 B701 25351  $1+(-2+(-3-4)^*5^*6)^*7^*(8+9) - (A+B^*-C)$   
 B702 25352  $-1/2+(3+4)^5*6^(7-8)^*9 - (-A+B^*-C)$   
 B703 25353  $1/2+(3+4)^5*6^(7-8)^*9 - (-A+B^*-C)$   
 B704 25354  $((1+2-(3+4)^5)/-6+7+8)^*9-A+B+C$   
 B705 25355  $((1+2)^3+4^5+6)^*(7+8+9) - (-A+B+C)$   
 B706 25356  $-1^*2+((-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9 - (-A+B+C)$   
 B707 25357  $1+2-345^*-6^*7+(-8-9)^*(A^*-B+C)$   
 B708 25358  $-1+23-4^*567-8+9ABC$   
 B709 25359  $1 - ((2+3)^4*5-6^*7)^*8+9-A+B+C$   
 B70A 25360  $1^*-2^*(34-56+789)^*A*(B-C)$   
 B70B 25361  $1+2+((-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9+A-B-C$   
 B70C 25362  $-12-3+(-45+6^*7)^*(-8+9)^*-AB^*C$   
 B710 25363  $(-1/-2+(3+4)^5/6+7+8)^*9-A+B+C$   
 B711 25364  $12+3-4^*567+8+9ABC$   
 B712 25365  $12^*(3-45 - (-67+8-9AB-C))$   
 B713 25366  $12-345^*6^*-7+89+A^*BC$   
 B714 25367  $1-23-4^*56^*(78-9) -A-BC$   
 B715 25368  $1^*2^*(34+5-678+9+A-B)^*-C$   
 B716 25369  $-1+(-2^*(-3-4^5/6)+7)^*8^*9-A+B^*-C$   
 B717 25370  $(-1^*-2^*(-3-4^5/6)-7)^*8^*-9-A+B^*-C$   
 B718 25371  $1+(-2+(-3-4)^*5^*6)^*7^*(8+9)+A-B^*-C$   
 B719 25372  $(-1-(2-(3-4)^5))^*(6-7)^*8+9+A-B-C$   
 B71A 25373  $(-1+2)^3-4^5*6^*-7^*(8+9)+A*(B-C)$   
 B71B 25374  $-1+23-4^*567 - (-8-9ABC)$   
 B71C 25375  $1-2^*(3-45 - (6789-ABC))$   
 B720 25376  $-1^*(-2+(-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9+A-B-C$   
 B721 25377  $-1-2-345^*(6-(7+8)+9-A-(B+C))$   
 B722 25378  $-1-2-345^*6^*-7-8+9-AB^*-C$   
 B723 25379  $-1^*2+((-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9-A*(B-C)$   
 B724 25380  $-1^*-2^*(34+56+789)^*(A+B-C)$   
 B725 25381  $-1+2+345 - (67 - (-89A))^*B^*-C$   
 B726 25382  $-12-3+4^*5-6^*(7+8)^*(-9A-BC)$   
 B727 25383  $1-2+((-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9-A+B+C$   
 B728 25384  $-1+23 - (456+7^*89^*(-A-B-C))$   
 B729 25385  $1^*2+((-3^(4+5)-6)/-7+8)^*9-A+B+C$   
 B72A 25386  $1+23^*(-4+567)-89^*(-A+B+C)$   
 B72B 25387  $1+2+((-3^(4+5)+6)/-7+8)^*9-A+B+C$   
 B72C 25388  $((-1-2)^*-3-4^5)^*(-6^*7+8+9) -A+B+C$

C-(B-A)-9-8^\*(-7+(-6-5^4)^\*(3+2))/1  
 C+BA98-7-6^\*-5-432-1  
 -CB-(-A9-8-765^\*(-4-(3-21)))  
 C+BA98-7-6^\*-5-432+1  
 C-(B-A)+9^\*(8-7+(6+5-4^3)^2)+1  
 C^\*(-B-A)+9+8^\*(((-7/-6-5^4)^3)^2+1)  
 C-B-A+9^\*8-(-7^\*(6+(-5^4\*3)^2)+1)  
 C\*B^\*A-9^\*(-8^\*(7-(-6-5^4\*3))-2+1)  
 -C+B+A+(-9+8+7^\*6)^\*(5^4-(3^2-1))  
 -C+BA98-7^\*65-43-21  
 -C^\*(-B+A)+(9+8+7)^\*(6^5+4^4(3+2^1))  
 -C^\*(-B+A)+(-9+8+7^\*6)^\*(5^4-(3^2-1))  
 C-(B-A)-(-9^\*-8^\*(-7-6)-(5-4))/3^(-2-1)  
 C-B+A^\*98^\*7-6^\*-54^\*(32-1)  
 C-B^\*-A^\*(-9+87)+6543+2^\*-1  
 C+BA98-(-7+6^\*-5-(-432-1))  
 -CBA-(-9876-543+21)  
 C-(-BA98-7^\*6+5)-(432-1)  
 C-(B-A)-9+((8+7-6^5)^4+3)/2^\*1  
 C+BA98+7^\*-65+4^\*(3-21)  
 -C^\*(-B+A)-9+((8+7^\*(6-5))^4+3)/2+1  
 C+BA9+87^\*-6^\*5^\*(-4-3)-(2-1)  
 -C^\*(-BA9-(87+65-43-21))  
 CBA9-8-(7+6-(5-43^(-2^\*-1)))  
 CBA+987-6^\*-5^\*432-1  
 CBA-(-987-6^\*5^\*-432^\*-1)  
 C-(B-A)+9^\*8-(-7^\*(6+(-5^4\*3)^2)+1)  
 CB+A^\*-9^\*-8^\*-7^\*(-6+5-4)-32-1  
 C-(B-A)+((9+(8-7)^6+5)^4+3)/2+1  
 C-(B-A)+(9+(8+7)^6+5-(4+3))/2-1  
 -C+BA98-7+65-(432+1)  
 CB-A+(-98-76)^\*(-543-(-2+1))  
 -C+BA98-76-5-4-321  
 C-(B-A)+9+(((8+7)/(-6+5))^4-3)^2\*-1  
 C-(B-A)+9-((8+7/(6-5))^4-3)/-2+1  
 -C+B^\*A98+7-6^\*-543-21  
 -C-(-BA98+7^\*65+43^\*(2-1))  
 -C-BA-98^\*(-7+6+54)^3^\*(-2+1)  
 -C+BA98-7^\*65-43-2^\*-1  
 CB-(-A987-65)-43^\*-21  
 -C+BA98-76-5+4-321  
 -C+BA98-76+(5-4)^\*-321  
 -C+BA98-76+5-4-321  
 -C+B+A+(-9+8+7)^\*(6+5)^\*(4+3)^2-1  
 -C+BA98-(7+65+4)-321  
 C+BA98-76+5^\*-4-321  
 C^\*(-BA+987-65+432-1)  
 -C+BA98+76-5-432^\*1  
 -C-(-BA98-76+5)-(432-1)  
 CBA9-87-6-54^\*(32+1)  
 -C+BA98-76-(-5-4)-321  
 C+BA98+7^\*-6-54-321  
 -C+BA98-(7+65)-(-4+321)  
 -C\*B^\*-A-9-8^\*((-7^\*-6+5)/-4^\*-3+2+1)  
 C+BA98-7-(-65+432+1)  
 C+BA98-7-(-65+432^\*1)  
 -C-(-BA98-76-(-5-432)+1)  
 -C+BA98-(76+5-432)^\*-1  
 -C+BA98-(-7+65+4)-321  
 C-(B-A)+9+8^\*(7^\*6+5^4(4+3-2))^+1  
 C+B-(-A-98)-7^\*-6^\*5^\*4^\*(3+21)  
 CBA9-(87-6+54^\*(32+1))  
 -C-(-BA+9)-(-8-76^\*-5^\*(-43+2+1))  
 -C-B+A987-(6+5+43)^\*-21  
 C+BA98-76-(5-4)-321  
 C-(B-A)+9^\*(8+((-7-6)^5+4^3)^2)-1  
 C-(-BA98+76)-(-5+4+321)  
 -C^\*(-B+A)+9+8^\*(7^\*6+5^4(4+3-2)+1)  
 C+BA98+7+65-432-1  
 -C+BA98-7^\*(65+4)-3^\*-2^\*1  
 -CBA-(-9876-543-21)  
 C+BA98+76-5-432^\*1  
 C+BA98+76-5-432+1  
 C\*B^\*A+(9+8+((-7+6)^\*-5^4)^3)^\*(2+1)  
 C+BA98-(76-5-4+321)  
 CBA+9-8^\*-7^\*6^\*54-3-2^\*-1  
 C-(-BA98+7)-(-65-4+321)  
 -C-B+A-(9876-5^\*4321)  
 C\*B^\*A-9^\*8-7^\*-6^\*(-54-321)  
 -C+B-A-9876-5^\*-4321  
 C+BA98+76+5-432-1  
 C+BA98-7^\*65-(4+3)-21  
 -C+BA98+7+6-54-321  
 C+BA98-7^\*(65+4)-3-(2-1)  
 CB+A9-8^\*-76+543^\*21  
 -C+BA98-7^\*65-(4+3)-(-2+1)  
 -CB^\*(-A98+7+6^\*54^\*(3+2-1))  
 CB-A-(-98+76)^\*(543+2-1)  
 CBA+987+654+321  
 -C+B+A+(-9+8+7^\*6)^\*(5^4-3^\*2)-1  
 C-(-BA98-7+65)+4-321



Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B730  
B731  
B732  
B733  
B734  
B735  
B736  
B737  
B738  
B739  
B73A  
B73B  
B73C  
B740  
B741  
B742  
B743  
B744  
B745  
B746  
B747  
B748  
B749  
B74A  
B74B  
B74C  
B750  
B751  
B752  
B753  
B754  
B755  
B756  
B757  
B758  
B759  
B75A  
B75B  
B75C  
B760  
B761  
B762  
B763  
B764  
B765  
B766  
B767  
B768  
B769  
B76A  
B76B  
B76C  
B770  
B771  
B772  
B773  
B774  
B775  
B776  
B777  
B778  
B779  
B77A  
B77B  
B77C  
B780  
B781  
B782  
B783  
B784  
B785  
B786  
B787  
B788  
B789  
B78A  
B78B  
B78C  
B790  
B791  
B792  
B793  
B794  
B795  
B796  
B797  
B798  
B799  
B79A  
B79B  
B79C

25389  
25390  
25391  
25392  
25393  
25394  
25395  
25396  
25397  
25398  
25399  
25400  
25401  
25402  
25403  
25404  
25405  
25406  
25407  
25408  
25409  
25410  
25411  
25412  
25413  
25414  
25415  
25416  
25417  
25418  
25419  
25420  
25421  
25422  
25423  
25424  
25425  
25426  
25427  
25428  
25429  
25430  
25431  
25432  
25433  
25434  
25435  
25436  
25437  
25438  
25439  
25440  
25441  
25442  
25443  
25444  
25445  
25446  
25447  
25448  
25449  
25450  
25451  
25452  
25453  
25454  
25455  
25456  
25457  
25458  
25459  
25460  
25461  
25462  
25463  
25464  
25465  
25466  
25467  
25468  
25469  
25470  
25471  
25472  
25473  
25474  
25475  
25476  
25477  
25478  
25479

$-1+(-2*(-3-4^5/6)+7)*8^9-(-A+B^*C)$   
 $-1234+56-78*(-9A-BC)$   
 $(-1+(-2-3^4)*(-5-(6+7)))*(8+9)-A*(B-C)$   
 $1*-2+345*6+(7+8+9A)*BC$   
 $-1-23*(-4-567)*(-8+9)-AB^*C$   
 $1-23*-4*(5+67+89)+ABC$   
 $-12*(-34+5-(6+7-(8-9AB+C)))$   
 $(-1-(2-(3-4)^5)*(-6-7)*8+9+A-B+C)$   
 $(-1-(2-(3-4)^5)*(-6-7)*8+9+A+B+C)$   
 $-1*(-2+(-3^4(4+5)+6)/7-8)*9-A*(B-C)$   
 $1+234+5*-67*-8+9ABC$   
 $1+234+56-(-78-9A)*B*-C$   
 $-1*(-2+(-3^4(4+5)+6)/7-8)*9-A+B+C$   
 $-1-23*(-456+7-(8-9)-(AB+C))$   
 $-1*(-2-(34+56))*78-9*(-AB+C)$   
 $-1-2*-345*6-7-89*(-A-BC)$   
 $1+2+(-3*-4*5*6+7)*8^9+A-B-C$   
 $-1-2345*6+(-78+9A)*-BC$   
 $1-((-2-3)^4-5)*(-6*7-(8-9))+A-B-C$   
 $1+(-2-(-3*-4*5*6+7)*8)*9-A*(B-C)$   
 $1*(23+4)*(5+6+7*-89+A*BC)$   
 $-1-(-2-345)-(-6-(7+8)*(9A+B)*C)$   
 $1+(-2-(-3*-4*5*6+7)*8)*9-A+B+C$   
 $(-1*-2^3-4^5)*(-6*7+8+9)-A+B+C$   
 $(-1+2^3+4^5)*(-6-7)*8^9+A-B*-C$   
 $1+(2^3*4+5)*(-6-7)*8^9+A-B*-C$   
 $-1+2-34*5*6*7+89*(-A+BC)$   
 $-1-2+345*6*7-(89-ABC)$   
 $1-2-3+45*(-678+9A*BC)$   
 $1+(-2-3*-4*5*6+7)*8^9-(A-B*-C)$   
 $(-1-((2^3+4)*5*6+7)*8)*9-A+B+C$   
 $12+3*-4-56*(-78-9A+B*-C)$   
 $12-34*5+(-678+9-A)*(-B-C)$   
 $-1-234*56+7-89A-BC$   
 $(-1-2)*(3+(-4^5-6*7)*8)-9-A+B*-C$   
 $12*(-34+5-(6-7)-(89-ABC))$   
 $-1*-2^3*4^5*(-5-6*7)*(8+9)-A+B*-C$   
 $-1+2-345-(-6+7)*89*-A*(B+C)$   
 $1*(23+45+67-8)*(-9+A+BC)$   
 $-1*(2^3+4)*5*6+7)*8^9-A+B+C$   
 $1-(2^2+3+4)*5*6+7)*8^9-A+B+C$   
 $1*2+(3*-4*5*6+7)*8^9-A+B+C$   
 $1+2+(-3*-4*5*6+7)*8^9-A+B+C$   
 $-12+3-4-5+(-6-7)*(-89-ABC)$   
 $1-((-2-3)^4-5)*(-6*7-(8-9))-A+B+C$   
 $(-1-(-2-3*(-4-5)*(-6-7))*8)*9-A*(B-C)$   
 $-1+(-2*-3-4^5)*(-6*7+8+9)-(-A+B+C)$   
 $(1/-2+3)*4^5*6*(-7-(8-9))-(-A+B+C)$   
 $(-1-(-2-3*(-4-5)*(-6-7))*8)*9-A+B+C$   
 $(-1*-2+3^4)*(-5*6*7-8)*9-(-A+B+C)$   
 $12+34+(-5-(-6+78))*(-9A-B^*C)$   
 $-123+4567-89*-AB-C$   
 $(1^2-(-3-4)^5)/-6/(7-8)*9+A*(B+C)$   
 $(-1*-2+3^4)*(-5*6*7-8)*9-(A+B-C)$   
 $123-4-5*678+9A*BC$   
 $1-(-2+(-3*-4*5*6+7)*8)*9-A*(B-C)$   
 $-1+(-2*-3)^4*(5+(-6-7)/-8^9)-A+B+C$   
 $(1+2+3)^4*(5+(-6-7)/-8^9)-A+B+C$   
 $1-(-2+(-3*-4*5*6+7)*8)*9-A+B+C$   
 $(-1/-2+3)*4^5*6*7*8^9+A-B*-C$   
 $(-1+2+3^4(4+5))/(6-(7-8))*9+A-B*-C$   
 $1-2-(-345*6*-7+8*-9-AB^*C)$   
 $123+4-5*-678+9A*BC$   
 $(-1-2^3)*(-4+5*6*7)*(8+9)-(-A+B+C)$   
 $-1/-2*(-3-4^5)*(-6-7*8)+9-A*(B+C)$   
 $-1-2*(3+(-4^5/-6+7)*8^9)-(-A+B^*C)$   
 $1-2+3-(-4+5)*(-6-7)*(89+ABC)$   
 $(-1*-2+3^4)*(-5*6+7)*8+9+A-B*-C$   
 $-1-2-345*6*-7-8^9+ABC$   
 $-1+(-2*-3-4^5)*(-6*7+8+9)-A*(B-C)$   
 $((1+2+3)^4-5*6*7)*(8+9)-A+B*-C$   
 $1-23-4-56*7-89*A*(B+C)$   
 $-1+2345-678+9ABC$   
 $-1*(-2345-(-678+9ABC))$   
 $1+2345-678+9ABC$   
 $-123+4567-89*-AB+C$   
 $-1+234*56+78+9-AB^*C$   
 $-1-(-2+34-5*678-9AB^*C)$   
 $1+(-2-3)*-4^5*(6+7-8)+9-A+B*-C$   
 $((1+2^3-4)^5+6*7)*8-9+A-B*-C$   
 $-1*(-2-34)*(-5-(678-(9AB+C)))$   
 $(1+2)^3*(4^5-(-6+7+8)*9)-A*(B-C)$   
 $1-23-4*-5*(678+9+AB+C)$   
 $((1+2+3)^4-5*6)*(-7-8)/9-(A-B*-C)$   
 $123-4-5*6*7*89-A*-BC$   
 $-1-234*56+78-9AB-C$   
 $1*-2*(3-45+6+78-9A)*(-B+C)$   
 $(-1-2^3)*(-4+5*6*7)*8^9+A-B+C$   
 $(-1/-2+3)*((4^5+6)*7+8^9)-(A+B-C)$   
 $1+23*-4+56*-7*-8+9ABC$

$-CB-A+9876-54*(-3+21)$   
 $C+BA98-7+6-54-321$   
 $-C*(-B+A)+(-9+8+7*6)*(5^4-3*2^1)$   
 $C-BA+98*7*-6*5+432*-1$   
 $-C+BA98-7*6-5+4-321$   
 $C*B^*A+9-8*(7*6-5)*4^3+2-1$   
 $-C-(-B-A987+6)+543*-2*-1$   
 $-C+B+A987-6-543*-2+1$   
 $CB-A*(-987-(-6-(-543+2))+1)$   
 $C+BA98-7*6+5*-4-321$   
 $C-B+A-9876-5*-4321$   
 $C-(-B+A*(-987-6-543))-(-2+1)$   
 $CBA9+87+65*(4-32)-1$   
 $-C-(-B-A+9*8-765*-4*(-3-2)-1)$   
 $-C+BA98+76*5-43-21$   
 $C+BA98+7+6-54-321$   
 $-C*(-B+A)+(-9+8-7)*6/(-5*4-3)^2+2+1$   
 $C-B+A-9876*5*(4-(-32+1))$   
 $-CB-A9+8-76*5*(43-2)*-1$   
 $-C+BA98-76-(-54+321)$   
 $-C+BA98-7*-6-54-321$   
 $-C*(-B+A)-9*(-8-7*-6*(-5-4^3+2))*1$   
 $C*(-B-A)+9+(-8-7*-6*5)*(4^3*2-1)$   
 $-C+BA98+76-(5^4+3)-21$   
 $C+BA98+76*5-4*3*(3-21)$   
 $-C-(-BA98+7)-(654-321)$   
 $C+BA98+7*6-54*3*(2+1)$   
 $CBA9-87-6+54*-32*1$   
 $-C+BA98-(-7+6*5-4+321)$   
 $CBA9-8*(-76-54+321)$   
 $-C+BA98-7+6-5*43*2*-1$   
 $-C+BA98-765+432*-1$   
 $-C-(-BA98+765)-(-432-1)$   
 $CBA9-876-5-43*21$   
 $-C+BA98-76-543/2+1$   
 $C+BA-987-65*4*3*21$   
 $CBA9-8-(7*6*54+3+21)$   
 $CBA9-87+6-(54*32+1)$   
 $CBA9-87+6+54*-32*1$   
 $-C+BA98+76*5-43-2+1$   
 $-C+B+A+(-9-(-8+7*6))*(5^4-3-2)+1$   
 $C+B-(-A987-6)-543*-2^1$   
 $C-(-BA98+76-54+321)$   
 $CBA9-876+5-43*21$   
 $-C+BA-9*87-6-543*-21$   
 $CB-A+9876+(54+3)*-21$   
 $C*(-B-A)-(-9*8-7*(6^5-4^4*(3+2+1)))$   
 $-C+BA98-(-7+6)^(-5+4)-321$   
 $C+BA98-7-654+321$   
 $CB+A+98-7*(-6-5*432)*1$   
 $-C+BA98+7+6-5-4-321$   
 $C+BA98-7*65+43-21$   
 $CBA9-8*(-7+6*54-(32+1))$   
 $-CB-A9+876+543*21$   
 $C+BA98-765+432-1$   
 $CBA9+8-(76-54*-32)+1$   
 $C-(-BA98-(-765+432+1))$   
 $C+BA98-(7*65-4-3)+21$   
 $-C+BA98+7+6-5+4-321$   
 $CBA9-8+7*65*(4+3-2)*1$   
 $-C+BA98-(-7-(6+5)+4)-321$   
 $-C*(-B+A)-9+8*(7+6*(5^4+3)^2)*1$   
 $C+BA98+7-6-(5+4+321)$   
 $C-B+A*-98+76*5*-43+21$   
 $C*(-B-A)+(-9-8)*-7*(6/(5-4))^3+2^1$   
 $CBA-987-(-6-543*21)$   
 $C+BA98+7+6-5*43*2-1$   
 $C*(-B-A)+(9/-8+7)*(-6/(-5-4)^-3+2*1)$   
 $-C+BA98+7-(-6-(5+4))-321$   
 $C+BA98-(-7-6)-(-5+4)*-321$   
 $C+BA98-7+6+5-4-321$   
 $-C+BA*(9-8)+765*(-4-(3-21))$   
 $C+BA98+7-6+5-4-321$   
 $-CBA-9-(-8-76*5*(43+2/1))$   
 $-C+BA98+76-54-321$   
 $-C+BA98-7+65*(-4-(3-2+1))$   
 $CBA9+8-7*-6*54-3^2*1$   
 $-C+BA98+76+5*-4*(3+21)$   
 $C+BA98-7+6-(-5-4+321)$   
 $C+BA98+7*-65+43+2-1$   
 $C+BA-9*-87+6-543*-21$   
 $CBA9+8-7+6-54*(32+1)$   
 $C+BA98+7+6-5+4-321$   
 $C*(-B-A)+(9*(8-7)+6)*5*(4+3)^(2+1)$   
 $C+BA98+7+6+5-4-321$   
 $-C+B+A*987-(-6+5)*4321$   
 $C*B*(-A+98+7-6-5+43+21)$   
 $-C+BA98+7-6*5-(-4+321)$   
 $-C+BA+98*7-(-6-543)*21$   
 $CBA9+8+7*(65*-4-3^2*1)$



Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B840 25571  $(-1-2) \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8)+9A-B-C$   
 B841 25572  $-1^2 \cdot (-2+3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8+9)$ -A+B+C  
 B842 25573  $1^2 \cdot (-2-3^2 \cdot 4^5-5^6+7) \cdot 8-9-A+B+C$   
 B843 25574  $1+(-2-3^2 \cdot 4^5-5^6+7) \cdot 8-9-A+B+C$   
 B844 25575  $12^2 \cdot (345+678-9A+BC)$   
 B845 25576  $(-1-2) \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8)-9 \cdot A \cdot (B-C)$   
 B846 25577  $-1^2 \cdot 2^3 \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8) \cdot 9-(-A+B+C)$   
 B847 25578  $-1^2 \cdot (2+3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8)+9 \cdot A \cdot B-C$   
 B848 25579  $(-1-2) \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8)-9 \cdot A+B+C$   
 B849 25580  $-12-3+4-56^7 \cdot 8+9ABC$   
 B84A 25581  $1-(2+3^2 \cdot 4^5+56^7 \cdot 8)+9ABC$   
 B84B 25582  $(-1-(2-3^2 \cdot (4^5+6^7))) \cdot 8+9-A+B+C$   
 B84C 25583  $1+2345+67^8-9AB^2 \cdot C$   
 B850 25584  $1^2 \cdot 2^3 \cdot (-3+4) \cdot (5+67-8) \cdot (9-A+B+C)$   
 B851 25585  $-1^2 \cdot (-2+3-4^5) \cdot (6^7 \cdot 8-9)-A \cdot (B-C)$   
 B852 25586  $-1^2 \cdot (2+3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8)-9 \cdot A+B+C$   
 B853 25587  $-1+(-2-(-3+4^5)) \cdot (6^7+8-9)-A+B+C$   
 B854 25588  $-1^2 \cdot (-2+3-4^5) \cdot (6^7 \cdot 8-9)-A+B+C$   
 B855 25589  $1+(-2+3-4^5) \cdot (6^7+8+9)-A+B+C$   
 B856 25590  $-12^2 \cdot (-3+4) \cdot (-56+7+8-9A+BC)$   
 B857 25591  $-12-3^2-4-56^7 \cdot 8+9ABC$   
 B858 25592  $-1-2^3 \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8) \cdot 9-8^9$ -A+B+C  
 B859 25593  $1+2+3-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-(-A+B+C)$   
 B85A 25594  $1-(2+3-4)-56^7 \cdot 8+9ABC$   
 B85B 25595  $-1^2 \cdot 2^3 \cdot 4^5 \cdot (-6^7+8+9)-(-A+B+C)$   
 B85C 25596  $1+2-(-3+4+56^7 \cdot 8-9ABC)$   
 B860 25597  $(-1-2) \cdot (3+(-4^5-6^7) \cdot 8)+9 \cdot A+B+C$   
 B861 25598  $-1+2^3 \cdot 3^2-4-56^7 \cdot 8+9ABC$   
 B862 25599  $-1^2 \cdot (2-3-4-(-5-678)) \cdot (9-A) \cdot (B-C)$   
 B863 25600  $12+34^2-5^6 \cdot (-6-(-7-8+9A-B+C))$   
 B864 25601  $-1^2 \cdot (2+3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8)+9 \cdot A \cdot (B-C)$   
 B865 25602  $((1^2+3) \cdot 4^5 \cdot 6^7) \cdot (-7-8)/9 \cdot A-B-C$   
 B866 25603  $12345-6+7^8-89 \cdot A \cdot (B+C)$   
 B867 25604  $-1^2 \cdot (2+3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8)+9 \cdot A+B+C$   
 B868 25605  $-12^2 \cdot (3+4+5-67-89A-BC)$   
 B869 25606  $1-2^3-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B86A 25607  $1^2-3^2 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8+9 \cdot A+B+C$   
 B86B 25608  $-1-2^3-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B86C 25609  $-1-23-(-4567+89^2-AB)-C$   
 B870 25610  $-1-2^3 \cdot 3^2 \cdot (-4-5) \cdot 6^7 \cdot (7+8^9)-A+B+C$   
 B871 25611  $1-23+4567+89 \cdot AB-C$   
 B872 25612  $(1-2) \cdot 3^2-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B873 25613  $1+2-3-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B874 25614  $12345+6^7-789-AB+C$   
 B875 25615  $((1+2+3) \cdot 4^5 \cdot 6^7) \cdot (8+9)-A+B+C$   
 B876 25616  $(-1+2) \cdot 3^2-4^5 \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B877 25617  $1-2+34-5^6-6^7 \cdot 89+ABC$   
 B878 25618  $-1^2 \cdot 2^3 \cdot (3+4-5-6+789^2-A+BC)$   
 B879 25619  $1+2+(345+6) \cdot 7+8+9ABC$   
 B87A 25620  $12-345^6-6^7 \cdot 8^9-9 \cdot ABC$   
 B87B 25621  $12345-6^7 \cdot 89+9 \cdot A+B-C$   
 B87C 25622  $(-1^2-2+3^2 \cdot (4^5+6^7)) \cdot 8+9 \cdot A+B+C$   
 B880 25623  $-12+3+4^5-5^6 \cdot (6-789)-(-A+BC)$   
 B881 25624  $12+3^2-45^6-67-89^2 \cdot (A^2+B+C)$   
 B882 25625  $-1-234^5-56-789-(AB-C)$   
 B883 25626  $-12-3+4+5-6-78^2 \cdot (-9A-B^2 \cdot C)$   
 B884 25627  $1-2+3456+(78+9A) \cdot BC$   
 B885 25628  $((1^2+3) \cdot 4^5 \cdot 6^7) \cdot (-7-8)/9 \cdot A+B+C$   
 B886 25629  $(-1-((-2^3) \cdot 4^5+5^6-6^7)) \cdot (-8-9)-A \cdot (B-C)$   
 B887 25630  $(-1+(2^3+4) \cdot 5-5^6+7) \cdot 8-9 \cdot A+B-C$   
 B888 25631  $-12+345^6-6^7+789+ABC$   
 B889 25632  $(-1-((-2^3) \cdot 4^5+5^6-6^7)) \cdot (-8-9)-A+B+C$   
 B88A 25633  $1-234^5 \cdot (-56+7)-8^9 \cdot (9-A-BC)$   
 B88B 25634  $(-1-2) \cdot (-3-4^5-6^7) \cdot 8-9-(-A+B+C)$   
 B88C 25635  $1-23-(-4567-89 \cdot AB)+C$   
 B890 25636  $(-1-2^3 \cdot (-4^5-6^7) \cdot 8) \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 B891 25637  $(-1+2-3-4^5) \cdot (-6^7+8+9)+A-B-C$   
 B892 25638  $((1-2) \cdot 3^2-4^5) \cdot (-6^7+8+9)-A+B+C$   
 B893 25639  $(-1-2) \cdot 3^2 \cdot (-3-4^5+6^7) \cdot 8+9-A \cdot (B-C)$   
 B894 25640  $-1234+5^6 \cdot 7^8 \cdot (8+9A)-B^2 \cdot C$   
 B895 25641  $1-(2-3-4567+89^2-AB+C)$   
 B896 25642  $(-1-2) \cdot ((-3-4^5+6^7)) \cdot 8+9)-A+B+C$   
 B897 25643  $1+2^3 \cdot (-4^5-6^7-7^8) \cdot 9 \cdot A \cdot (B-C)$   
 B898 25644  $-1+2^3 \cdot (-4^5-6^7-7^8) \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 B899 25645  $(-1-2-3^2-4^5-5^6+7) \cdot 8-9 \cdot A+B+C$   
 B89A 25646  $1+2^3 \cdot (-4^5-6^7-7^8) \cdot 9 \cdot A+B+C$   
 B89B 25647  $12+3^2 \cdot (4567+89^2-A)-B^2 \cdot C$   
 B89C 25648  $1^2+2^3 \cdot 4^5 \cdot 6^7 \cdot 8-9 \cdot A \cdot (B+C)$   
 B8A0 25649  $(1-(2+3) \cdot 4^5) \cdot (5+(-6+7/8) \cdot 9)-(-A+B+C)$   
 B8A1 25650  $12^2-3^2-45^6 \cdot (-6+7) \cdot 8-(-9-A)+B-C$   
 B8A2 25651  $12-3+4567-(-89 \cdot AB+C)$   
 B8A3 25652  $12+34+56^7 \cdot 8+9ABC$   
 B8A4 25653  $-1-234^5 \cdot (-5-(-6+7))-8^9 \cdot 9A \cdot (B+C)$   
 B8A5 25654  $(-1^2-2^3 \cdot (-3-4^5/6)-7) \cdot 8^9 \cdot 9A \cdot B^2 \cdot C$   
 B8A6 25655  $-1^2-2^3 \cdot (-3-4^5) \cdot (-6-7^8) \cdot 9-(-A+B+C)$   
 B8A7 25656  $(-1-2) \cdot (-3-4^5-6^7) \cdot 8+9 \cdot (A+B-C)$   
 B8A8 25657  $(-1-2) \cdot (-3-4^5-6^7) \cdot 8-9 \cdot A \cdot (B-C)$   
 B8A9 25658  $-1-2^3+4567-89^2-AB+C$   
 B8AA 25659  $-123+456-(7+8) \cdot (-9AB-C)$   
 B8AB 25660  $-1+234-5^6-6^7-7^8-89+9 \cdot A \cdot BC$   
 B8AC 25661  $-1+2-(3-4567)-(-89^2-AB-C)$

$-CB-A987 \cdot (-6+5)-4^5-321$   
 $-CB+A987+6-5+4^5 \cdot 321$   
 $-C+B+A+(-9-8^9 \cdot (7+6+5^4)) \cdot (-3-2)-1$   
 $CB+A987-(-6+543^2-2)-1$   
 $-C-BA-9+876-543^2-21$   
 $-C+B+A^9 \cdot (987-6)-(-5-4321)$   
 $C+BA98-7^6+5^4 \cdot 32^2-1$   
 $C-(B-A)+(-9-8) \cdot (-7^6-6+5) \cdot (-4^3/2-1)$   
 $C-(-B+A-9876-54^3 \cdot (3-21))$   
 $C-(-BA98+7+65)+4^3 \cdot 3^2-21$   
 $-CB-A+9+876-543^2-21$   
 $-CB+A987+6+5-4^5-321$   
 $-CB-(-A+9-876)+543^2 \cdot 21$   
 $-C+BA98-7^6 \cdot (-6-5^4-4^3 \cdot 32)-1$   
 $-C+BA98-7^6 \cdot (65-43+21)$   
 $C+BA98+7-(-6^5 \cdot 5^4 \cdot (-3+2)+1)$   
 $-C-B-A+9+876-543^2-21$   
 $C+BA98+7+65^4-4^3 \cdot 3^2-21$   
 $C^2 \cdot (-B-A)-(9^8+7-6^5 \cdot (4+(-3/2)^{-1}))$   
 $-C+BA^9 \cdot (98-7^6-6)-5 \cdot 43-(-2+1)$   
 $-C+BA98-7-6^5 \cdot 4-(-32-1)$   
 $-C+BA98+7 \cdot (-6-5) \cdot (-5-4) \cdot (32+1)$   
 $-CB-(-A987+65^4 \cdot (4-3-21))$   
 $-C+BA-(98-7^6 \cdot (-65-4) \cdot (-32-1))$   
 $C-(-BA98+76-5^4 \cdot 43)-21$   
 $C-(B-A)+(-9-8) \cdot ((-7^6-6+5)/(-4^3-3^2))-1$   
 $C-(-BA98+7)+6^5 \cdot 54-3+21$   
 $CBA+9+8^9 \cdot (76-54 \cdot 32^2-1)$   
 $-C+B+A-9+(-8^7 \cdot (-6/5-4)) \cdot 3^2-2-1$   
 $-C+B+A-9+(-8/(-7-6) \cdot 5^4) \cdot (3 \cdot (2-1))$   
 $C^2 \cdot (-B-A)+9^8 \cdot (-8+7^6 \cdot (-6+5^4)/3) \cdot 2-1$   
 $-C+BA98-(76-54 \cdot 321)$   
 $CBA9-8-765-43^2 \cdot 21$   
 $C+BA98+7^6 \cdot (-6+5-43)-2^2-1$   
 $C-B-A-9^8-8^7 \cdot (-7+6^5)-(-43+21)$   
 $C-(B-A)+(9^8+7^6) \cdot (6+5+4+3)^2-1$   
 $C+BA98-76-5^4 \cdot (43+2+1)$   
 $C^2 \cdot (BA9+8+7+6+5+43^2) \cdot 21$   
 $-C+B-A-9-(-876+543^2-21)$   
 $-C+BA98-7^6 \cdot (-6+54)+3^2 \cdot 21$   
 $-C+B-(-A-9876+5^4-4^3 \cdot 3^2-21)$   
 $-C^2 \cdot (-B+A)+(9-8-7^6 \cdot (6+5+4^3)) \cdot 2/1$   
 $C-B+A+9876+5^4 \cdot 3^2-21$   
 $-C-BA^9+87-65^4 \cdot 3^2-21$   
 $C^2 \cdot (-B-A)+9+(-8^7-7-6^5 \cdot 5^4) \cdot (-3^2-2-1)$   
 $-C+BA98+76+543/2-1$   
 $C-BA+9+876-543^2-21$   
 $CBA9+8^7-7^6 \cdot (6+5-4-(-32-1))$   
 $CBA9-(-8+765+43^2 \cdot 21)$   
 $C-(-BA98-7^6 \cdot 6^5+4^3 \cdot 32^2 \cdot 1)$   
 $CBA9-8+76-54^3 \cdot 32-1$   
 $C-(-BA98+76+5^4 \cdot 43^2 \cdot (-2+1))$   
 $CBA-9-876+543^2 \cdot 21$   
 $-C+B+A+(-9+8+7^6) \cdot 5^4 \cdot 4-3^2-2-1$   
 $C+BA98-(7+65^4)-3-21$   
 $C-(-BA98-76)-(-54+321)$   
 $C+BA98+7-65^4 \cdot 4-32-1$   
 $-C+BA98-(-7+6-5) \cdot (-4-3^2 \cdot 2^1)$   
 $C+BA98+7-65^4 \cdot 4-32+1$   
 $-C+B+A^9 \cdot 987-(6+5)+4321$   
 $C+BA98-7-(-65^4-4 \cdot (3-21))$   
 $-C^2 \cdot (-BA9-(8+7)-(65-(-43-2+1)))$   
 $C+B-A+9+876+543^2 \cdot 21$   
 $CBA9-8^7 \cdot (-7+6^5+543-2^1 \cdot 1)$   
 $C^2 \cdot B^2 \cdot A-(9+8+7^6) \cdot (6-(5-4^3) \cdot 3^2-1)$   
 $C-(B-A)+(-9+8+7^6) \cdot 5^4 \cdot 4+3^2-2-1$   
 $CBA9-(8-76^5 \cdot (-54+32)+1)$   
 $CBA9+87-6-54^3-32^2-1$   
 $C+BA98-(-7-65)^2-4 \cdot (3+2)^2-1$   
 $CBA9+8+(7+6) \cdot (-54^3 \cdot 3-2-1)$   
 $CBA+9-876+543^2 \cdot 21$   
 $-C+B-A^9-987+6-5+4321$   
 $-C+BA98-(-76-(5+4+3)) \cdot (-2-1)$   
 $-C^2 \cdot (-BA9-87+65+43^2-2-1)$   
 $-C^2 \cdot (-B+A)+(-9+8+7^6) \cdot 5^4 \cdot 4+3^2-2-1$   
 $C-(B-A)+(-9+8+7^6) \cdot 5^4 \cdot 4+3^2+2-1$   
 $C-(-BA98-7)+6^5-5-4^3-3^2-21$   
 $CB-A9^8 \cdot (-87-65)+43^2-21$   
 $C+BA98-7+65^4-4-3^2 \cdot 2^1$   
 $-C+BA98+7+65^4-4+3+2^1$   
 $CBA9+87+6+54^3-32+1$   
 $-C+BA98+76-(54^3 \cdot 2+1)$   
 $-C+BA98+76+54^3 \cdot 2^2-1$   
 $-C+BA98-(-76-54^3 \cdot 3^2-2-1)$   
 $-C-(-BA98-(-7-6)-(-5^4 \cdot 3-21))$   
 $C-(B-A+987+65)+4^3 \cdot 321$   
 $-C+BA98+76+5^4 \cdot (-43-21)$   
 $-C+B+A-9^8 \cdot (8^7+6) \cdot (-5-(-4^3+2))-1$   
 $CB+A987-(-6+54) \cdot (-3-21)$   
 $C-(B-A)-9^8 \cdot (8^7+6) \cdot (-5-(-4^3+2))-1$   
 $-C+BA98-7+65^4-4+3+21$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

B8B0  
B8B1  
B8B2  
B8B3  
B8B4  
B8B5  
B8B6  
B8B7  
B8B8  
B8B9  
B8BA  
B8BB  
B8BC  
B8C0  
B8C1  
B8C2  
B8C3  
B8C4  
B8C5  
B8C6  
B8C7  
B8C8  
B8C9  
B8CA  
B8CB  
B8CC  
B900  
B901  
B902  
B903  
B904  
B905  
B906  
B907  
B908  
B909  
B90A  
B90B  
B90C  
B910  
B911  
B912  
B913  
B914  
B915  
B916  
B917  
B918  
B919  
B91A  
B91B  
B91C  
B920  
B921  
B922  
B923  
B924  
B925  
B926  
B927  
B928  
B929  
B92A  
B92B  
B92C  
B930  
B931  
B932  
B933  
B934  
B935  
B936  
B937  
B938  
B939  
B93A  
B93B  
B93C  
B940  
B941  
B942  
B943  
B944  
B945  
B946  
B947  
B948  
B949  
B94A  
B94B  
B94C

25662  
25663  
25664  
25665  
25666  
25667  
25668  
25669  
25670  
25671  
25672  
25673  
25674  
25675  
25676  
25677  
25678  
25679  
25680  
25681  
25682  
25683  
25684  
25685  
25686  
25687  
25688  
25689  
25690  
25691  
25692  
25693  
25694  
25695  
25696  
25697  
25698  
25699  
25700  
25701  
25702  
25703  
25704  
25705  
25706  
25707  
25708  
25709  
25710  
25711  
25712  
25713  
25714  
25715  
25716  
25717  
25718  
25719  
25720  
25721  
25722  
25723  
25724  
25725  
25726  
25727  
25728  
25729  
25730  
25731  
25732  
25733  
25734  
25735  
25736  
25737  
25738  
25739  
25740  
25741  
25742  
25743  
25744  
25745  
25746  
25747  
25748  
25749  
25750  
25751  
25752

$((-1+2)^*3-4^5)^*(6^*7+8+9)+A-B-C$   
 $((-1+2-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C)$   
 $((-1-(-2-3^4)^*5)^*(6+7^*8)+9+A-B-C)$   
 $-12^*(3+4-56-7-89A-BC)$   
 $-1^*(2-34)^*(5-6)^*(-7^*89-(-A-BC))$   
 $1-2^*((-3-4^5)/-6+7)^*-8^*9-A^*(B-C)$   
 $1-234+5678+9^*A^*BC$   
 $1+23+4567+89^*AB-C$   
 $1-2^*((-3-4^5)/-6+7)^*-8^*9-A+B+C$   
 $-1/-2^*(-3-4^5)^*(6-7^*8)+9-(-A+B+C)$   
 $12345+67+8^*-9^*-A^*-B-C$   
 $((-1-2+(-3^*-4^*-5^*-6-7)^*-8)^*-9+A^*(B+C))$   
 $1+(-2-(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*8)^*9+A-B-C$   
 $12-(3-(4567+89^*AB))+C$   
 $-1+(-2-3)^*(-4^5*(6+7-8)+9)-A+B^*C$   
 $-1-2-(-3^*(-4-56)^*(-7-89)-A^*-B^*C)$   
 $((-1-2)^*(-3-4^5-6^*7)^*8+9-A+B+C)$   
 $-1+2345^*-6-7^*8^*-9^*-A^*-B-C$   
 $-1^*2^*(-3+4)^*(5678+9+AB)^*-C$   
 $-1-2-3+4567+(89-A)^*BC$   
 $((-1-2^*(3/-4+5)^*-6^*7^*8)^*9+A-B-C)$   
 $123-45-(67+89)^*(-AB+C)$   
 $-1+2+34+5-6+78^*(9A+B^*C)$   
 $-1-2+(-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C$   
 $-1^*2+(-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C$   
 $1-2+(-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C$   
 $((-1+2)^*-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C$   
 $-1-2+3-4^56^*(-78+9)-(-AB+C)$   
 $((-1-(-2-3^4)^*5)^*(6+7^*8)+9-A+B+C)$   
 $1^*((2+3)^*(4+5)+6)^*7^*8^*9+A-B-C$   
 $1^*-2^*(-3-45-6789-AB^*-C)$   
 $1-(-23-4567-89^*AB-C)$   
 $1^*23^*(456-7-(8-9)-(A-BC))$   
 $12+345-(-6-(-7-8)^*(-9AB-C))$   
 $12345+67-8^*-9^*-A^*B+C$   
 $-123+4^*5^*(6+789)+A-BC$   
 $-1+(-2-(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*8)^*9-A+B+C$   
 $((1+2-(3+4)^5)/-6+7^*8)^*9-A+B+C$   
 $1+(-2-(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*8)^*9-A+B+C$   
 $-1/2-((3+4)^5/-6-7^*8)^*9-(-A+B+C)$   
 $1/2-((3+4)^5/-6-7^*8)^*9+A-B-C$   
 $123-4+5^*678-9AB^*-C$   
 $-1^*-2^*(345-6-78)^*(-9A+BC)$   
 $-12-34^*(5-67)^*8+(9+AB)^*-C$   
 $((-1/-2+(3+4)^5/6+7^*8)^*9+A-B-C)$   
 $12345+67^*-8^*9+AB^*-C$   
 $((-1-2^*(3/-4+5)^*-6^*7^*8)^*9-A+B+C)$   
 $1+234^*(56-7)+89A-BC$   
 $12-3^*4^5-6-78^*(-9A-B^*C)$   
 $-1+(-2-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)+A-B-C$   
 $-1^*(-2-3-4^5)^*(6^*7-8-9)+A-B-C$   
 $1+(-2-(3+4^5)^*(-6^*7+8+9)+A-B-C)$   
 $-1-(-2-3^*45+(67+89)^*(-AB+C))$   
 $-1^*2+(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*-8^*9-A+B+C$   
 $-123+4-(-5+67)+89^*-A^*(-B-C)$   
 $1^*((2+3)^*(4+5)+6)^*7^*8^*9-A+B+C$   
 $1-(-2+3^4+5)^*(6^*-7+8)^*9-A+B+C$   
 $1^*2+(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*-8^*9-A+B+C$   
 $1+2+(-3-(-4-5)^*6)^*-7^*-8^*9-A+B+C$   
 $-1+2-34^*(-5+67)^*-8-(-9-AB)^*-C$   
 $((1+2)^3*(4^5-(6-(7-8^*9)))-(-A+B-C))$   
 $((1+2-(3+4)^5)/-6+7^*8)^*9-A+B+C$   
 $-1/2-((3+4)^5/-6-7^*8)^*9-A^*(B-C)$   
 $-1+(-2-3^4)^*-5^*(6+7^*8)+9-(-A+B+C)$   
 $((1+2-(3+4)^5)/-6+7^*8)^*9-A+B+C$   
 $-1-23^*(-45-67)-8+9ABC$   
 $1/2-((3+4)^5/-6-7^*8)^*9-A+B+C$   
 $((1-2-(3+4)^5)/-6+7^*8)^*9-A+B+C$   
 $-1^*(234+5-(67+8+9A))^*-BC$   
 $((-1^*-2+3^*(4^5+6^*7))^*8+9-(A-B^*C))$   
 $((-1/-2+(3+4)^5/6+7^*8)^*9-A+B+C)$   
 $-1-234^*56+7-89A+BC$   
 $-1+(-2-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A^*(B-C)$   
 $1-234^*56-(-7+89A-BC)$   
 $-1^*2^*(3+45-6789-A^*-BC)$   
 $-1+(-2-3-4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C$   
 $-1^*(-2-3-4^5)^*(6^*7-8-9)-A+B+C$   
 $1+(-2-(3+4^5)^*(-6^*7+8+9)-A+B+C)$   
 $-123^*(-4-5+6-(78-9A-BC))$   
 $12+345+(-678+9A)^*(-B-C)$   
 $((-1-2)^*(-3^*-4^5/-6+7)^*(8+9)+A-B-C)$   
 $1^2+3-4^5*(-6^*7+8+9)-(-A+B^*C)$   
 $((1+2)^3*(4^5-(6-(7-8^*9)))-A+B+C)$   
 $1+234^*56-(789+A)-(-B+C)$   
 $1^2+3-4^5*(-6^*7+8+9)-(-A+B^*C)$   
 $-1+2+3^4+5*(6^*-7-89-A)^*-BC$   
 $1+2+3-4^5*(-6^*7+8+9)-(-A+B^*C)$   
 $1+2^*3-4^5*(-6^*7+8+9)-(-A+B^*C)$   
 $-1^*-2^*3-4^5*(-6^*7+8+9)-(-A+B^*C)$   
 $-1+23^*(456-7-8-9-(-A-BC))$   
 $1^*23^*(45+678-9A-BC)$

$C+BA98-7^*6+5^*(-43-2-1)$   
 $C-B+A^*(9+87)-(-6-543)^*21$   
 $-C+BA98+7^*6^*-5^*4+321$   
 $-C+BA98-76-(-54^*-3+2-1)$   
 $C-(-BA98-(7-6))-(-5+4^*-3^*-21)$   
 $C^*(-B-A)+(9-8-7)^6*5/(4+3+2)-1$   
 $CB+A9-8-76^*-5^*(43-2)-1$   
 $C-(-BA98-(7-65^*4))-3-(-2-1)$   
 $C^*(-B-A)^-9*(-8-7^*6+5)^*4^3+2^1$   
 $-C+BA98-7-(65^*4-32+1)$   
 $-C-(-BA98+7)-65^*4+32^*1$   
 $-C-(-BA98+7-65^*-4-(32+1))$   
 $C-(B-A)+9+(-8-7^*-6^*5)^*(4^3*2-1)$   
 $C+BA98-7-65^*4-3^*-2^*1$   
 $CB-A9^*-8+76+543^*21$   
 $C+BA98-76+5^*(-4-32+1)$   
 $C-(B-A)+(-9-(-8^*7+6))^*(5^4+3+2)+1$   
 $-C+BA98+76^*(-5+4-3+2-1)$   
 $-C-(-BA98+7)-6-(5^4*3-2^*-1)$   
 $-C+BA98+7+6+5^*-43-21$   
 $C-(B-A)+(-9-8)^*(7^*(-6^*(5-4))^3+2)+1$   
 $CBA9+87-6^*(-54+321)$   
 $-C+B-A9+8^*(7-654)^*-3/(2-1)$   
 $-C-B+A987-6^*5+4^*321$   
 $-C+BA98+7+65^*-4-32^*1$   
 $C-B-A9+8^*(7-654)^*-3-(-2+1)$   
 $-C+B+A+(-9+(-8+7/6)^5*4)^*-3*2/1$   
 $C^*(-B-A)^-9-(-8-7^*(6-5^4))^*-3^*2^*1$   
 $-C^*(-B+A)+(-9+(-8+7/6)^5*4)^*-3^*2-1$   
 $-C+BA98-7-65+(-4-3)^*21$   
 $-C^*(-B+A)+(-9+(-8+7/6)^5*4)^*-3^*2+1$   
 $-C+BA98-76+54^*-3+21$   
 $C^*(-B-A)^-9*(-8^*-7^*-6-5^4)^*3-(2-1)$   
 $CBA9-87^*-6^*(-5-(-4+3))-(2+1)$   
 $C+B-A^*(-987-6)-5+4321$   
 $-C-B^*(-A98+7+6+5-(4+321))$   
 $-C^*(-B-A)^-9*(-8^*-7^*(-6^*(5+4)+3)+2^1)$   
 $-C-B+A^*9+(8-(-7-6+54))^*-321$   
 $C-B-A+(9/-8+7)^*(-6/(-5-4)^-3+2^*1)$   
 $C^*(-B-A)+(-9+8+7^*6)^*(5^4+3^2-1)$   
 $-C^*(-B-A)-(-9-8+7^*6)^*(5-(4^*(3+2)-1))$   
 $C+BA98-76^*(-5+4+3-(-2+1))$   
 $-C-B+A987-6-5-4^*-321$   
 $-C+BA98-76-5+4^*-32+1$   
 $-C+BA-(-9+8+7^*65^*(-4-32+1))$   
 $-C+B+A987+6^*-5+4^*321$   
 $C+B-A-9+8^*7^*(-6-54+321)$   
 $-C-(-BA98-(7-6)-5^*(-43-2))-1$   
 $C^*(-B-A)+(9^*8^7+6)/((5+4)^3-2^*1)$   
 $-C+BA98-(-7-6^*5)^*(4+3)^*(-2+1)$   
 $C-(B-A)+(-9-8)^*-7^*(6/(5-4))^3-(2+1)$   
 $C+B+A987-(65+4)^*(3-21)$   
 $-C-B+A987-6-(-5+4^*-321)$   
 $-C+BA98-7-65-4^*32-1$   
 $-CB-A-9^*87-65^*-4^*-3^*-21$   
 $CB-A^*98^*(-7+6)-543^*-21$   
 $-CB^*(A+9+8^*-76+54+321)$   
 $C^*B^*A^*9+(8+7-6+5^4)^3+2-1$   
 $-C^*(-B+A)-((-9/-8-7)^*(6^*(5+4)^3+2)+1)$   
 $-CB+A9+876+543^*21$   
 $-C-(-BA98+7^*6-54^*-3)-(-2+1)$   
 $-C+BA98-76-54+3^*-21$   
 $-C+B-(-A^*-987-65)+4321$   
 $-C+B+A-9+(8+7+6)^*(-5^*(4+3))^2+1$   
 $-C+BA98-(-7-65^*-4)+3^*21$   
 $-C-BA^*-9+8^*7+6-543^*-21$   
 $C+BA98-(-76+5)-4^*32^*1$   
 $-C+B-A-9+876-543^*-21$   
 $C+BA98-(7-(6-5))^*(4+32-1)$   
 $C-B-A-(9-876)-543^*-21$   
 $C+BA98+7^*-6-5^*(4+32-1)$   
 $-C+BA98-76-5^*(43-21)$   
 $-C^*(-B+A)^-9*(-8^*-7^*(-6^*(5+4)+3))-2^1$   
 $C^*B^*A-9+8^*(7+(6+5+4)^3+2-1)$   
 $-C+BA98-(-7-(65-4^*3^*21))$   
 $-C-(-B-A987+(-6+5)^*4^*321)$   
 $C-(-BA98+76)-(-5+4^*32^*1)$   
 $C-B+A987+(-6+5)^*-4^*321$   
 $-C^*B^*(-A9-87-(-65+43-21))$   
 $C+BA98-7-65+4^*-32+1$   
 $-C+B+A+9+(8-(-7-6))^*(-5^*(-4-3))^2-1$   
 $-CBA+987+65^*-4^*-3^*21$   
 $C-(B-A)+9+(8-(-7-6))^*(-5^*(-4-3))^2-1$   
 $-C^*(-B+A)+9+(8-(-7-6))^*(-5^*(-4-3))^2-1$   
 $-C^*(-B+A)+9+(8+7+6)^*(-5^*(4+3))^2+1$   
 $-C-(-B+A-9)-(-876+543^*-21)$   
 $C+B-A^*-987-(-65-4321)$   
 $C+B+A^*9-(-8+76^*-5)^*(43-2-1)$   
 $-C^*(-B+A)+(-9-8)^*(7^*(-6^*(5-4))^3-2^1)$   
 $-C+B+A+9876+5-43^*21$   
 $-C^*(BA-9-8-7^*-65^*-4+32+1)$



Base 13  
 B9C0  
 B9C1  
 B9C2  
 B9C3  
 B9C4  
 B9C5  
 B9C6  
 B9C7  
 B9C8  
 B9C9  
 B9CA  
 B9CB  
 B9CC  
 BA00  
 BA01  
 BA02  
 BA03  
 BA04  
 BA05  
 BA06  
 BA07  
 BA08  
 BA09  
 BA0A  
 BA0B  
 BA0C  
 BA10  
 BA11  
 BA12  
 BA13  
 BA14  
 BA15  
 BA16  
 BA17  
 BA18  
 BA19  
 BA1A  
 BA1B  
 BA1C  
 BA20  
 BA21  
 BA22  
 BA23  
 BA24  
 BA25  
 BA26  
 BA27  
 BA28  
 BA29  
 BA2A  
 BA2B  
 BA2C  
 BA30  
 BA31  
 BA32  
 BA33  
 BA34  
 BA35  
 BA36  
 BA37  
 BA38  
 BA39  
 BA3A  
 BA3B  
 BA3C  
 BA40  
 BA41  
 BA42  
 BA43  
 BA44  
 BA45  
 BA46  
 BA47  
 BA48  
 BA49  
 BA4A  
 BA4B  
 BA4C  
 BA50  
 BA51  
 BA52  
 BA53  
 BA54  
 BA55  
 BA56  
 BA57  
 BA58  
 BA59  
 BA5A  
 BA5B  
 BA5C

Base 10  
 25844  
 25845  
 25846  
 25847  
 25848  
 25849  
 25850  
 25851  
 25852  
 25853  
 25854  
 25855  
 25856  
 25857  
 25858  
 25859  
 25860  
 25861  
 25862  
 25863  
 25864  
 25865  
 25866  
 25867  
 25868  
 25869  
 25870  
 25871  
 25872  
 25873  
 25874  
 25875  
 25876  
 25877  
 25878  
 25879  
 25880  
 25881  
 25882  
 25883  
 25884  
 25885  
 25886  
 25887  
 25888  
 25889  
 25890  
 25891  
 25892  
 25893  
 25894  
 25895  
 25896  
 25897  
 25898  
 25899  
 25900  
 25901  
 25902  
 25903  
 25904  
 25905  
 25906  
 25907  
 25908  
 25909  
 25910  
 25911  
 25912  
 25913  
 25914  
 25915  
 25916  
 25917  
 25918  
 25919  
 25920  
 25921  
 25922  
 25923  
 25924  
 25925  
 25926  
 25927  
 25928  
 25929  
 25930  
 25931  
 25932  
 25933  
 25934

Increasing  
 $-1 * -2 * (3+4-567) * (8-9+A-B-C)$   
 $12 * (-34+5+6-78+9+ABC)$   
 $-123-4+5678+9 * -A * -BC$   
 $-1-2 * (3-4-567-8-9A-B) * C$   
 $1 * -2 * (34+5-678+9-A-B) * C$   
 $(((-1 * -2+3^4) * -5+6) * -7+8) * 9-A * (B-C)$   
 $(((-1-2)^3+4-5^6) * (-7-8)/9-A * (B+C)$   
 $-1-2^(3+4) * (-5 * 6 * 7+8) +9 - (-A+B+C)$   
 $1 * (23+45+6) * (7-8+9+ABC)$   
 $1-2^(3+4) * (-5 * 6 * 7+8) +9+A-B-C$   
 $(1+2) * 3^4 * 5-6 * (7+8 * 9) -A * B * C$   
 $((1^2-(3+4)^5) / -6+7 * 8) * 9 - (-A+B * -C)$   
 $1234-5-67-8 * 9A * (-B-C)$   
 $(1 - ((2+3)^4-5)) * -6 * 7 - (8-9) -A+B * -C$   
 $(1+(2+3)^4+5) * (6 * 7+8-9) - (-A+B+C)$   
 $-1 * (-2 / -3+4) * (-5-6) * (-7 * 8 * 9) +A-B-C$   
 $-12-34 * (-5+6) * -78+9ABC$   
 $123 - (-4567-89 * AB-C)$   
 $1 + (-2 - (-3 - (-4 - 5) * 6) * 7) * -8 * 9 -A+B+C$   
 $((1+2) * 3^4 * -4 * 5 * -6+7) * 8 * 9 - (-A+B * C)$   
 $-1+234 * (5+6) +7 * 8 +9ABC$   
 $1 - (-2 + (-3 - (-4 - 5) * 6) * 7) * 8 * 9 +A-B * -C$   
 $-1/2+3^(4+5) / -6 * (-7+8-9) +A-B-C$   
 $1/2+3^(4+5) / -6 * (-7+8-9) -A-B-C$   
 $1 + (-2 - (3+4 * 5)) * (-6 * 7+8+9) - (-A+B * -C)$   
 $-1+2345-6-7+(8+9A) * BC$   
 $12-3 * (-456-7-89) * A-BC$   
 $(-1-2^3) * -4 * (5-6 * -7 * (8+9)) +A-B-C$   
 $-1-2+34 * (5-6) * -78+9ABC$   
 $1+2 * (-3 - (-4-5678)) +9ABC$   
 $-1-2^(3+4) * (-5 * 6 * 7+8) +9-A * (B-C)$   
 $12 * (3-4 - (5 - (6-7) ) -89+ABC)$   
 $1234-5 * 6 * 7 * -8+9ABC$   
 $1-2 * 3 * 4-5-67-89 * -A * (B+C)$   
 $-1 * -2^(3+4) * (-5 * 6 * 7-8) +9-A+B+C$   
 $1-2^(3+4) * (-5 * 6 * 7+8) +9-A+B+C$   
 $-1 + (-2-3^4) * -5 * (6+7 * 8) +9+A-B * -C$   
 $(1 + (2+3)^4+5) * (6 * 7+8-9) -A * (B-C)$   
 $12-34+5-67-89 * -A * (B+C)$   
 $-1-234 * -56-789+AB-C$   
 $1 * 2 * (3+4 * 5) (6+7-8 - (9 * -A+B * -C))$   
 $-1 * (-2 / -3+4) * (-5-6) * (-7 * 8 * 9) -A+B+C$   
 $1 + (-2 / -3+4) * (-5-6) * (-7 * 8 * 9) -A+B+C$   
 $(-1 + (-2 * 3)^4) * (5+6^7-7+8+9) +A-B-C$   
 $(1+2+3 * 4) * 5 * (6 * 7 * 8+9) -A+B+C$   
 $-1+234-5 * -678+9AB * C$   
 $12-3+4 * 5 * 6 * (7+8) +9ABC$   
 $(-1 + (-2 * 3)^4) * (5+6^7-7+8+9) - (A+B-C)$   
 $-1/2+3^(4+5) / -6 * (-7+8-9) -A+B+C$   
 $1/2+3^(4+5) / -6 * (-7+8-9) -A+B+C$   
 $(1+2 * 3)^4 * (5+6) -7 * 8 * 9 - (-A+B * C)$   
 $(-1-2) * (-3-4^5-6 * 7) * 8+9+A * (B+C)$   
 $1 * (2+3+4 * 5+6+7 * 8+9) * B * C$   
 $(-1-2^3) * -4 * (5-6 * -7 * (8+9)) -A+B+C$   
 $(1+2) * -3 * 4 * 5 * 6^7 / 8-9 - (-A+B * C)$   
 $((1-2 * 3^4) ^ (5 * 6 / (7+8)) - 9) + ((A-B) - C)$   
 $(1+2) * 3 * (4 * -5+6) * -7+8) * 9+A-B * -C$   
 $-1+2 * 34 - (567-8) * (9A-BC)$   
 $((1-2 * 3^4) ^ (5 * 6 / (7+8)) - 9) - ((-A * (B-C)))$   
 $(-1 * 2 * -3+4-5^6) * (-7-8) / 9 - (-A+B * C)$   
 $(-1 / -2 * -3 * 4^5 - (6+7)) * (8+9) -A+B+C$   
 $1 * (-23-4) * 5 * (67-89 - (AB-C))$   
 $-1 + (-2 * 3) ^4 * (5-6 * (7-8+9)) - (-A+B+C)$   
 $-1-2 * 34 * -56- (7+89) * (-A-BC)$   
 $-1 * (2-3 * (-4+5-67)) * (-89+A-B * C)$   
 $(-1 - (-2 * 3)^4 * -5/6) * (7+8+9) -A+B+C$   
 $(-1 + (-2 * 3)^4) * (5+6^7-7+8+9) -A * (B-C)$   
 $123-4 * -56 * (78-9) - (-AB-C)$   
 $((-1 - (-2 * 3^4) * -5+6) * -7+8) * 9-A * (B-C)$   
 $(-1 + (-2 * 3)^4) * (5+6^7-7+8+9) -A+B+C$   
 $-123-4 * (-5-678+9AB) * -C$   
 $((-1 - (-2 * 3^4) * -5+6) * -7+8) * 9-A+B+C$   
 $(1+2) * -3 * 4 * 5 * 6^7 / 8+9 - (-A+B * C)$   
 $((1-2 * 3^4) ^ (5 * 6 / (7+8)) + 9) + ((A-B) - C)$   
 $(-1+2+3^4-5^6) * (-7-8) / 9 -A+B * C$   
 $-1+234 * 56-789+A+BC$   
 $-12 * 3 * 4 * (5-6) * (7-8) * (9-AB-C)$   
 $-1-234 * -56-789+A+BC$   
 $1234-5 * -67 * 8+9AB * C$   
 $(-1 * (-2+3^4) * -5+6) * (7 * 8+9) - (A-B * -C)$   
 $-1 * -2 * (-3-4+5+6 * 7+8 * (9+A * BC))$   
 $((1-2 * 3^4) ^ (5 * 6 / (7+8)) - 9) + (((-A+B) + C))$   
 $-1 * -2 * (-4+567+89+A-BC)$   
 $(1 + (-2 * 3)^4) * (5+6^7-7+8) + 9) +A-B-C$   
 $(-1-2 * 3+4-5^6) * (-7-8) / 9 - (-A * B * C)$   
 $1 - (-2 - (-3 - 4 * 5^6)) * (-7-8) / 9 - (-A * B * C)$   
 $(-1-2 * 3) * -4 * -5 * -6 * (7+8+9) -A * (B-C)$   
 $(1+2 * 3 * 4 * 5) ^ (-6+7-8+9) -A * (B-C)$   
 $-1 * 2 * (-3+4-5 - (6789+A * BC))$   
 $1+2 * -345 * (6+7+8-9A+B) -C$   
 $(1+2 * 3 * 4 * 5) ^ (-6+7-8+9) -A+B+C$

Decreasing  
 $C+B+A987+65-4 * -321$   
 $-C-BA * (-9-8+(-7+65)) * (-4+3) * 2 * 1)$   
 $C - (-BA98 - (-7-65-43)) - (2+1)$   
 $CBA9+8+7 * -6 * -5 * 4 * -3 - (2+1)$   
 $-C * (-BA-9-876 - (5+4+321))$   
 $C+BA98-76+5-43-2 * -1$   
 $-C+BA98+7 - (65 - (-4-32+1))$   
 $-CB+A98-76-543 * -21$   
 $-C+BA98 - (7+65+4) +3-21$   
 $C+BA98-76-5 * (4+3+2)+1$   
 $C+BA98-76 - (5-4) - (32+1)$   
 $-C+BA98-7-65+4 * -3 * 2-1$   
 $C - (-BA98+76-5+4+32+1)$   
 $-C - (-BA98-7) - (-6 * 54+321)$   
 $-C+BA98-7-6-54 - (3+21)$   
 $-C+BA98+76+54 * -3-2+1$   
 $-C - (-BA98 - (-7+6) +54 - (-32+1))$   
 $-C+BA98+7 * -6 * -5+4-321$   
 $-C+BA98+7-6-54-32+1$   
 $-CBA-9-87+6543 * -2 * -1$   
 $C+BA98-76-5-4+3-21$   
 $C+BA98 - (-7+65) - (43-2) * 1$   
 $-C+BA98-7 * 6-5-43-2 * 1$   
 $-C - (-BA98+76+5 - (-4+3) * 2-1)$   
 $-C - (-BA98-76) - (5+4) - (-3-2+1)$   
 $-C - (-BA98+76) +5 - (4+3+2 * 1)$   
 $-C+BA98 - (7+6+5+43+21)$   
 $-C+BA98-76-5 * (4-3) +2+1$   
 $-C * (-BA9-87-65-4+32-1)$   
 $-C+BA - (-9876+5) -43 * 21$   
 $C+BA98-76+5-43+21$   
 $C+BA98+7 * -6 - (-5+43+21)$   
 $C+BA98-7-65-43+21$   
 $CBA9+8+7 * 6 * (-5-43) +21$   
 $-C+BA98-76+5+4 - (3+2-1)$   
 $-C+BA98 - (76-5 - (4-3)) * (2-1)$   
 $-C+BA98-7-6+5-43-21$   
 $C - (-BA98-7) - (65-4-32 * -1)$   
 $C+BA98 - (7 - (6-54-32) +1)$   
 $C+BA98-76-5-4-3 * 2+1$   
 $C+BA98-7 - (-6+54) - (32-1)$   
 $C - (-BA98-7+6+54+32 * 1)$   
 $C+BA98-76-5-4 - (3-2) -1$   
 $C+BA98-7+6+5+43 * -2-1$   
 $-C+BA98-76 - (-5-4) - (-3-2) +1$   
 $C - (-B+A * 987) - (65-4) * -321$   
 $C+BA98-76-5+4-3-2-1$   
 $-C - (-BA98 - (7-6)) - (-5+4-3 * -21)$   
 $-C+BA98+7-65 - (-4+3 - (-2-1))$   
 $-C - (-BA98+76-5 * 4) +32-1$   
 $C - (-BA98 - (-7+6)) - (54+3+21)$   
 $-C+BA98-7 * 6+5+4-32-1$   
 $-C+BA98+7 - (65+4) - (-3-2-1)$   
 $CB-A-9+876-543 * -21$   
 $C - (-BA98+76) - (5 - (4+3)) - (2-1)$   
 $-C+BA98 - (76-54 * (-3+2) +1)$   
 $C+BA98 - (7+65+4) - (3-2-1)$   
 $-C+BA98+7-6-54-3+2 * 1$   
 $C+BA98 - (76-5) +4-3-2+1$   
 $C - (-BA98-7+65) +4 * 3-21$   
 $CB+A987-6+5-4 * -321$   
 $C+BA-9+876+543 * 21$   
 $-C-B * -A9-8+76-543 * -21$   
 $-C - (-BA98 - (7-6-54) - (3+2 * 1))$   
 $-C+BA98-7-65+43-21$   
 $-CB+A - (9+8+7) * (-654-3) - 2 * -1$   
 $-C - (-BA98+7+6-5+43) - (-2-1)$   
 $C-BA * -98+76 * 54+3 * 21$   
 $-C+BA98 - (76 - (54-3) +21)$   
 $C+BA98+7-6-5+4+3 * -21$   
 $-C - (-BA98 - (-76-5)) - (-4-32-1)$   
 $-C+BA98 - (76-5) - (4-32 * 1)$   
 $C+BA98-7 - (-6-5+43+21)$   
 $CB+A-9+876+543 * 21$   
 $-C+BA98 - (76-54-3) -21$   
 $CB - (-A - (9876+5-43 * 21))$   
 $C+BA98+7+6-5-43-21$   
 $-CBA+9876-5+43 * 21$   
 $-C - (-BA98+7-6-5+43) - (-2-1)$   
 $C+BA98-7-6-5+4(3-2) * -1$   
 $-C+BA98-7-65+4+32-1$   
 $-C+BA98-7-6+5+4-32 * 1$   
 $-C+BA98+7-6-54-3+21$   
 $CB-A+987+543 * 21$   
 $-C+BA98-76-5-4+32+1$   
 $CBA9-8+7+(65+4+3) * -21$   
 $C+BA98+7+6-(54+3 * -2 * -1)$   
 $C - (-BA98-7) - 6 - (-5 * -4+32+1)$   
 $-C+BA98-7-6+5-43+21$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
BA60	25935	$12^*( -34-5-67+8+9+ABC)$	$-C+BA98-(7-6-5+4^*3+21)$
BA61	25936	$(1-(2+3)^4+5)^*-6^*7-8^*9-A^*(B-C)$	$-C+BA98-7-6-5-43+21$
BA62	25937	$(-1-(-2^*-3)^4*5)/-6^*(7+8+9)-A+B+C$	$C+BA98-76-5+4+32^*1$
BA63	25938	$123^*(-4-5-6-78-9^*-A+BC)$	$C-(-BA98-7-(6-5-(4+3-21)))$
BA64	25939	$(1-(2+3)^4+5)^*-6^*7-8^*9-A+B+C$	$-C-(-BA98-(7+6-5)+4^*3+21)$
BA65	25940	$((1-2^*3^4)^*(5^*6/(7+8))+9)+((-A^*(B-C)))$	$C-(-BA98+7+65-(4+32)+1)$
BA66	25941	$12-3+4^*(-5-67)^*8^*-9+A+B-C$	$-C-(-BA98+7^*(-6+5)-4+32)+1$
BA67	25942	$12-3+4-56+7+89^*A^*(B+C)$	$C+BA98-7-6-(54-3)+21$
BA68	25943	$((1-2^*3^4)^*(5^*6/(7+8))+9)+(((A+B)+C))$	$C-(-BA98+7^*(-6+5)-(-43-2)+1)$
BA69	25944	$-1^*-2^*-345^*(6-(-78+9A))+B-C$	$C+BA98-(-7-(-6-5-4-32))-1$
BA6A	25945	$-1-23+4567-(-89A^*B+C)$	$-C+BA98-7^*-6-54-(-3+2-1)$
BA6B	25946	$(-1-2^*(3+4^5/6+7))^*-8^*9-(A-B^*-C)$	$-C+BA98+7-65+43-2-1$
BA6C	25947	$-1^*(2+(3^*(4+5)/-6+7)^*8)-9^*A^*(B+C)$	$C+BA98-(-76+5+4+32)^*-1$
BA70	25948	$(-1^*2^*-3^*4^*-5+6)^*(7-8^*9)-A+B+C$	$C+BA98-(76+5)-(-43-2+1)$
BA71	25949	$(-1/-2+(3+4)^5/6+7^*8)^*9+A^*(B+C)$	$-C+BA98-76-(-54+3^*-2-1)$
BA72	25950	$12^*(34-5-6+7+8-9-AB^*-C)$	$-C-(-BA98-7+65-43-2+1)$
BA73	25951	$(-1-2)^4(3+4)+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$C+BA98+7+65+43^*-2+1$
BA74	25952	$-1+2^*-3+4+(56+78+9)^*(A+BC)$	$-C+BA98+7^*(6-5)+4^*3^*-2-1$
BA75	25953	$(1+(-2^*3)^4)^*(5+6^*(-7+8)+9)-A+B+C$	$-C+BA98-76-(5-4)-3^*-21$
BA76	25954	$1-234^*-5^*(6+7)-(-8+9-A)^*B^*C$	$-C+BA98+7+6-(-5+4)-(3+21)$
BA77	25955	$(-1^*(2+3)^4+5)^*-6^*7-8^*9-(-A+B+C)$	$-CB+A+987^*(6-(-5-4-3+2^*1))$
BA78	25956	$-123-456^*-7+(-8-9A)^*-BC$	$C^*(B+A)^*(-98+7-6-5-4+3+21)$
BA79	25957	$-12-3+4567-89A^*-B-C$	$-C+BA98+76-54+32^*-1$
BA7A	25958	$-1-2-3^*(-4^5+6+7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$C-BA+9+8-7^*(65+43)^*-21$
BA7B	25959	$-1^*(2-3^*(-4^5+6+7^*8)^*9)-(-A+B+C)$	$C+B-(-A-987+6-543^*21)$
BA7C	25960	$(-1-2-3^*(-4^5+6+7^*8))^*9-A+B+C$	$C+BA98+7+6-(-5+43-2)+1$
BA80	25961	$-12-(-3456+7-89^*(A+BC))$	$-C+BA98-(-7^*(-6+5)-(-4-3))-2-1$
BA81	25962	$1^2-3^*(4^5+6+7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C+BA98-(7+65-43-21)$
BA82	25963	$1+2^*3^4*-5-6^*-7^*(8-(-9-A))^*(B+C)$	$CB-A-(-9-8^*(7-654)^*-3+21)$
BA83	25964	$1+2-3^*(4^5+6+7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$-C+BA98-76-5-4^*(3-21)$
BA84	25965	$-12^*(3+4-(5-6)-(7-89+ABC))$	$C+BA98+7-6-(-5-4)^*-3-2-1$
BA85	25966	$(-1-2^*(3+4^5/6+7))^*-8^*9-(-A+B^*C)$	$-C+BA98-(7+6)-5-(-4+3)-(2-1)$
BA86	25967	$1+(-2-3^*(-4^5+6+7^*8))^*9-A^*(B-C)$	$C-(-BA98-7^*(-6+5))-4^*(3-2^*-1)$
BA87	25968	$(1-((2+3)^4-5))^*-6^*7-(8+9)-(-A+B+C)$	$C^*(BA9-(-87-(65-43+21)))$
BA88	25969	$1+2345+67-(8+9A)^*-BC$	$C+BA98-(76+5)-4-3^*-21$
BA89	25970	$1+(-2-3^*(-4^5+6+7^*8))^*9-A+B+C$	$-C+BA98+765^*4^*(3-2-1)$
BA8A	25971	$-123+4^*5^*(6+789)+AB-C$	$C+BA98-76+54+3+2^*1$
BA8B	25972	$12+3-45^*6^*-7+8^*(-9-A)^*-BC$	$C-(-BA98+76-54-3-2-1)$
BA8C	25973	$1-((2+3)^4+5)^*(6-(7^*8-9))+A-B^*-C$	$-C-(-BA98+7-6+5^*4-(-3+21))$
BA90	25974	$1-2^*(34-5678-9)+ABC$	$C+BA98-(76+5-43)+21$
BA91	25975	$-1^*(-2+3)^*(4-567-89A^*B+C)$	$C-(-BA98-7)-(65-43-2^*1)$
BA92	25976	$-1^*-2^*(3+4+5+6+7+8+9)^*(A+BC)$	$C+BA98+7+6+5+4-32+1$
BA93	25977	$((1+2)^3+3+4+5+6)^*(-7-8)/9-(-A+B+C)$	$C+BA98+7+6+(-5-4)^*3-2-1$
BA94	25978	$(1+2)^3+3^*(4^5-(6+7^*8))-9-A+B+C$	$-C-(-BA98+7+6)+5^*4-32^*-1$
BA95	25979	$(-1^*(2+3)^4+5)^*-6^*7-8^*9+A-B-C$	$C+BA98-(7-6)-5-4^*3+2+1$
BA96	25980	$((1+2)^3+3^*-4^*5^*-6+7)^*8-9-A+B+C$	$-C+BA98-7-6-5-4+3+21$
BA97	25981	$-1-(-2345+6^*78-9ABC)$	$C-(-BA98-(76-54))-32^*1$
BA98	25982	$-12-(-3+4)-5-(-6-7)+89^*-A^*(-B-C)$	$-C+BA98-(76-54)-(-32+1)$
BA99	25983	$1+2345+6^*78+9ABC$	$-C-(-BA98+76-54-32^*1)$
BA9A	25984	$-1^*-23^*(-45-6+7)^*(89-(AB-C))$	$-C-(-BA98+76-54-32-1)$
BA9B	25985	$1+23^*(4-56+78)^*(-9A+BC)$	$-C+BA98+7+6+5+(4-(3-2))^*-1$
BA9C	25986	$(1-((2+3)^4-5))^*-6^*7-(8-9)+A-B-C$	$CBA9-876-543-21$
BA9D	25987	$(1-(2+3)^4)^*(5+6+7)/-8^*9-A+B+C$	$-C+BA98-(-7-6)-(-5-4+3)-2^*1$
BAA1	25988	$1+2^*-345^*-6-7+89AB-C$	$-C+BA98+7+65-43-2-1$
BAA2	25989	$-1^*-2^*(3+4)^*(-5^*-6^*7-8)-9+A-B^*-C$	$C+BA98-7+6+5^*4+3-21$
BAA3	25990	$-12-34-(-5678+9^*-A^*BC)$	$-C+BA98-7+6-(5+4-(3+21))$
BAA4	25991	$12+3456-(7-89^*(A+BC))$	$-C+BA98-7+65+43^*(-2+1)$
BAA5	25992	$-1^*-2^*(3-45-6-(78^*(9-AB)+C))$	$C-(-BA98-76+54+3+21)$
BAA6	25993	$(1+2)^3+3^*(4^5-(6+7^*8))+9-A^*(B-C)$	$-CBA+9+8-7+6543^*-2^*-1$
BAA7	25994	$-1-(23+4)-567^*(89-AB)-C$	$C+BA98-7+6+5-4-(-3+2+1)$
BAA8	25995	$12-3-45+6^*(78-9A)^*-BC$	$-C-B-(A-9876)-(5+4)^*-321$
BAA9	25996	$(1+2)^3+3^*(4^5-(6+7^*8))+9-A+B+C$	$-C-(-BA98-7)-(6-5+4+3-21)$
BAAA	25997	$(-1-2^*(3-(4^5/6+7))^*8)^*9+A^*(B-C)$	$C+BA98-7+6+5+4-3-2^*1$
BAAB	25998	$1+234^*56+7^*89-ABC$	$-C+BA98-(7+6+5-4-32-1)$
BAAc	25999	$1-(-2-34)-(-5+6^*7)+89^*A^*(B+C)$	$-C+BA98+7-6+54-32^*1$
BAB0	26000	$(-1-2+(3+4)^5(6+7))/8+9-A^*B^*C$	$C+BA98+7-(6+5)-(-4-3-2-1)$
BAB1	26001	$-1-(-2-3^*(4^5-(6+7^*8)))^*9-A^*(B-C)$	$C+BA98+7+6-(5-4+3+2^*1)$
BAB2	26002	$-1-23+4-567^*(89-AB)-C$	$-C+BA98-7-(6-54-3+21)$
BAB3	26003	$-1+2-(-3-4567+89A^*-B-C)$	$-C+BA98+7-6-5-4-32^*-1$
BAB4	26004	$-1-(-2-3^*(4^5-(6+7^*8)))^*9-A+B+C$	$-C^*-B^*(A+98+7+65-4+3-21)$
BAB5	26005	$12+3456+7-89^*(-A-BC)$	$-C+BA98+7+(-6+5)^*43-21$
BAB6	26006	$((-1-2)^*-3^*4^5/-6+7)^*(-8-9)-A+B+C$	$-C+BA98+7+6-5-(-4+3)+21$
BAB7	26007	$12-(34+5+6^*(78-9A)^*BC)$	$C+BA98-7-6-5^*-4+3+2+1$
BAB8	26008	$((-1-2^*3)^*-4-5^*6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98-(7+6-54+32)-1$
BAB9	26009	$(1-((2+3)^4-5))^*-6^*7-(8-9)-A^*(B-C)$	$C+BA98-(7-6^*-5)-(-43+2+1)$
BABA	26010	$12+3-(4-5)-6-(-7-89^*A^*(B+C))$	$-C+BA98+76-(-5^*-4^*3-2-1)$
BABB	26011	$1+2^*-3^*(-456+7+8)+9ABC$	$CBA9-876-543-2^*1$
BABC	26012	$(1-((2+3)^4-5))^*-6^*7-(8-9)-A+B+C$	$-C+BA98+7+6-(-54+32-1)$
BAC0	26013	$(-1+(-2+3^4)^5+6)^*(7^*8+9)-A+B+C$	$-C-(-BA98+76+5^*(-43+21))$
BAC1	26014	$-1+2345-(-678-9AB^*C)$	$CBA9-876-543+2-1$
BAC2	26015	$-1^*(-2345-(678-9AB^*-C))$	$-C+BA98+7+65-4+32^*-1$
BAC3	26016	$1+2345+678-9AB^*-C$	$C+BA98+76-54-(3+2+1)$
BAC4	26017	$1+2^*-3^*4^*(5-678-9+A+B+C)$	$-CB+A987-(-6+54)^*-32-1$
BAC5	26018	$(-1-2-3^4)^*-5^*(6+7^*8)-9-(-A+B+C)$	$-C-(-BA98-7)-(6+5)-(-43+2+1)$
BAC6	26019	$(-1-((2+3)^4-5)^*6)^*7+8-9+A-B-C$	$C-B+A98-76-543^*-21$
BAC7	26020	$12-(34-5678+9^*-A^*BC)$	$-C+BA98-(7-6)+54-(32+1)$
BAC8	26021	$(-1-((2+3)^4-5)^*6)^*7-(8-9)-(-A+B+C)$	$C+BA98-(7-6)-(5-43)-2^*-1$
BAC9	26022	$-1-23+4+5678+9^*-A^*-BC$	$-C+BA98+76-(54+3-21)$
BACA	26023	$1-2^*3^*-45^*67-(-89-AB)^*-C$	$C+BA98+(-7+6)^*-54-32+1$
BACB	26024	$1+(-2-3^4)^*5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*C)$	$C+BA98+76-(54-3+2-1)$
BACC	26025	$12^*(3-(4-5-6+7+89-ABC))$	$C-(-BA98+7)-(6-5^*4-(-3+21))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
BB00	26026	$(-1*(2+3)^4+5)^*-6*7+8-9+A-B-C$	$C+BA98-(-7+6-(-5-(4-32))+1)$
BB01	26027	$(1-(2-3^4+5)^6)^*(-7-8)/9+A-B-C$	$-C+BA98-7-(-6-5-43)-2^*1$
BB02	26028	$-1^*2^*(-3+45)^*(-6+7-89-AB+C)$	$C-(-BA98-7-65)-(43+2-1)$
BB03	26029	$(-1-((2+3)^4-5)^*-6)^*7-(8+9)-A+B+C$	$C+BA98-(-7+65-43^*2)+1$
BB04	26030	$-1-(-2+3-4-567^*(-89+AB)+C)$	$C-(-BA98-76-(-5-(43+2-1)))$
BB05	26031	$1^*2+3^*(4+5^*(6-7+8))/9+A-B-C$	$C+BA98-7-6-5^*-4+3+21$
BB06	26032	$1^*2+3^*(4+5^*(6-7+8))/9+A-B-C$	$-C+BA98-(-7+6-5-43-2+1)$
BB07	26033	$1+2+3+4^*5^*(6+789)+A-B-C$	$C+BA98-7+6^*(5-4)+32-1$
BB08	26034	$-1+(-2+3^4-5^6)^*(-7-8)/9-A^*(B-C)$	$CBA9+8^*76^*(5-4)^*3^*(-2+1)$
BB09	26035	$-1+23-45^*(-67+8)+9ABC$	$C-(-BA98-(7+6+54-32^*1))$
BB0A	26036	$1-2-34+5+67+89^*-A^*(B-C)$	$C+BA98-(7-6-5+4-32-1)$
BB0B	26037	$1+234^*56-7^*(8-9)^*(A-BC)$	$-C-(-BA98+7)-(-65+4-3^*-2-1)$
BB0C	26038	$(-1^*2^*-3+4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C+BA98+76-54-(-32+1)$
BB10	26039	$1+(-2+3^4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98-7+(6-5)^*43-2-1$
BB11	26040	$12+34+5-6-7+89^*-A^*(B-C)$	$C+BA98-(7+6-5-43+2-1)$
BB12	26041	$1+2^*(34-5-6+7-89-A)^*-BC$	$C+B+A98-76-543^*-21$
BB13	26042	$-1-2-3-(-4+5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98-7+65-43+21$
BB14	26043	$-1^*(2+3)-(-4+5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C-(-BA98+76-5)-(-4^*32-1)$
BB15	26044	$1^*23+45^*6+7+(-8-9)^*-A^*BC$	$C+BA98-(-76-5)-(-43-(2+1))$
BB16	26045	$(-1-((2+3)^4-5)^*-6)^*7+8-9-A+B+C$	$-C+BA98-(-7-(6-5^*4)-32-1)$
BB17	26046	$-1-2-3+4+5678-9^*-A^*BC$	$C+BA98+7-6+5+4+32+1$
BB18	26047	$-1-2^*(-3-4+56-789^*-A)^*(B-C)$	$C+BA98-76+54+3^*21$
BB19	26048	$-1234+56^*78+9ABC$	$C+BA98-76-5+4-32-1$
BB1A	26049	$1^*2^*3-(-4+5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$CB+A+9876+(5-43)^*21$
BB1B	26050	$1+2-3-4^*(5-678)+9ABC$	$-C+BA98-7-(-65-4+3)-(-2-1)$
BB1C	26051	$1^*2-3-4^*-5-6^*-7-89^*-A^*(B+C)$	$-C-(-BA98+7^*-6)-(-54+3+21)$
BB20	26052	$(-1*(2+3)^4+5)^*-6*7+8-9+A+B+C$	$CB^*(A-98-7-(6+54-32))^*-1$
BB21	26053	$(1-(2-3^4+5)^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C-(-BA98-(-76+54^*3)+21)$
BB22	26054	$1-(-23+4-567^*(-89+AB)+C)$	$-C-(-BA98-7)+65-(4+3-(2-1))$
BB23	26055	$-12^*(3+4+5+6+78-9-ABC)$	$CB-(-A9-(876+543^*21))$
BB24	26056	$1+2+(-3+4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98+7+65-4+3-21$
BB25	26057	$1^*2+3^*(4+5^*(6-7+8))/9-A+B+C$	$-C+BA98-(-7-6-5-4-3)+2^*1$
BB26	26058	$1^*2+3^*(4+5^*(6-7+8))/9-A+B+C$	$C+BA98-7+6+54-3-2+1$
BB27	26059	$1+2+3^*(4+5^*(6-7+8))/9-A+B+C$	$C+BA98+7+6-5+43+2^*1$
BB28	26060	$(-1-2)^(3+4)+5^*(6+7-8)^*9-(A-B^*C)$	$C-(-BA98-76)-(-5-4-(-32+1))$
BB29	26061	$-1-((-2-3)^*-4+5^6)^*(-7-8)/9-A-B-C$	$-C+BA98+7+65-4+3-2-1$
BB2A	26062	$(-1-2-3^4)^*-5^*(6+7^*8)+9-A+B+C$	$C+BA98-7+6+54-(-3+2+1)$
BB2B	26063	$(-1-2^*3+4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98-76-54-32^*-1$
BB2C	26064	$-12+3-4+5+67-89^*-A^*(B+C)$	$-C^*(B+A9-876-(543-21))$
BB30	26065	$(-1/-2^*-3^*(-4^5+6)+7)^*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C+BA98+76-(5-(4-3)+2^*-1)$
BB31	26066	$12-(-34-5-6)-(-7+89^*A^*(B-C))$	$C+BA98+7-(-6-5-43-2-1)$
BB32	26067	$((-1-2)^3+4-5^6)^*(-7-8)/9-(-A+B+C)$	$C+BA98+7^*6-5-4^*3^*(-2-1)$
BB33	26068	$(1+2)^3*(4^5+6+7-8^*9)-A+B+C$	$C-(-BA98-76)-(-5+4)-(-3+21)$
BB34	26069	$-1^*(2-3)^4*(5-6+7+8+9)+A-B-C$	$C+BA98-7+65+4-3-2^*1$
BB35	26070	$-1+2^*34-5^*-6^*-7^*(-89-A)+BC$	$-C+BA98+7-6+54+3+21$
BB36	26071	$1+2^*(3+4-567-(-8+9^*A^*BC))$	$-C+BA98+76-5+4+3-2^*-1$
BB37	26072	$-1+23-4-(-5678+9^*-A^*BC)$	$C+BA98+76+5+4^*-3^*2^*1$
BB38	26073	$(-1+2-3^4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C-(-BA98-7-65)-4-(-3^*-2+1)$
BB39	26074	$1^*-23+4567+89^*(-A+BC)$	$C-(-BA98-7-(65-(4+3^*2^*1)))$
BB3A	26075	$1-(-23-4567-89^*(-A+BC))$	$-C+BA98+76-(-5+4+3^*-2-1)$
BB3B	26076	$-12+34+5678+9^*-A^*-BC$	$C+BA98+7-(-65+4+3)-2+1$
BB3C	26077	$-1+(-2-3^4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C+BA98+76+5+4^*(3-2)+1$
BB40	26078	$-12+3-4^*(-5-678)+9ABC$	$C+BA98-(-76+5-(-4-3-2+1))$
BB41	26079	$1+(-2-3^4-5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$-C+BA+987-(-6-543^*21)$
BB42	26080	$(1-(2+3)^4+5)^*-6*7+8-9+A^*(B-C)$	$-C+BA98+76+5+4+3-(-2+1)$
BB43	26081	$1-(-2-34)-(-5+6^*(-78+9A)^*-BC)$	$C+BA98-(-76-5-4^*3)-21$
BB44	26082	$-123-4^*-56^*78-(-9+ABC)$	$C+BA98-(-7+6-5-(-43-21))$
BB45	26083	$1-2^*(-34-5-678+9^*A^*B^*C)$	$C-(-BA98-7^*6)-(-5-43+2+1)$
BB46	26084	$-1-((-2-3)^*-4+5^6)^*(-7-8)/9-A^*(B-C)$	$C+BA98-(-7-(6-5+43))^+21$
BB47	26085	$1^*-2-(3-4^*(5+678)-9ABC)$	$CBA9-(87+6^*5)+4^*-321$
BB48	26086	$-1+23+4+56-7+89^*-A^*(B-C)$	$C+BA98-(-7-65)+4-3+2-1$
BB49	26087	$-1-((-2-3)^*-4+5^6)^*(-7-8)/9-A+B+C$	$C+BA98+7+65+4-3+2^*1$
BB4A	26088	$-1-2+34+5678-9^*A^*-BC$	$-C+BA98+76-5-4-(-3-21)$
BB4B	26089	$1+2-(-3-45+6^*-7+89^*A^*(B-C))$	$C-(-BA98-76)-5-(-4+3)+2^*1$
BB4C	26090	$1+2+3+4+5+67-89^*A^*(B-C)$	$-C-(-BA98-76-(-5+43))^+21$
BB50	26091	$-1-(2+3^4*56^*7^*-8+9ABC)$	$C+BA98+76+54^*(-3+2+1)$
BB51	26092	$-1-2^*3^*-4^*(5-6^*(-7-8)^*9)-A+B+C$	$-C+BA98-7+65+4+32+1$
BB52	26093	$123-4^*-5^*(6+789)+A-BC$	$CBA9-(876+5^*4^*-32^*-1)$
BB53	26094	$-1-2+34+56-7+89^*A^*(B+C)$	$C+BA98+7+6+5+43+21$
BB54	26095	$-1^*(-2^*-3)^4*(5-6+7+8+9)-A+B+C$	$CB-A+987+6+543^*21$
BB55	26096	$-1-234^*-56+78^*9-ABC$	$-C+BA98+76-5+4+3+21$
BB56	26097	$-1+2^(3+4)^*-5^*(6-7^*8+9)-(A-B^*C)$	$-CBA+9876-54^*(3-21)$
BB57	26098	$(-1-2^*(3+4^5/6+7))^*-8^*9-A^*(B-C)$	$C-(-BA98+7-65-4+3-21)$
BB58	26099	$(-1^*(2+3)^4+5)^*-6*7+8-9-(-A+B+C)$	$-C+BA98+76-5+4^*3-21$
BB59	26100	$1^*23^*(456+7+8-(-9-AB)-C)$	$-C-(-BA98-(76+5+4))-(-3-21)$
BB5A	26101	$1+23^*(4+567-(-8-9^*A)+B^*C)$	$-CBA-(-98+7-6543^*2^*1)$
BB5B	26102	$-1^*-2^*(3-(-4+56))-(-789^*A-BC)$	$-C-(-BA98-(-7-(-65-43)+2-1))$
BB5C	26103	$12+3^*-4+(5+67)^*(8+9A+BC)$	$C+BA98-76-54-3^*-21$
BB60	26104	$1-(-2/-3^*-4^5-5)^(6-7)^*(8+9)-A-B+C$	$C+BA98+7+65-4-3+21$
BB61	26105	$(-1/-2^*-3^*-4^5+6-7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$CBA9-8^*(-7-(65+4))^*-3-(-2-1)$
BB62	26106	$(-1/-2+3^*(4+5)/6)^*(7-(8-9))-(-A-B^*C)$	$C+BA98+7-6+54-(-32-1)$
BB63	26107	$(1+2)^3*(4^5-(6+7^*8))-9+A-B^*C$	$-C+BA98-7+6^*5^*4-3+21$
BB64	26108	$1-23-456^*7+(8+9)^*ABC$	$-C+BA98+76-5+4+32+1$
BB65	26109	$((1+2)^3*-4^5*-6+7)^*8-9-(-A+B^*C)$	$C+BA98-(7-65)+4^*3+21$
BB66	26110	$(-1^*(2+3)^4+5)^*-6*7-8-9-(-A+B^*C)$	$-C+BA98+76+5-4+32+1$
BB67	26111	$-123-4-(-5+6^*7)-(8+9)^*-A^*BC$	$C+BA98-76-5^*-4-3+2+1$
BB68	26112	$-1+(-2-3^*-4^5)^*(-6+7^*8)^*9-A+B+C$	$C+BA98+76+5^*-4-32^*-1$
BB69	26113	$-1^*(-2-3^*-4^5)^*(6^*-7-8)^*9-A+B+C$	$C+BA98-76-(-54-3)^*(2+1)$
BB6A	26114	$-1-2^*3^*-456+7+8+9ABC$	$-C+BA98-(-7-65-43-2-1)$
BB6B	26115	$1+2-3^*(-4^5+(-6+7)^*8)^*9-A^*B^*C$	$-C+BA98+7-6^*(5-4+3-21)$
BB6C	26116	$1+2^*3^*456+7-(-8-9ABC)$	$CBA9-8-76-5-4^*321$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
BB70	26117	$1-234 * (-56+7) - 89+ABC$	$-C+BA98+76-(5-43) * (2-1)$
BB71	26118	$(-1/-2 * 3^* - 4^5 - (6-7)) * (8+9) - (A-B+C)$	$-CB - (A-9876+543+21)$
BB72	26119	$(-1/-2 * 3^* - 4^5 - (6-7)) * (8+9) + A * (B-C)$	$-C+BA98 - (-76 - (-5+43)) * 2^*1$
BB73	26120	$-1 - (-2 * ((-3-4)^5+6) * 7+8) / 9+A-B-C$	$C+BA98+76-5+4+3+21$
BB74	26121	$12+3+4567+89 * (-A+BC)$	$-C+BA98+7 - (6-54-3^*21)$
BB75	26122	$-123+4 * (5-6) * 7 * (8 * (-9A+B) - C)$	$C+BA98+7+65-4+32+1$
BB76	26123	$(-1 - (-2^3-4^5) * (6+7)) * 8^9+A-B-C$	$-C-B+A9+8 - (-7-654 * (-3+21))$
BB77	26124	$-123+45-67 - (8+9) * -A^*BC$	$C+BA98+76+5+4-3+21$
BB78	26125	$-1234+5678+9*ABC$	$C+B - (-A98+7+6-543^*21)$
BB79	26126	$1-23+456^*7 - (-8-9A) * BC$	$CBA9-87+6+5-4^*321$
BB7A	26127	$-1 * (-2+3^4) * (5-6^*7^*8) - 9+A-B-C$	$-C+B+A98+7+6-543^* - 21$
BB7B	26128	$-1+23-4-5+6-7^* - 89 * (A+B+C)$	$-C+BA98-7+65+43+21$
BB7C	26129	$-1 - (-2-3 * (4^5 - (-6+7) * 8)) * 9-A * B^*C$	$C+BA98 - (-7^* - 65-432+1)$
BB80	26130	$1 - (-2^* (3^*4-5)^6+7^*8) / 9 - (A+B-C)$	$-C-BA - (-9876+543) - 21$
BB81	26131	$(-1+2 / (-3^*4+5)^6+7-8) / 9+A-B-C$	$-C+BA98+76+54-3-2^*1$
BB82	26132	$123 - (45 - (-6+7) + 89 * -A * (B+C))$	$-C+BA98+7^*6+5^*4^* - 3^* - 2^*1$
BB83	26133	$-123+4567 - (-8+9 * -ABC)$	$-C - (-BA98-7) - (-6-54-3^*21)$
BB84	26134	$-1 - ((-2 * (-3-4)^5+6) * 7+8) / 9 - (-A+B+C)$	$C+BA98+76+5-4+32+1$
BB85	26135	$((-1-2) * (-3^*4^5/-6+7) * (-8-9) + A-B^*-C$	$-C+BA98+7^* - 6^* - 5-4-32^*1$
BB86	26136	$1^* - 2^* (3-4) * (56-78+9A) * -B^* - C$	$C+BA98+76+54+3-21$
BB87	26137	$((-1-2^*3) * -4-5^6) * (-7-8) / 9+A-B^*-C$	$-C+BA98+76+54 - (-3+2) * 1$
BB88	26138	$-1 * (-2-3^* - 4^5 * 6+7) * -8^9 - A+B^* - C$	$C+BA98 - (-76+5-43+21)$
BB89	26139	$12345+6^* (78 - (9+A^*B^*C))$	$-C+BA98+76-5-4-3^* - 21$
BB8A	26140	$-1+2^* (-3 + (-4+5^6) * 7^*8) * 9 - (-A+B+C)$	$-C+BA98+7 - (-6+5) * 4^*32-1$
BB8B	26141	$(1 - ((2+3)^4-5)) * -6^*7 - (8-9) + A-B^*-C$	$C+BA98+76-5+43^*(2-1)$
BB8C	26142	$(-1/-2 * 3^* - 4^5 - (6-7)) * (8+9) - A+B+C$	$-C+BA98+7 - (-65-43)+21$
BB90	26143	$(-1 - ((-2+3^4)^5+6)) * (7-8^*9) - A+B+C$	$-C+BA98+76+54+3^*2+1$
BB91	26144	$-1+2^* (-3 + (-4+5^6) * 7^*8) * 9 - (A+B-C)$	$CBA9+8-7-65+4^* - 321$
BB92	26145	$-12^* (-3+4-56 - (7-8+9AB+C))$	$C+BA98+76+(5-(4+3)) * -21$
BB93	26146	$-1 - (-2 * ((-3-4)^5+6) * 7+8) / 9 - A+B+C$	$-C+BA98-7^*6^* - 5-4 - (3+21)$
BB94	26147	$1+2-34 - (5+6+789) * (-A+B+C)$	$C+BA98-7+65-4-3^* - 21$
BB95	26148	$1 - (-2 * ((-3-4)^5+6) * 7+8) / 9 - A+B+C$	$C^*(B-A) * (9+876+5+432-1)$
BB96	26149	$(-1 - (-2^3-4^5) * (6+7)) * 8^9 - A+B+C$	$C - (B-A) + ((-9+8+7^6) / (-5-4)+3) * -2^*1$
BB97	26150	$-1-234^*56-78^*9-A-(B-C)$	$C - (-BA98-76) - (-5-43+2-1)$
BB98	26151	$(-1 * 2^* (-3^*4+5)^6+7^*8) / 9 - A+B+C$	$C+B - (-A98-7) + 6+543^*21$
BB99	26152	$1 - (-2^* (3^*4-5)^6+7^*8) / 9 - A+B+C$	$C+BA98+76+5 - (-43-2+1)$
BB9A	26153	$-1 * (-2+3^4) * (5-6^*7^*8) - 9-A+B+C$	$C+BA98+76+5+43-2^* - 1$
BB9B	26154	$1 - ((-2+3^4) * (5-6^*7^*8) + 9) - A+B+C$	$-C+BA98+76+5 - (-43-21)$
BB9C	26155	$(-1 * -2+3^4) * -5 * (-6+7-8) * 9 - A * (B-C)$	$C - (-BA98+7^* - 6-5^* - 4^*3^* - 2+1)$
BBA0	26156	$1234-5^*6^* - 7-8^* - 9A^*(B+C)$	$C+BA98+76+54 - (3+2-1)$
BBA1	26157	$(-1+2 / (-3^*4+5)^6+7-8) / 9 - A+B+C$	$CBA9+8-7^*(6+5) - 4^*321$
BBA2	26158	$(-1 * 2+3^4) * -5 * (-6+7-8) * 9 - A+B+C$	$C+BA98+7-6-5-4^*( - 32-1)$
BBA3	26159	$1 + (-2-3^4) * 5^*( - 6+7-8) * 9 - A+B+C$	$CB - (-A+9) - (8-7-654 * (-3+21))$
BBA4	26160	$12+34+5-6-7^*89^*( - A-B-C)$	$C^*( - B+A9 - (-876-54-321))$
BBA5	26161	$(-1-2^*3)^4 * (5+6-7) - 8^*9 - A+B-C$	$C - (-BA98+7) - 6+54^*3-21$
BBA6	26162	$1 - ((-2 * (-3-4)^5+6) * 7+8) / 9 - A+B+C$	$C+BA98 - (-76+54) * (3+2+1)$
BBA7	26163	$-1-2 - (3^4+5) / -6-7) * 8-9+A-B-C$	$C+BA98-76-5-4-3^*(2-1)$
BBA8	26164	$-1 * (2 + (3^4+5) / -6+7) * 8) - 9 - (-A+B+C)$	$C - (-BA98-76) - (-54 - (3 - (-2+1)))$
BBA9	26165	$1+2^* (-3 + (-4+5^6) * 7^*8) * 9 - A^*(B-C)$	$C+BA98+76+54+3+2^*1$
BBAA	26166	$1^* - 2^* (34-5-6+789^* - A - BC)$	$-C+BA98+76 - (-54-3)+21$
BBAB	26167	$1^2 - (3^4+5) / -6+7) * 8-9+A-B-C$	$C+BA98+76+54-3^* - 2+1$
BBAC	26168	$1+2^* (-3 + (-4+5^6) * 7^*8) * 9 - A+B+C$	$C - (-BA98-7) - (6-5) - 4^*( - 32-1)$
BBB0	26169	$-1^*2^3 - (-4+5^6) * (-7-8) / 9 - (-A+B^*-C)$	$C+BA98+7+65+4+3^*21$
BBB1	26170	$(-1 / -2 - (3^4+5) / 6+7) * 8-9 - (-A+B+C)$	$-C^* - (B-A) - 9^*8-7^*( - 6^*5^4+3) + 2-1$
BBB2	26171	$-1 * (-2+3^4) * (5-6^*7^*8) + 9 - A+B+C$	$C+BA98+76-5+4-3^* - 21$
BBB3	26172	$-1^* - 2^* (-3+4^5+6+789^*A-BC)$	$-CB - (A-9876) - (543-21)$
BBB4	26173	$123+4567 - (89A^* - B+C)$	$-C+BA98+7+6-5^*(4-32-1)$
BBB5	26174	$1+234^*56-78^*9-A-(B-C)$	$C+BA98-76+5^*43+2^*1$
BBB6	26175	$-12^* (-34+56 - (78+9AB+C))$	$-CB - A98-7-6543^* - 2^*1$
BBB7	26176	$(-1 / -2 - (3^4+5)) * (6^* - 7+8) * 9 - A+B+C$	$-C+BA98+76 - (-54-32+1)$
BBB8	26177	$-1234+5^*6^*7^*8^*9-ABC$	$C - (-BA98-7-6) + 5+43^*(2+1)$
BBB9	26178	$(-1 - (-2-3^4+5) * 6^*7) * 8-9+A-B-C$	$C - BA9+8765+4321$
BBBA	26179	$123-4+5^*6^* - 7^*( - 89-A) + BC$	$C - BA9+8-7-6543^* - 2^*1$
BBBB	26180	$1-2+3^*(4 - (5-6)) * 7-8) / 9 - (-A+B^*-C)$	$C+B - (-A98-7^*6-543^*21)$
BBBC	26181	$1-2+3-45^*6^*7^*(8-9-A) - BC$	$CBA9-8-7+6^* - 5+4^* - 321$
BBBC0	26182	$(1^* - 2-3) * (-4^5 * (6-7/8) + 9) + A-B-C$	$C+BA98+76-5-4^*(3-21)$
BBBC1	26183	$1 + (-2-3) * (-4^5 * (6-7/8) + 9) + A-B-C$	$-C+BA98+76+5-43^* - 2+1$
BBBC2	26184	$1+234^*56-7+8^* - 9A+BC$	$-C-BA - (-9876+543)+21$
BBBC3	26185	$(-1-2^*3)^4 * (5+6-7) - 8^*9 - A+B+C$	$CB+A98 - (76+543^* - 21)$
BBBC4	26186	$1234-5^*6^* - 7^* - 89 - (-A+B^*C)$	$C - (B-A) - 9^*8+7^*6^*5^4-3^*(2-1)$
BBBC5	26187	$1+23+456^*(7-89+AB)+C$	$CB+A9-87+654^*( - 3+21)$
BBBC6	26188	$1-2^* - 3 - (-45-6) * 78+9AB^*C$	$-CB - (A98-7) + 6543^*2-1$
BBBC7	26189	$-1-2 - (3^*(4+5) / -6-7) * 8-9-A+B+C$	$C+BA98 - (-76^*( - 5+4+3) - 2+1)$
BBBC8	26190	$12^*( - 3+4) * (56 - (7-8 - (9AB+C)))$	$-CB - A98 - (-7+6543^* - 2) + 1$
BBBC9	26191	$(-1-2-3^4) * -5^*(6+7^*8) + 9 - (-A+B^*-C)$	$CBA9-876-5-432^*1$
BBBCA	26192	$-1 + (-2-3) * -4^*( - 5-6) * 7^*(8+9) - A+B+C$	$CBA9 - (876+5) - (432-1)$
BBBCB	26193	$1^2 - (3^4+5) / -6+7) * 8-9 - A+B+C$	$C - (B-A) - 9^*8+7^*6^*5^4+3+2-1$
BBCC0	26194	$1^*2 - ((3^4+5) / -6+7) * 8+9) - A+B+C$	$C - (B-A) - 9^*8+7^*6^*5^4+3+2/1$
BBCC1	26195	$1^*(2-34+567-8^*9 - A) * BC$	$C - (-BA98-76+5) - (43^* - 2+1)$
BBCC2	26196	$1^*( - 2345+678+9AB) * -C$	$-C^*( - BA9-8(76 - (5-4)) - 3^*21)$
BBCC3	26197	$123+4567+89A^*B+C$	$CBA9 - (-8-7^*6) - (-5-4^* - 321)$
BBCC4	26198	$-1+2^* - 3^* - 456 - (-78-9ABC)$	$CBA9-87+65-4^*321$
BBCC5	26199	$1 - (-23+45 - (67+8) * (9A+BC))$	$CBA9+87^*6+54^* - 32^*1$
BBCC6	26200	$123 - (-4+5) - (-6 - (7+89 * -A^*( - B-C)))$	$CBA9-876+5-432-1$
BBCC7	26201	$1 - (-2-3^*(4+5) / 6+7) * 8+9 - (-A+B+C)$	$CBA9-876+5-432^*1$
BBCC8	26202	$((-1+2+3)^4+5+6) / (-7+8+9) + A-B-C$	$CBA9-876 - (-5+432) + 1$
BBCC9	26203	$(1+2) * 3^*(4^5+6) / (7-8) * 9 - A+B+C$	$-C+BA98-7+6-54^* - 3+21$
BBCCA	26204	$(-1 - (-2-3^4+5) * 6^*7) * 8-9-A+B+C$	$-C+BA98-7-65+4^* - 3^* - 21$
BBCOA	26205	$1 + (-2-3^4+5) * -6^*7+8+9 - (-A+B+C)$	$C - (-BA9+8+76-543^*21)$
BBCOB	26206	$-123+4-5^*-6^*( - 7^*(-8 - (9A-B)) + C)$	$C+BA98 - (-76-5) - 43^* - 2^*1$
BBCOE	26207	$1-2345-678^*(9A-BC)$	$-C+BA98+76-5^*( - 43+21)$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

BC10	26208	$(1^*-2-3)^*(-4^*5^*(6-7/8)+9)-A+B+C$	$C-BA+9876-(543-21)$
BC11	26209	$1+(-2-3)^*(-4^*5^*(6-7/8)+9)-A+B+C$	$-C-BA9-8^*-7-6543^*-2-1$
BC12	26210	$123+4-(-5-6)-(-7+89^*-A^*(B+C))$	$-C-BA9-8^*-7-6543^*-2^*1$
BC13	26211	$-1-((-2-3^4+5)^*-6^*-7^*8+9)-A+B+C$	$-C-(-BA98-76)+543^*21$
BC14	26212	$-1^*(-2-3^4+5)^*-6^*-7^*8-9-A+B+C$	$CBA9-(8+7)+6-5+4^*-321$
BC15	26213	$1234+5+67^*(89+A+BC)$	$C+BA98-765+43^*21$
BC16	26214	$-1-2^*(3+(-4+5^*6)^*-7^*8^*9)-A+B+C$	$CBA9-8+7-6-5-4^*321$
BC17	26215	$((-1-2)^*3^4-5)/-6^*(-7-8-9)-(A+B-C)$	$C+BA98-7-6+54^*3+21$
BC18	26216	$1^*23^*(456-(7-(8-9)))-(-A-BC)$	$CBA9-(-8+7)-6-(5-4^*-321)$
BC19	26217	$-1^*((-2-3)^*-4+5^*6)^*(-7-8)/9-(-A+B^*-C)$	$-C-(-BA98-76)-(-54-3^*21)$
BC1A	26218	$(-1+2-(-3^4(4+5)/6+7))^*8+9-A+B+C$	$-C+BA98-7^*-6^*5-4+32+1$
BC1B	26219	$1+(-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)-9+A-B-C$	$CB^*(-A+98+7-(6-54)-(32-1))$
BC1C	26220	$1^*(234+567)^*(-8-9A+BC)$	$C-(B-A)+9+8+7^*(6^*5^4-3^*2)^1$
BC20	26221	$(-1-2-3^4*5^*6+7)^*8^*9-A+B+C$	$C-(B-A)-(9+8-(-7^*(-6^*5^4+3)-2^1))$
BC21	26222	$1+(-2^*3-4^*(5+6))^*-7^*8^*9-A+B+C$	$C+BA-(-9-8^*7+654^*(3-21))$
BC22	26223	$-1234+5^*6+7+(8+9)^*AB^*C$	$-C-B^*(A+98-(7+65))^*(-43+2)^*1$
BC23	26224	$-1-(-234-56^*7^*(-89+A+BC))$	$CBA9-8-(-7+6)+5+4^*-321$
BC24	26225	$1+23-(45-6+78-(9-A))^*-BC$	$-C+BA98+76-5+4^*32-1$
BC25	26226	$-1^*((-2-3^4(4+5)/6+7)^*8-9)-A+B+C$	$C+BA98-7+6^*(-5+4+32)-1$
BC26	26227	$-12-34^*56-7^*(-8-9-A)^*BC$	$-C+BA98+76-5-4^*32+1$
BC27	26228	$((-1+2+3)^4(4+5)+6)/(-7+8+9)-A+B+C$	$C+BA98-(7+65)-4^*-3^*21$
BC28	26229	$-1+(-2-3^4+5)^*-6^*7^*8+9-A+B+C$	$CB-(-A987-6^*5^*(43+21))$
BC29	26230	$-1^*2^*-34^*-5^*(67-8-9-AB+C)$	$CBA9-(-8-7)-(6+5-4^*-321)$
BC2A	26231	$123-(4-5)-(-6^*7+89^*A^*(-B-C))$	$C+BA98+76-5^*(-43+21)$
BC2B	26232	$12-3-4^*5^*(-6-789-A-B+C)$	$-C^*(-BA9-87-65+4+3-(2-1))$
BC2C	26233	$1234-56^*-78+9^*ABC$	$CBA+9876-54^*-32+1$
BC30	26234	$123+4-56-7^*89^*(-A-B-C)$	$C-BA9-8^*-7-6543^*2^*-1$
BC31	26235	$-12-3-456+(7+8)^*(9+AB)^*C$	$C+BA98-7^*(-6-5)+4^*32^*1$
BC32	26236	$(1^*-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)+9-(-A+B+C)$	$C+B+A9-8+7^*(-65-43)^*-21$
BC33	26237	$123-(-4+5-6^*(78-9A))^*-BC$	$-C+BA98+76+5+4^*32+1$
BC34	26238	$1+2345-678^*(-9-A)-B^*-C$	$C+BA-9^*8-7^*-65^*(4+32)^*1$
BC35	26239	$1234-56^*-7^*8-9A^*-BC$	$C+BA98-7^*(-6-5+4+32-1)$
BC36	26240	$1^*2^*(-3+5+6789+A^*-B^*C)$	$C+BA98-7^*-6^*5-4+32-1$
BC37	26241	$-1/2-3/-4^*(5+6^7/8+9)-(-A+B+C)$	$C+BA98+76+54-3^*-21$
BC38	26242	$123-4+5678+9^*A^*BC$	$C-(B-A)-9-8+7^*6^*5^4-3+2-1$
BC39	26243	$1+(-2-3^*-4^*5)^*(-6+7^*8)^*9+A-B^*-C$	$C+BA98+7-6-5^*-43-21$
BC3A	26244	$(1^*-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)-9-A+B+C$	$C+BA98+7+65+4^*(32-1)$
BC3B	26245	$1+(-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)-9-A+B+C$	$-C^*(B+A)-9+8+7^*6^*5^4-3+2+1$
BC3C	26246	$12345-6-7^*8^*9A-BC$	$-C^*(B+A)-9-8+7^*6^*5^4+3-2/1$
BC40	26247	$((-1+2+3^4)^*-5+6)^*(7-8^*9)-(-A+B+C)$	$-C+BA98+76-54^*-3-21$
BC41	26248	$1/2^*3^*(4+5-6)^7^*8-9-A+B+C$	$C-(B-A)-9-8+7^*6^*5^4+3+2-1$
BC42	26249	$-12+34-5+(-67-8)^*(-9A-BC)$	$C-(-BA98-7-65)+4^*32+1$
BC43	26250	$-1^*(-23+4)^*5^*(6+78)^*(9-(-A+B)+C)$	$-C^*B^*-A^*-98^*-7^*(-6+5+4+32)^1-1$
BC44	26251	$1+2^*(3+4)^*-5^*(6-7^*8+9)-A^*(B-C)$	$-C+BA98+76-5^*(4-32)-1$
BC45	26252	$1-234-5^*6^*-78^*9+A^*-B+C$	$C+B-A9^*-87+6^*-543^*2^*-1$
BC46	26253	$1-2-3/-4^*(5+6^7/8-9)-A+B+C$	$CB+A987-6^*-54^*3^*-2^*-1$
BC47	26254	$1+2^*(3+4)^*-5^*(6-7^*8+9)-A+B+C$	$CBA9+87-65+4^*-321$
BC48	26255	$1^2-3/-4^*(5+6^7/8-9)-A+B+C$	$CBA9-8+7+6^*5-4^*321$
BC49	26256	$(1+2^3)^4^*(5+6-7)+8-9-A+B+C$	$-C+BA98+7-6+5^*(-43-2)^*-1$
BC4A	26257	$-123+45^*67-8+9ABC$	$CBA9+8-7+6^*5+4^*321$
BC4B	26258	$1+2^*3^4(4+5)/6^*(7-8)/9-A+B+C$	$C-(B-A)+9-8+7^*6^*5^4-3-2+1$
BC4C	26259	$-1^*-2-3^4(4+5)/-6^*(7-(8-9))-A+B+C$	$CBA9-87+65^*-4^*(3+2+1)$
BC50	26260	$(-1+(-2+3)^4)^*(5-(6^7/8+9))-A+B+C$	$CBA9-87+65^*-4^*3^*2+1$
BC51	26261	$1+2345+678^*(9+A)+BC$	$CB-(-A+9^*876^*(5-4-3)-2^*1)$
BC52	26262	$-12-3-4^*56^*-78+9-ABC$	$-C+BA98+7^*-6^*-5-(-43-21)$
BC53	26263	$1+(-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)+9-A+B+C$	$-C^*(B+A)+9-8+7^*6^*5^4-3+2+1$
BC54	26264	$-1/2-3/-4^*(5+6^7/8+9)-A^*(B-C)$	$-C-BA9+87-6543^*-2-1$
BC55	26265	$-1-(-2-34+5)-(-67-8)^*(9A-BC)$	$-C-BA9-(-87-6543^*-2^*-1)$
BC56	26266	$1/2^*3^*(4+5-6)^7^*8+9-A+B+C$	$-C+BA98+(-7-6+5)^*(4+32^*-1)$
BC57	26267	$12+3^*-4-(-567-8)^*(-9A+BC)$	$-C^*(B+A)+9-8+7^*6^*5^4+3+2-1$
BC58	26268	$1/2-3/-4^*(5+6^7/8+9)-A+B+C$	$-C^*-B^*(A+98+76-5-43+21)$
BC59	26269	$1-2^*-3+4^*-56^*-78-9-ABC$	$C-(-BA987)-6+5^*(-4+321)$
BC5A	26270	$((-1+2+3^4)^*-5+6)^*(7-8^*9)-A^*(B-C)$	$CB-(-A987-6-54^*32^*1)$
BC5B	26271	$(1+2^3)^4^*(5+6-7)+8+9-A^*(B-C)$	$C-(-BA98+7)+6-(5^*-43-21)$
BC5C	26272	$(-1-2+3^4(4+5)/6+7)^*8+9+A-B-C$	$C+BA98-(-7+6-5^*43+2^*-1)$
BC60	26273	$-123+45^*67+8+9ABC$	$C-B+A987-(6-5+4)^*-321$
BC61	26274	$1^*-23^*(4-567-8-9A+BC)$	$C+BA9-(-876^*5^4+321)$
BC62	26275	$-1^*(23-4)^*(5+6^78-(9AB-C))$	$C+B+A9^*(87-654)^*-3+2^*-1$
BC63	26276	$1-2-3-(4^*56^*-78-9+ABC)$	$-C^*(B+A)+9+8+7^*6^*5^4-3^*(2-1)$
BC64	26277	$(-1-2+3^4(4+5)/6+7)^*8-9-A^*(B-C)$	$C+BA+9+87-654^*(3-21)$
BC65	26278	$1^*-2^*(34+5+6-(-7-8^*(-9AB+C)))$	$C+BA98+7-(-65-43)^*2+1$
BC66	26279	$(1-2^3)^4^*(5+6)-7^*(8+9)-(-A+B+C)$	$-C-(-BA9+8)-(-7+6)+543^*21$
BC67	26280	$12-3-(-4-(-567-8)^*(9A-BC))$	$-C+B+A-9^*(87-654)^*3+21$
BC68	26281	$(-1-2-3^4(4+5)/6)^*(-7-(-8-9))-A+B+C$	$CBA9-8+7^*6^*(5-43)+21$
BC69	26282	$(-1/-2+3^4(4+5)/6+7)^*8-9-(-A+B+C)$	$-C-B-(-A-9876)-543-21$
BC6A	26283	$-1^*(2-3^*(-4^*5-(6-7^*8)))^*-9+A-B-C$	$-C+BA98-76+5^*(43+21)$
BC6B	26284	$-1234+5678-9A^*-B^*C$	$-C+BA98-7^*-6-5^*-43-2-1$
BC6C	26285	$-1-23+4567-8-9^*-ABC$	$C+BA98+76+5-(-4-3)^*21$
BC70	26286	$1^2-3^*(4^4+5+6^7+8)^*9+A-B-C$	$-C+BA98-7-6+5+4^*3^*21$
BC71	26287	$-1+2345-6-7^*(-89-AB)^*C$	$C+BA98-7+6^*(-5+43^*(2-1))$
BC72	26288	$12+34^*(56-7-8-9)^*(-A+B+C)$	$C-(B-A)+9+8+7^*6^*5^4+3^*2+1$
BC73	26289	$1+(-2+3^4(4+5)/6+7)^*8-9-A+B+C$	$-C+BA98-(7+65^*-4+3)-(2+1)$
BC74	26290	$(1/-2-3)^*-4^*5^*(6-7/8)/9-(-A+B^*-C)$	$C-BA9+87-6543^*-2+1$
BC75	26291	$1-((-2^*(-3-4)^5+6)^*-7+8)/9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8+7+6^*-54^*(-3-2)^*-1$
BC76	26292	$1^*(23-45)^*(-678+9+A+BC)$	$CBA9-876+54^*3^*(-2-1)$
BC77	26293	$-1^*(-2-3^*-4^*5^*6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$C-(-BA98-7)-(65^*-4+32)+1$
BC78	26294	$1-(-2-3^*-4^*5^*6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$C-B^*(A9-87)^*-65-(-432-1)$
BC79	26295	$12^*(-34+56-(7+89-ABC))$	$C+BA98+7-6^*5+4^*-3^*-21$
BC7A	26296	$1234+5^*6^*7^*89-(-A+B)^*C$	$-C+BA98-7-6^*(-5-43)-21$
BC7B	26297	$-12-3+4567-8-9^*-ABC$	$CB-A+98^*7^*6^*5-43^*-2^*-1$
BC7C	26298	$(-1-2+3^4(4+5)/6+7)^*8+9-A+B+C$	$C-(B-A)+9^*8+7^*(6^*5^4-3-2)^1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
BC80	26299	1234+5*6*7*89-(A+B-C)	C-(B-A)+9+8-7*-6*(5^4+3/2-1)
BC81	26300	(-1/-2+3^(4+5)/6+7)*8+9+A-B-C	-C+B+A-9+8+7*(6*5^4+3*2)^1
BC82	26301	123+4567+89*(-A+BC)	-C+BA98+76-54*-3+21
BC83	26302	-1*(23-4567-8+9*-ABC)	CBA9+87+(654+3)*-2+1
BC84	26303	-12+3-(-4567+8)+9*ABC	C+BA9-8+7-6+543*21
BC85	26304	((-1+2)*-3^(4+5)/-6+7)*8-9-A+B+C	CBA9+8+7*-65+43*-21
BC86	26305	-1+234+5*-67-(8+9)*-A*BC	C+BA9+8-(7+6+543*-21)
BC87	26306	-1*(-2+3^(4+5)/6+7)*-8+9-A+B+C	C+BA98+(-7-6)*(5-4)*(3-21)
BC88	26307	1+(-2+3^(4+5)/6+7)*8+9-A+B+C	C+BA98-76+5*(43+21)
BC89	26308	-1+2+34+(567+8)*(-9A+BC)	CBA9-8-(-7-65)+4*-321
BC8A	26309	-1*(2-3*(-4^5-(6-7*8))*-9)-A+B+C	C-B+A987+6+543*(2+1)
BC8B	26310	12*(3-4-5-6-(7-(-8*9+ABC)))	CBA9-876-54-321
BC8C	26311	1-2-3+4567-(8+9*-ABC)	C+BA98+7*6+5*43*(2-1)
BC90	26312	1^2-3*(-4^5+6*7+8)*9-A+B+C	-C*(-BA9-87-65-4/-3-2)*1
BC91	26313	-12-3+4567-(-8+9*-ABC)	-C-B-(A-(98*-7*6*-5+4*(-3+21)))
BC92	26314	1+234*56+78*-9+AB+C	C-(B-A)+9*8-7*(-6*5^4+3)+2^1
BC93	26315	1+2-(3-4567+8)-9*-ABC	CBA9-8*7+65*-4*3*2+1
BC94	26316	1*-2*34*(56-78+9A-BC)	-C-B-(A-9876)-543+21
BC95	26317	1-2+3+4567-8+9*ABC	CB+A98*7*-6*-5-43*-2*-1
BC96	26318	1*-2*(-3+4+5-6-789*A-BC)	-C-B-A98-7+6543*2-1
BC97	26319	-12+3+4567+8+9*ABC	C+BA9+8+7-(6-543*21)
BC98	26320	1*-2*(-3-4-(-5+6789+A*B*-C))	CB-A+9+8+7*-65*(-4-32)+1
BC99	26321	(-1+(-2*-3+4+5)*6)*-7*-8*9+A-B-C	-C*(-B+A)+9+8+7*(6*5^4+3*2)^1
BC9A	26322	12+34-(567+8)*(9A-BC)	C+BA98-7+6+5+4*3*21
BC9B	26323	-1-234*-56-7-8*-9*-A*(-B+C)	CB+A+9-8-7*-65*(4+32*1)
BC9C	26324	1*2+(-3^(4+5)/-6+7)*8+9-A+B+C	CBA9+8+7-(-65-4*-321)
BCA0	26325	12*-3*(4+5)*(6-78-9A+BC)	C-(B-A)+9*8+7*6*5*4-3*2+1
BCA1	26326	(-1/-2+3^(4+5)/6+7)*8+9-A+B+C	-C-(BA98+7+6+(5+4)*-32*1)
BCA2	26327	-1-2-345*-67+8-9ABC	-CB+A987-6+54*(32+1)
BCA3	26328	-1-(-2-3*(4^5-6*7-8))*9-A+B+C	C+B-(A-9876)-(543+21)
BCA4	26329	(1+2^3)^4*(5+6-7)-8*-9-A+B+C	C-(B-A)+9*8+7*6*5*4-3-2+1
BCA5	26330	1-(-2-3*(4^5-6*7-8))*9-A+B+C	-C+BA98+(7-(6-5))*(4-3+21)
BCA6	26331	-1-23*(-456-7-(-8+9+AB+C))	-C-BA+9*-8*(76+54-321)
BCA7	26332	-1-234-56*78-9A*-BC	-C+BA98-7+6*(54-3)-21
BCA8	26333	12+3+4567-8-9*-ABC	C-(B-A)+9*8*7*6*5^4+3-2-1
BCA9	26334	(1+2)^3*4^5+6*(7-8)^9-A*B*C	-C-B-A98+7+6543*2+1
BCAA	26335	-1+2+3+4567+8-9*-ABC	-C+BA98-7+6*(5-43-2)*-1
BCAB	26336	-1*(-2-3-4567-8-9*ABC)	CBA9+8+76+5+4*-321
BCAC	26337	1+234-(56+78+9)*(A-BC)	C-(B-A)+9*8+7*6*5^4+3+2-1
BCB0	26338	(-1*-2+3^(4+5)/6+7)*8+9-A+B+C	CBA9+87+6+5+4*-321
BCB1	26339	1-234-5*6*78*-9-A-(-B+C)	C+BA98+76-5*-43-21
BCB2	26340	1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8*9+A-B-C	C-B-A+9876-543+21
BCB3	26341	-1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8*9+A*(B-C)	C-(B-A)+9*8+7*6*5^4+3^2-1
BCB4	26342	(1-2^3)^4*(5+6)-7+8*-9*-A*(B-C)	-C+B-A98-7+6543*2+1
BCB5	26343	-1+23+4567-8-9*-ABC	-CBA-9+(8-(7+654)+3)*-21
BCB6	26344	(1+2)^3*4^5+6-7+8+9-A*B*C	C-B-A98-7+6543*2+1
BCB7	26345	12-345*-67-(-8+9ABC)	-C+BA98+76*5-43*-2*-1
BCB8	26346	(-1/-2*-3*-4^5+6+7)*8+9-A+B+C	-CB-A-98-76*5*43-21
BCB9	26347	(-1+(-2*-3+4+5)*6)*-7*-8*9-A+B+C	C+BA98-7-6*5*4*3*(-2+1)
BCBA	26348	(-1-2*(3+4^5))*(-6-7*8)*9-(A-B*C)	C-(B-A)+9*8-7*(-6*5^4-(3^2+1))
BCBB	26349	12+3-(-4567-8-9*ABC)	-C*(-B+A)+9+8-7*(-6*5^4-(3^2+1))
BCBC	26350	1*(2+3-(-45+6)-(78+9A))*-BC	-CB-(A9-8)-(76*-5*43+21)
BCC0	26351	(1-2^3)^4*(5+6)+7*-8+9+A-B-C	C-BA+(-9-87+65)*(4-32+1)
BCC1	26352	-1*-2*(-3+4^5)*(6+7)-8*9*(-A+B*C)	C*(-B-A+9876+543-2-1)
BCC2	26353	-1-2*345*-6-78-9A*-BC	C*(-B-A)+(-9-8)*(-7+6-5^4)*(3/2+1)
BCC3	26354	1*2*(-34-56+7+8*9AB-C)	-CB-A-(987-6543*2)-1
BCC4	26355	12*(34-(5-67-89A)+BC)	-CB-A-(987-6543*-2*-1)
BCC5	26356	(-1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8)*9-A+B+C	C-B-A98+7+6543*2-1
BCC6	26357	12345+6+7*-8*(9A-B+C)	CBA9-8*(-7-6)*-5-43*21
BCC7	26358	1*-2*(3+4-56+789*-A-BC)	-C+B+A+9876-(543-21)
BCC8	26359	-1+23+4567+8+9*ABC	C+BA98-76*-5+4*(-3-21)
BCC9	26360	1+(-2-3^4+5)*-6*7*8+9-(-A+B*-C)	C-B+A+9876-(543-21)
BCCA	26361	1+23+4567+8-9*-ABC	C+BA98-7-6*-54-32+1
BCCB	26362	(-1^-2/-3^4-5)*(-6*-7*8+9)-(-A+B*-C)	CBA9-(876+5*-43*-2)-1
BCCC	26363	1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8*9-A*(B-C)	CBA9-876+5*43*-2*1
C000	26364	-1-2345+6*-7+(8+9)*ABC	C+BA*98-76*-54+321
C001	26365	12+34*-56+78*-9*(-A-B-C)	C-(B-A)-9/(-8-7)*((-6-5)^4+3*2)-1
C002	26366	1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8*9-A+B+C	CBA9-87*6*(5-4)*3+2*1
C003	26367	1+((-2+3^4)*(-5+6*7)+8)*9+A-B-C	-C-(BA+987+6543*-2*1)
C004	26368	(-1+((2+3)^4+5)*6)*7-8*9-(-A+B+C)	-C-BA-987+6543*2+1
C005	26369	-1+((-2+3^4)*(-5+6*7)+8)*9-(A+B-C)	C-(B-A)+9*(-8-7*(-6-5^4)/3)^2*1
C006	26370	(-1-2)*(-3-4^5+6*7+8)*9-(A+B-C)	CBA9-876-(5+4+321)
C007	26371	-123+4+(-56-78+9)*(-A-BC)	-C-(BA98-7)-6*(-54+3)-2*1
C008	26372	(1+2)^3*(4^5-6*-7*(8-9))-(-A-B*-C)	CBA9-8-765-(432-1)
C009	26373	(1*-2-3)*-4^5*(6-7/8)-9-(-A+B*-C)	-C+BA98-76*5-43-21
C00A	26374	(1+2^3)^4*(5+6)-7-8-9-(-A+B+C)	-CBA98+7654*(-3+21)
C00B	26375	-12+3+4*56+7*89*(-A-(B+C))	-C+BA9-(8-76)-543*-21
C00C	26376	-1*2*(-345-6+78)*(-9A+BC)	-C+BA98-(7+65*4)-3*-21
C010	26377	(1-2^3)^4*(5+6)+7*-8+9-A+B+C	-C-(BA98+7)-6*54*(3-2*1)
C011	26378	-12+34-5*(-6+78-9A)*BC	CBA9-876-(5-4)-321
C012	26379	((1+2+3)^4+5)*6*7-8*9-(A+B-C)	CB+A987-(-65-4)*(3+21)
C013	26380	(-1+2^3*-4)*(-5+6*-7)*(8+9)-A+B+C	CBA9-876+5-4-321
C014	26381	-12+3456-7-(-89-A)*BC	C+BA98+76*(5-4+3)-2+1
C015	26382	-1-2+34+5-(6+7)+8+9)*A*BC	C+B-(A-9876+543-21)
C016	26383	-123+4-(5*6*-78+9A)+BC	-C+BA98-7-6*54+3+2+1
C017	26384	1^2-3/-4*(5+6^7/8-9)-(-A+B*-C)	CBA9+8+7-(-65*4*3*-2+1)
C018	26385	12*(-3-4-(-5+67+8))-(-9-ABC)	CBA9+8+7-65*-4*3*2*-1
C019	26386	1*-2*(-3+4)*(-5+6)*(7+8*(-9AB+C))	-C-BA-98+76*5*43+2-1
C01A	26387	1+2*3^(4+5)/6^(7-8)/9+A-B*-C	-C+BA98-76+5*-4+321
C01B	26388	(1-(2+3)^4-5)*-6*7-(8+9)-(-A+B+C)	CBA9+8-(765+432-1)
C01C	26389	(1-2^3)^4*(5-6*(7-8))-9+A-B-C	C-(B-A)-9+8-7*-6*(5^4+3)+2+1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C020	26390	$-1^*23^*(4-(-567-(-8+9-ABC)))$	$-C+BA-98^*7^*(-65+43-2)-1$
C021	26391	$-1+((-2+3^4)^*(5+6^*7)+8)^*9-A+B+C$	$C+BA98+7+6^*(54-3-2+1)$
C022	26392	$1234+56^*78-9A^*-B^*C$	$-CB+A-9-8+(-7+6^*-5)^*(-432-1)$
C023	26393	$1+((-2+3^4)^*(5+6^*7)+8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98+7^*-6-54+321$
C024	26394	$1^*-2^*(-345-(6789-ABC))$	$-C+B+A+9^*8+7^*(6^5+4+3^2)^1$
C025	26395	$1-2^*(-345-6789+ABC)$	$C-(B-A)-(-9-8)^*(7-6^5+4)/(-3-2)-1$
C026	26396	$(1+2^3)^4*(5+6)-7-8+9-(A+B-C)$	$C+BA98+7^*6+(-5-4)^*(-32+1)$
C027	26397	$-12+3^4-(567+89^*-A)^*B^*C$	$CBA9+8-76-54^*(3+21)$
C028	26398	$(1+2^3)^4*(5-6)^*(7-8)^9+A-B-C$	$-C-(-BA98+76+5)-(4-321)$
C029	26399	$(1+2^3)^4*(5+6)-(7-8)^9-(A+B+C)$	$C-(-BA9+8-76+543^*-21)$
C02A	26400	$-1+2^*-3^4*5^*(-67-8-9A)-B+C$	$C-BA9-(87+6543)^*-2^*1$
C02B	26401	$1-2^*3^4*(567-8-9-AB-C)$	$-C-(B-A987)-6-(54^*-32+1)$
C02C	26402	$1+((-2-3^4)^*-5^*-6^*-7-8)^*9-A+B+C$	$C+BA98-7-6^*-54+3-2^*1$
C030	26403	$123+4^*-5^*(-6-789)+A+BC$	$-C-(-BA9-87)-(-6+543^*-21)$
C031	26404	$1^*(-2+3+4+567+8)^*(-9A+BC)$	$C-(B-A)+9+8+7^*6^*(5^4+3)/(2-1)$
C032	26405	$(1-2^3)^4*(5+6)-7^*(8-9)+A-B-C$	$-C+BA98-(7^*(6-54)+3^*-2^*-1)$
C033	26406	$(1-(2+3)^4-5)^*-6^*7-(8-9)-(-A+B+C)$	$C+BA98-76-(5-(4+321))$
C034	26407	$-1+234-5+6^*7+89^*-A^*(B-C)$	$C+BA98-7+6^*54+3-(-2-1)$
C035	26408	$1^*-2^*(3-4)^*(5-6+7+8^*9AB-C)$	$-C+BA98-76+5-(4-321)$
C036	26409	$-1^*2+(-3^4-5^*-6+7)^*8^*9+A-B-C$	$CBA9+87+6+54^*(3-21)$
C037	26410	$1-2+(-3^4-5^*-6+7)^*8^*9-(A+B+C)$	$CB-A+9+(-87-6^*-5)^4*3^*-21$
C038	26411	$1+2+3^*-45^*6^*-7-(-89AB+C)$	$C+BA98-(76-5^*-4-321)$
C039	26412	$1-((2^3+4)^*-5^*-6+7)^*8^*9-(A+B+C)$	$C+B^*A^*(-98-7+6^*54-32-1)$
C03A	26413	$1^*2+(-3^4-5^*-6+7)^*8^*9+A-B-C$	$-C-B^*-A+98+76^*(5+4)^*(3+21)$
C03B	26414	$12-34^*(5+6)^*-7^*8+9^*-A-(B-C)$	$C+BA98-(-7-65^*4-3^*21)$
C03C	26415	$(1-2^3)^4*(5-6^*(7-8))-9-A+B+C$	$C+BA98-(-7-6^*5^*-4-321)$
C040	26416	$1-234+(5-67-89-A)^*-B^*C$	$-C+BA98-(76-(5+4+321))$
C041	26417	$(1+2^3)^4*(5+6)+7/(8-9)-A+B+C$	$CBA9-8+76^*-5^*4+3^*(2-1)$
C042	26418	$(1+2^3)^4*(5+6)-7-8+9-A+B+C$	$-C+BA98-(7+65)-(-4-321)$
C043	26419	$1^*-23^*(-456-78-9)^*-A+BC$	$-C-(-BA987)-6^*-54-(-32-1)$
C044	26420	$-1-2-34567-8^*9^*-AB^*C$	$CBA9+87+65+4^*-321$
C045	26421	$-1-(-2^3-4^*5^*6+7)^*8^*9-(A+B^*-C)$	$C^*(-B-A)-(-9-8-7^*(-6^5-(4-3)))*(2+1))$
C046	26422	$(1-2^3)^4*(5+6)+7+8+9-(A+B+C)$	$-C+BA98-(7+6+54-321)$
C047	26423	$(1-2^3)^4*(5+6)+(7-8)^9-A+B+C$	$-C-B+A9-87^*(65-4)^*-3^*(2-1)$
C048	26424	$(1+2^3)^4*(5-6)^*(7-8)^9-A+B+C$	$-C+BA98+7-(65+4)+321$
C049	26425	$-123-456+7^*(8+9)^*-A^*(B-C)$	$C-(B-A)+9+8-7^*-6^*(5^4+3+2^1-1)$
C04A	26426	$1+2-34567+8^*-9^*-AB^*C$	$C-B+A987-6+54^*32^*1$
C04B	26427	$1-(23-45^*67)-8+9ABC$	$-C-(-BA98-76^*5-(-43+21))$
C04C	26428	$-1+234+5678+9^*-A^*-BC$	$CB-A+98+7^*65^*(4+32)+1$
C050	26429	$(1-(2+3)^4)^*(5-6^*(7+8+9))-A+B+C$	$C^*(-B-A)+9-8-7^*((6^5+4)^3-2/1)$
C051	26430	$(1-2^3)^4*(5+6)+7+8-9-A+B+C$	$C+BA98-76-5-(-4-321)$
C052	26431	$(1-2^3)^4*(5+6)-7^*(8-9)-A+B+C$	$-C+B+A-9^*-8^*(7-6^*5^*4^*3)-2^*1$
C053	26432	$1^*2^*(3-45-6+7)^*8^*(9A-BC)$	$C-(-BA98+76)-(-5+4-321)$
C054	26433	$12+3-4^*56^*78-9+AB^*-C$	$C+B+A9^*(87+65-4-3-(-2-1))$
C055	26434	$(1-2^3)^4*(5+6)-(-7-(8+9))-A+B+C$	$-C+BA98-7-(6+54)+321$
C056	26435	$-1^*2+(-3^4-5^*-6+7)^*8^*9-A+B+C$	$C-(-BA98+76^*-5+4)-32+1$
C057	26436	$1^*2^*(3-(-456-78^*(9A+BC)))$	$-C-(-BA98-7)-(6+54-321)$
C058	26437	$-1^*((2^3+4)^*-5^*-6+7)^*8^*-9-A+B+C$	$-C+B-(-A987-6+54^*-32-1)$
C059	26438	$12-34567+8^*-9^*AB^*-C$	$CBA9-8^*-76+543^*(2-1)$
C05A	26439	$1^*2+(-3^4-5^*-6+7)^*8^*9-A+B+C$	$C+BA98+7-(-6^*54+3)+21$
C05B	26440	$-1-2^*(-345-6+78^*-9A)+BC$	$C+BA98-(76-5-(4+321))$
C05C	26441	$-1-23+45^*67+8+9ABC$	$C+BA98-7+6^*54+32-1$
C060	26442	$-12+34-(-56+7)-(-8-9)^*A^*BC$	$C+BA98-7-65+4+321$
C061	26443	$(1+2)^3*(4^5+(-6-(7-8)))^*9-A^*(B-C)$	$C-B-A^*-9+(8+7+654)^*(-3+21)$
C062	26444	$1-2-34^*(5+6-7^*89-(-A-BC))$	$-CBA-(-9-8^*7)-(654-3)^*-21$
C063	26445	$-1^*(-2-3)^*(-45+6-7+8+9)^*(-AB+C)$	$C-(B-A)+9^*8-7^*(-6^*(5^4+3)+2/1)$
C064	26446	$1-(23-4567+8-9A^*-B^*-C)$	$C+BA98-7-6-54+321$
C065	26447	$1-((2+3)^4+5)^*-6^*7+8-9+A-B-C$	$C+BA98-76+5^*-43^*-2^*1$
C066	26448	$1^*-23^*-45^*(-6+7)^*(-89+AB-C)$	$-C-(-BA98-7-6+54-321)$
C067	26449	$-1^*(2345-6^*7+(8+9)^*-ABC)$	$-C-B-A^*(-987-65)+4321$
C068	26450	$-1^*((2+3)^4+5)^*-6^*7-(8-9)-(A+B+C)$	$C-(B-A)-(-9+8)^*-7^*(-6^*5^4-3^2(2+1))$
C069	26451	$1-2^*-3456+7^*(8+9AB+C)$	$C-(-BA98+76^*-5+43-21)$
C06A	26452	$1^2+(-3^4+4+5)/(-6+7)^*8+9-(A+B^*-C)$	$CB-A+9876-543-21$
C06B	26453	$-1^*((2+3)^4+5)^*-6^*7+8-9-A^*(B-C)$	$-C-(-B-A)+(-9^*-8-(-7-6^*5^4)))*(3^2+1)$
C06C	26454	$-1^*2^*-3^*(4^5-6^*78)-(-9+A)^*(B+C)$	$CB-A-(9+8)-(76^*5^*-43+21)$
C070	26455	$1-2-34^*(-5-678)-9ABC$	$C+BA98+7+6^*54+32-1$
C071	26456	$-1-2^*-3456-(78+9^*-A^*-B^*-C)$	$C+BA98+7-65+4+321$
C072	26457	$12345-6+7^*8^*(-9A-B+C)$	$-C+BA98-7-(-6-5)^*(4+32)-1$
C073	26458	$(-1-2-3^4^5)^*(6/(7+8)-9)-A+B+C$	$C+BA98-7+6-(54-321)$
C074	26459	$1-(-2-3^*(4^5-6^*7-8))^*9+A-B^*-C$	$-C+B^*(A+987-65)+4321$
C075	26460	$-12^*-3^*(-4-(-5-6)-7-8-9^*A-B^*C)$	$C+BA+9876-(543+21)$
C076	26461	$1+2+3-45^*-67-(8-9ABC)$	$C-(B-A)+9^*8-7^*-6^*(5^4+3)+2/1$
C077	26462	$1-23+4567+8-9A^*B^*-C$	$C-(B-A)-9^*(8-7^*(-6^*-5^*(4^3+2)+1))$
C078	26463	$-1-((-2-3^4)^*5+6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-876+543/2/-1$
C079	26464	$1^*2^*(-34-(-5-67^*-8+9^*A^*-BC))$	$-C+B+A-(-9-8^*7)^*(-6-5)^*(-4/3^1-2-1)$
C07A	26465	$1-((2+3)^4+5)^*-6^*7+8+9+A-B-C$	$CB-A9^*(-87+6)+5432+1$
C07B	26466	$123+4+(567+8)^*(-9A+BC)$	$-C+BA98+7^*65-4+3^*-21$
C07C	26467	$12-3-45^*-67-8+9ABC$	$C-(B-A)+9+8-7^*(-6^*5^4-3^2(2+1))$
C080	26468	$(1^*2+3)^4*(4+5)^*6^*7+8+9-(A+B-C)$	$-C^*(-B-A)+9+8-7^*(-6^*5^4-3^2(2+1))$
C081	26469	$-1+2-3+45^*67+8+9ABC$	$-C+BA98+7^*65-43-21$
C082	26470	$-1-(-2345-(-6-78)-9ABC)$	$C-(B-A)-9+8-7^*-6^*(5^4+3+2^*1)$
C083	26471	$12-34^*(-5-678)-9ABC$	$C-(B-A)-(-9+8)^*-7^*-6^*(5^4-(-3^2+2+1))$
C084	26472	$1+2345-6-78+9ABC$	$CB+A+9876-543-21$
C085	26473	$1-((2+3)^4+5)^*-6^*7+8-9-A+B+C$	$CBA9+8-76-543^*2^*1$
C086	26474	$1^*2^*(-3-4)^*(-5+6+7^*-8+9-ABC)$	$CBA9+8-76-543^*2^*1$
C087	26475	$12^*(-34+56-(78+9-ABC))$	$-CB-A9-87-65^*4^*3^*21$
C088	26476	$(-1+2-3^4)^*(5+6^*-7^*8)+9+A-B-C$	$-C-(-BA98+7^*6^*5-432)-1$
C089	26477	$(1+2)^3*(4^5-6^*7-8-9)-(-A+B+C)$	$-C+BA98+76-5^*(-43-21)$
C08A	26478	$-12+3-(-4567-8+9A^*B^*-C)$	$-C+B+A+9+(8+7)^*(6^5+4^*3)^2^*1$
C08B	26479	$-1/-2^*(-3^4-5^*6+7)^*(8+9)-A^*(B-C)$	$C-(-BA98-76^*5^*(-4+3+2)^*1)$
C08C	26480	$-1234+567^*8+9ABC$	$C-(B-A)+9+(8+7)^*(6^5+4^*3)^2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C090	26481	$12345+6*78*-9-AB*C$	$CBA9-(-87+65*4*-3*2*-1)$
C091	26482	$-1-(-2345-6)-78+9ABC$	$-C-(-BA98+7+6)-5-(4-321)$
C092	26483	$-1-(-23+45*-67)-(8-9ABC)$	$-CB-(A+9-(-8+76*-5*-43))*2*1$
C093	26484	$1+2345+6-(78-9ABC)$	$CB-A+98*7*6*-5-4+3*21$
C094	26485	$1+23-45*-67-8+9ABC$	$-C+BA98+7+6*-5+4+321$
C095	26486	$-1-2*(3-4^5*(6+7)+8*9)-A+B+C$	$-C+B+A+9+8+7*6*(5^4+3+2)^1$
C096	26487	$1+23-(456-789*(A+B)+C)$	$C-(B+A)+9*8*(-76-54+321)$
C097	26488	$1*2*(3*45-67)*(8+9+AB+C)$	$-C+B*-A*(9+87)/-6-543*-21$
C098	26489	$(1-2^3)^4*(5+6)-7*-8+9-A+B+C$	$C-(B-A)-9+(-8-7*(-6-5^4)*3)*2+1$
C099	26490	$((1*2+3)^4+5)^6*7+8+9-A+B+C$	$-C+BA+9876-543+21$
C09A	26491	$1-((2+3)^4+5)*-6*7+8+9-A+B+C$	$-C+B+A+(9/(8-(7*-6-5^4)^3+2))^1-1$
C09B	26492	$12-(-3-4567)-8+9A*B*C$	$CB-(-A-98)+76*-5*(-43+2-1)$
C09C	26493	$(-1-2*-3*-4*-5*(6+7))*(8+9)+A*(B-C)$	$C+BA98+76*5+(4+3)*-2*-1$
COA0	26494	$-1*2*(-3-45-(-6+7))-(-8*-9AB-C))$	$-C+BA98-7-(-6-(-5-4)-321)$
COA1	26495	$1-2*-3*((-4-5)*-6+7)*8*9+A-B*-C$	$-C+BA98+7*65-43-2+1$
COA2	26496	$-1*-2*3*4*(56-7-89+AB)*C$	$-C+BA98-(-7+6+5)-4+321$
COA3	26497	$(-1-2*(-3+4^5))*(6-7)-8*9-A*(B-C)$	$-C-(-BA98+7*-65+43-2+1)$
COA4	26498	$-1-(-2345+67)+8+9ABC$	$CBA9-876+54*3*2-1$
COA5	26499	$-1*(-2345-(-67+8)-9ABC)$	$CBA9-876+54*3*2*1$
COA6	26500	$1+2345-(67-8)+9ABC$	$C-B*(A-987)-6*-5*43*-21$
COA7	26501	$-1-234*56+789-ABC$	$-C+BA98+7*(6-(-54+3))+21$
COA8	26502	$(-1+2-3^4)^5*(5+6*-7*8)+9-A+B+C$	$C+BA98-76*-5+4*3*2-1$
COA9	26503	$1-234*56+789-ABC$	$C+BA98+76*5-4*3*2*-1$
COAA	26504	$1+23+4567-8+9A*B*C$	$-C+BA98-7+6+5-4+321$
COAB	26505	$12*(34+5-(-67-89A-BC))$	$C*(-B-A)-9*(-8*7-(-6^5/-4^3/2+1))$
COAC	26506	$1*-23*(-4-567-8-9A+BC)$	$CB-(A-9876+543)+21$
COBO	26507	$1+2*((-3-4^5)*(-6-7)+8+9)-A*(B+C)$	$-C+BA98-76*-5-(-43+2)-1$
COB1	26508	$1*(-2-3+4+5+6*(7+8))*(9A+BC)$	$-CB-(A+9+8-76*-5*-43-21)$
COB2	26509	$(-1+2-3*4*-5*6+7)*8*9-A+B+C$	$-C-B*-A*9*8+7*6*5*-4*32+1$
COB3	26510	$(-1+(-2-3*4)*-5*6*7+8)*9+A-B-C$	$-C-BA+9-8-76*5*-43-2+1$
COB4	26511	$1-(-2-3*-4*5*6+7)*8*9+A*(B+C)$	$-CBA+9876+54*(3+21)$
COB5	26512	$-123-4-56*78-9A*BC$	$-C-B*A9-87+6543*2*1$
COB6	26513	$123+4567-8-9*-ABC$	$C-(B-A)+(9-8+(-7*6-5+4)^3)/(-2-1)$
COB7	26514	$-1*(-234+5*-6-7*-89*(A-B-C))$	$-C+BA98+7-6+5+4+321$
COB8	26515	$(-1-((2+3)^4+5))*-6*-7*(8-9)-A+B+C$	$C+BA98-7+6*(-5+4)+321$
COB9	26516	$(-1-2*-3*-4*-5*(6+7))*(8+9)-A+B+C$	$-C+BA98+7+6-5-(-4-321)$
COBA	26517	$1-(-2*(-3+4^5)*(6+7)+8+9)+A-B-C$	$-C+BA98-7*-65-4-3-21$
COBB	26518	$(1+2)^3*(4^5+6*-7)+8+9-(-A+B+C)$	$-C+BA98+765-432-1$
COBC	26519	$12+3-4+(-56-78+9-A)*-BC$	$-C+BA98+765+432*-1$
COC0	26520	$1+23-(-4567-8-9A*B*C)$	$-C+BA98+765-432+1$
COC1	26521	$-1+2*3-4-(-56-78)*(-9+A+BC)$	$-CB-A9*8*(-76+54-(-3-2)-1)$
COC2	26522	$(-1-(2+3^4)+5)*-6*7*8-9+A-B-C$	$-CBA9+8+(76+5)*(4+321)$
COC3	26523	$(-1+((2+3)^4+5)*6)*7-8*9-(-A+B*-C)$	$CB-A98+7-6543*2*1$
COC4	26524	$(-1-(-2^3*-4+5)*6)*-7*(8+9)-(-A+B+C)$	$C+B*-A-9876+5*4*(3+21)$
COC5	26525	$-1+2345-6*7-8+9ABC$	$-C+BA98+7*65-(-4+3+21)$
COC6	26526	$(1+2)^3*(4^5+6*-7)+8-9-A+B+C$	$CB+A+9876-543+21$
COC7	26527	$-12-34-5*6*78*-9+A-BC$	$C*(-B-A)+(9*-8*7)*(-6*(5+4^3)+2)-1$
COC8	26528	$(1+2)^3*(4^5+6-7*8+9)-(-A+B+C)$	$C+BA98+7-6-5+4+321$
COC9	26529	$123+4567+8-9*-ABC$	$C-(B-A)+9+8-7*-6*(5^4+3*2)-1$
COCA	26530	$(-1+2*(3+4))*(5*-6*7+8-9)-(-A+B+C)$	$C+BA98-7-6-5*43*-2-1$
COCB	26531	$12-3*456-7+(-8-9)*AB*-C$	$-C+BA98+7*-6+5+4+321$
COCC	26532	$123*(45+6+78+9A-BC)$	$-C+BA98-(-76-(-54+321))$
C100	26533	$-1-(-2*(-3+4^5)*(6+7)+8)+9-(-A+B+C)$	$C-BA-9+8+76*5*43*(-2+1)$
C101	26534	$12345-6*7*(-8-9)*-A+BC$	$C+BA98-76*-5+43*(2-1)$
C102	26535	$-1+2345-67*(-89-AB)-C$	$C-(-BA98+76*-5-43-2+1)$
C103	26536	$(-1+(-2-3*4)*-5*6*7+8)*9-A+B+C$	$C+BA98-7+654-321$
C104	26537	$12-34-(-56-78+9)*(A+BC)$	$-C+BA98+7-(-6-(-5*-4+321))$
C105	26538	$(-1+((2+3)^4+5)*6)*7+8*9-A+B+C$	$C+BA98+7-(-6-5-4)+321$
C106	26539	$-1*(-2*(-3+4^5)*(6+7)+8)-9-A*(B-C)$	$C+BA98-7*-65+4*-3*(2+1)$
C107	26540	$1*(2+3)*-4*(-56-7-(-8+9*AB-C))$	$C+BA98+7+6-5-(-4-321)$
C108	26541	$-1+2345-6*7+8+9ABC$	$C+BA98+7*65-4-(3+21)$
C109	26542	$-12+3456-7+89AB-C$	$C-(-BA98-7-(6+5)+4-321)$
C10A	26543	$1-(-2*(-3+4^5)*(6+7)+8+9)-A+B+C$	$C+BA98-(765-432)*-1$
C10B	26544	$-1*(23-45)*(-6-78*9+ABC)$	$C+BA98-765-432+1$
C10C	26545	$-1-23-4*56*-78+9+A*-BC$	$CBA9-8-(7-6-(-54+3))*21$
C110	26546	$1-((-2-3*4)*-5*6*-7-8)*9-A+B+C$	$C+B-(A-987-6543*2)+1$
C111	26547	$(1+2*3^4)^5*(5*6/(7+8))-9-(-A+B+C)$	$C+BA98-7*-65-(4-3+21)$
C112	26548	$(-1-(2+3^4)+5)*-6*7*8-9-A+B+C$	$-C+B+A+9*8-7*(-6*(5^4+3+2)-1)$
C113	26549	$-12+3-4+5*-6*-78*9-A-BC$	$C+BA98-7*(-65+4)-(-3+2-1)$
C114	26550	$-12*(-345-(6-7)-(-89-A*-B*C))$	$C+BA98+7+654-321$
C115	26551	$(1+2)^3*(4^5+6*7+8/9)-A+B+C$	$C+BA98-7*-65+4*-3*-2*-1$
C116	26552	$123+4+5*(-67-8+9A)*BC$	$CBA9-(8+7-6+543*2)-1$
C117	26553	$(-1+2*(3+4))*(5*-6*7+8-9)-A*(B-C)$	$-CB*(A9-(-8+7+6+5)-4-3*2*1)$
C118	26554	$-1-(2-3456-(-7+89AB))-C$	$C+BA98+7*65-(4*(3+2)+1)$
C119	26555	$-1*(-2345+6-(-7-8)-9ABC)$	$C-(-BA98+7-6*5-4-321)$
C11A	26556	$1-(-2345+6)-7-8+9ABC$	$C-(-BA98-76-(-54+321))$
C11B	26557	$12-34-5*6*-78*9-(-A+BC)$	$CBA9-(-8-(-7-6+543*2*-1))$
C11C	26558	$-1+2+3456-7+89AB-C$	$CBA9-8-765+4-321$
C120	26559	$1*2+3456-(7-89AB+C)$	$C-(B-A)-9*(8*-7+6)*(-5+4^3)+2*-1$
C121	26560	$1-(-2-3456-(-7+89AB-C))$	$-C+BA98-7-6+5+4+321$
C122	26561	$1-(-2*(-3+4^5)*(6+7)+8)+9-A+B+C$	$C+BA98-7*(6-5-(43+21))$
C123	26562	$1+2*((-3+4^5)*(6+7)+8)+9+A*(B-C)$	$-C-(-BA98+7-6*(5-43)*-2)-1$
C124	26563	$(-1+(2^3+4)*5)*(-6*-7+8)*9-A+B+C$	$-C+BA98-7*-6*5*-43*2+1$
C125	26564	$(-1*-2+(-3*-4*-5*-6+7)*8)*9-(A-B*C)$	$CBA9-8-(7*65*4-321)$
C126	26565	$(1+2*3^4)^5*(5*6/(7+8))+9-(-A+B+C)$	$-C-(-BA98+76*-5+43*-2*1)$
C127	26566	$-12+3456-7-(-89AB-C)$	$CBA9-(-8+765)-4-321$
C128	26567	$1+2*((-3+4^5)*(6+7)+8)-9-A+B+C$	$CBA9-876-54*(3+2)-1$
C129	26568	$-1-(-2345+6)-(-7+8-9ABC)$	$-C*(BA+9-876-543-21)$
C12A	26569	$-1*(-2345+6-7-(-8+9ABC))$	$CBA9+8-(7-6)+543*2*-1$
C12B	26570	$-1+2345-6-(7-8)+9ABC$	$-C-(-B+A9-8)-76*-5*43+21$
C12C	26571	$1+2345-6+(-7+8)*9ABC$	$CBA9+8+7-6-543*2*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C130	26572	$1*(23-4-(5-6))*7*(8+9-(-AB+C))$	$-C+BA98-7+6+54+321$
C131	26573	$-1*(-2-3456-7-89AB+C)$	$-C+BA98-(7-6)*(-54-321)$
C132	26574	$1+2-(-3456-7)-(-89AB+C)$	$CBA9+8-765+4-321$
C133	26575	$1*2+(-3*(-4^5+6^7)+8)*9-(-A+B+C)$	$C-BA^*-98+7+6-5^*43^*-21$
C134	26576	$-123+4*5678-9ABC$	$-C+BA98-7+65-4+321$
C135	26577	$(1-2^3)^4*(5+6)+7+8+9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+87+(65-4)*(3-21)$
C136	26578	$-1-(2-3456+7-89AB-C)$	$C-BA^*9-(87-6543)*2+1$
C137	26579	$1*-2+3456-7+89AB+C$	$C+BA98+7*6+5+4+321$
C138	26580	$-12+3456+7+89AB+C$	$C*(BA9+8+7-65^*4+321)$
C139	26581	$-1*(-2345-(6+7)-(-8+9ABC))$	$-C+BA98+76-5^*4+321$
C13A	26582	$1*-2+3-4-5*6-78^*9+A-BC$	$-C*(-B+A)+(9+8+7*6*5-4^3)^2+1$
C13B	26583	$-1+2+345*(6+7)-(-89AB-C)$	$C+BA9+87+(-6-543)^*-21$
C13C	26584	$1-(-2345-6-(-7+8+9ABC))$	$C-(-BA98+7+6)+5+4+321$
C140	26585	$1*2345-6-(-7-8)+9ABC$	$-C+BA98-76-(5+432^*-1)$
C141	26586	$1+2345-6-(-7-8)+9ABC$	$-C+BA98-76-5+432+1$
C142	26587	$(-1-2-3^*4^5)*(6/(7+8)-9)+A-B^*-C$	$-C+B+A+9+(8^*(7-6))^5*4+3)^2*1$
C143	26588	$-1+(-2^*-3^*-4+5^*(6+7-8))^9-A^*B^*C$	$C+BA98-7^*(-65+4)-32^*-1$
C144	26589	$-1+2*((-3+4^5)*(6+7)+8+9)-A^*(B-C)$	$-CB+A987+65^*(-4+32+1)$
C145	26590	$-1+2*((-3-4)^*-5^*-6^*-7+8)^9+A-B-C$	$-C-(-BA98-7)+65-(4-321)$
C146	26591	$-1-(234-56^*78+9AB^*-C)$	$CB+A987-6-54^*-32-1$
C147	26592	$-1-2+3456-(-7-89AB)+C$	$-C-(-BA98-76)-5-(4-321)$
C148	26593	$1+2*(3-4^5*(-6-7)-8)-9+A-B-C$	$CB+A987-6+54^*32+1$
C149	26594	$1-2+3456+7+89AB+C$	$-C-(-BA98+76-5-432+1)$
C14A	26595	$12*(3+4-(-5+67+8))-(-9-ABC)$	$-C+BA98-76+5-432^*-1$
C14B	26596	$12+3456-7-(-89AB-C)$	$-C+BA98-7-65+432-1$
C14C	26597	$-1*(-2-(3456+7+89AB+C))$	$C+BA98^*(7-6)+5+4+321$
C150	26598	$1+2+3456-(-7-89AB)+C$	$C+BA98+7-(-6-54-321)$
C151	26599	$(-1+2)*(-3*(-4^5+6^7)+8)*9-A+B+C$	$CB-A9^*-8+765^*4*(-3-2)^*-1$
C152	26600	$1^2+(-3*(-4^5+6^7)+8)*9-A+B+C$	$C+BA98-7-(-65+4)+321$
C153	26601	$12-3+4+5^*-6^*78^*-9+A-BC$	$-C+BA98-76^*(-5+4)+321$
C154	26602	$12-3^*4-(-5-6-7)^*89A-(B+C)$	$-C-(-BA98-76-5+4-321)$
C155	26603	$1-2+345-6^*(-78+9A)^*-BC$	$CB+A9^*(87-65)-(-4+321)$
C156	26604	$(1-(2+3)^4+5)*(6^*7+8+9)+A-B-C$	$-C*(-BA9-(8+76)-5-(-43^*-2-1))$
C157	26605	$-1*-2^*(3-4^5)*(6+7)+8^*9-(-A+B+C)$	$-C-B+A987+6-5+43^*2^1$
C158	26606	$-1+2345^*6-789-ABC$	$-C*(-B+A)^*-9^*(-8-(-7^*6+5^*4))^*(3+2)-1$
C159	26607	$1+2*(3-(-4^5*(6+7)+8+9))-A^*(B-C)$	$C-(B-A)^*-9^*(-8-(-7^*6+5^*4))^*(3+2)+1$
C15A	26608	$1+2345^*6-789-ABC$	$-C-B-(-A-9)^*876+543^*(-2+1)$
C15B	26609	$-1*-2^*(3-(-4^5*(6+7)+8+9))-A+B+C$	$C-(-BA98+76)-(5+432^*-1)$
C15C	26610	$12+3456+7+89AB+C$	$C+BA98-76-5+432+1$
C160	26611	$-1*(-2-34-56^*(7-(-8-9-A))^)*B-C$	$-C+BA98-(-7+65)+432^*1$
C161	26612	$(-1-(-2+3))^*(4^5*(6+7)+8)-9-A+B+C$	$-C+BA98-(-7+65-432)+1$
C162	26613	$-12+34^*-5^*6-78^*(-9A-BC)$	$-C+B+A+(-9-8-7^*(6+5^*4))^*-3^*2/1$
C163	26614	$-1+2*(3-4^5*(-6-7)+8-9)-(-A+B+C)$	$CBA98-(-7-65)-(4-321)$
C164	26615	$-1*-2^*(3-(-4^5*(6+7)-(8-9)))-(-A+B+C)$	$-C+B-A^*(-987-654)-321$
C165	26616	$-1+2*((-3-4)^*-5^*-6^*-7+8)^9-A+B+C$	$-C+BA98+76-5^*43^*-2-1$
C166	26617	$-1*-2*(3-4^5*(6+7)/(8-9))+A-B-C$	$C+B^*A9-(-8^*76-543^*21)$
C167	26618	$1+2*((-3-4)^*-5^*-6^*-7+8)^9-A+B+C$	$C+BA98-(76-5)-(-432+1)$
C168	26619	$1+2*(3-4^5*(-6-7)-8)-9-A+B+C$	$C+BA98-76+5+432/1$
C169	26620	$-1-23^*-45^*6+789A-BC$	$-CB+A98^*7-6543^*(-2+1)$
C16A	26621	$-1*-2*(3-4^5*(6+7)/(8-9))-A-B+C$	$C+BA98-7-65-432^*-1$
C16B	26622	$1-23^*45^*-6-(-789A+BC)$	$C-(-BA98+7+65)-(-432-1)$
C16C	26623	$1234-567^*-8-9^*-ABC$	$CBA-9^*8^*7^*6^*-5+4321$
C170	26624	$-1*(-2*(3-4^5*(-6-7)+8+9))-(-A+B+C)$	$C+BA98-(-76-(-5+4+321))$
C171	26625	$1*(2+3)^*(4+56)^*(78+9A-BC)$	$C-(-BA98+76^*(-5+4)-321)$
C172	26626	$-1+(-2+3^*4)^*(-5+6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$C+BA98+76-(-5+4-321)$
C173	26627	$1+2345+6^*7+8+9ABC$	$CBA9+8+7^*-65^*(4-(3-2^*1))$
C174	26628	$-1*(-23-4+5)^*(678-9-(AB+C))$	$-C*(-BA9+87+65^*-4)^*(3-2^*1)$
C175	26629	$-1+2-(-3-(-456-7+89A-B))^*-C$	$C*(-B-A)+9+8+7^*6^*5^*4^*3^*2^*1$
C176	26630	$(1-(2+3)^4+5)^*(6^*7+8-9)-A+B+C$	$-C+B^*A-987-6543^*-2^*1$
C177	26631	$1+2-3+4^*56^*78+9^*(-A-BC)$	$CBA9-87-6^*(-5-4)^*(-3-21)$
C178	26632	$1+2*(3-4^5*(6+7)/(8-9)-A+B+C)$	$C-(B-A)-(-9+8)^*-7^*(-6^*(5^4+3^2)+1)$
C179	26633	$(1-2^3)^4*(5+6)-(7-(8-9))^A*(B+C)$	$C+BA98+7^*(-6-5)+432-1$
C17A	26634	$(-1*2^3)^4*(5+6^*(7-8)^9)-A^*(B-C)$	$CBA9-87-654-321$
C17B	26635	$1-2^*-3/-4^*-5^*(-6-(-7-8)/9)-A^*(B-C)$	$-CB-A-(-9876-5^*(-43-21))$
C17C	26636	$1-23-4^*-5^*-6^*-7^*8+9AB^*C$	$C+BA98+7-65-(-432-1)$
C180	26637	$(-1*2^3)^4*(5+6^*(7-8)^9)-A+B+C$	$CBA9-8-76+(-5-43)^*21$
C181	26638	$1-2^*-3/-4^*-5^*(-6-(-7-8)/9)+A-B-C$	$-C+BA98-(-7+6^*(-54-32)-1)$
C182	26639	$-1-2^*(-3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A^*(B-C)$	$C+BA98-(-7^*6-54-321)$
C183	26640	$1*(2-3)^*(-456+7)^*(8-9A+BC)$	$CBA9-876+5^*-43+2^*1$
C184	26641	$-1+23-(-4+5^*-6^*78)^*9-(AB+C)$	$CBA9-8^*76-5^*(4+3)^*21$
C185	26642	$-1-2^*(-3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A+B+C$	$-C+B+A+9^*-8+(7+65^*-4^*3)^*-21$
C186	26643	$-1*-2*(3-4^5*(6+7)/(8-9))-A+B+C$	$-CBA-9+87-(-654-3)^*21$
C187	26644	$1-2^*(-3-4^5)^*(6+7)-8^*9-A+B+C$	$C+BA98-76^*-5+43^*(2+1)$
C188	26645	$-1*-2*(3-(-4^5*(6+7)+8-9))-A+B+C$	$C+BA98+76-(5^*-4-321)$
C189	26646	$1*-2*(34-(-5+67+8^*(9AB-C)))$	$C-(B-A)+(-9-8^*(-7^*6-5^*4))^*(3+2^*1)$
C18A	26647	$(-1/(2+3)^4+5)^*(6^*7+8-9)+A-B-C$	$-C+BA98+76^*(-5-4^*-3)+2^*-1$
C18B	26648	$1-((-2-3)^4-5)^*(-6^*7+8-9)+A-B-C$	$C+B^*-A9-(-8+7)+6543^*2^*1$
C18C	26649	$-1+(-2+3^*4)^*(-5+6^*7)^*8^*9-A^*(B-C)$	$-C+BA98-7-6^*5+432-1$
C190	26650	$-1*(-23+4)^*(567+8+9A-(B-C))$	$C*(-B-A)^-9+8^*(7-6+5-4^3)^2-1$
C191	26651	$-1*-2*(3-(-4^5*(6+7)-(8+9)))-(-A+B+C)$	$CBA9-8+76-543^*-2^*-1$
C192	26652	$-1+2345-(-67+8)+9ABC$	$C*(BA9-8+76^*-5-(-432+1))$
C193	26653	$1*2345+67-8+9ABC$	$CB-A-9^*-8^*(-76-54+321)$
C194	26654	$1-(-2345-67+8-9ABC)$	$CBA9-8^*-7^*-6^*5-(4-3+21)$
C195	26655	$123-456-789^*(-A-B)-C$	$C-(B-A)+9+8-7^*-6^*(5^4+3^2)-1$
C196	26656	$1-23^*4^*-5+67-89^*-A^*(B+C)$	$C-(B-A)+9+8-7^*-6^*(5^4+3^2^1)$
C197	26657	$-12-3456-7-89A^*(-B-C)$	$-CB-(-A987+654^*-3)-21$
C198	26658	$123+4^*-5^*(-6+7-(89A-BC))$	$C-(B-A)+(-9^*-8-7^*(-6-5^4)^3)^*2+1$
C199	26659	$(-1-2^*-3-(-4-5)^*6)^*-7^*-8^*9-A^*(B-C)$	$C-(B-A)+(-9-8^*7)^*-6^*(5+4^3)+2-1$
C19A	26660	$1*(23+45-(-6-78+9)-A)^*BC$	$C+BA98+7^*65-(-4-3^*21)$
C19B	26661	$-1-2^*-3^*(-4-5)^*(6-7^*8^*9)-A^*(B+C)$	$-CBA-9^*8^*(-76-5)^*4-321$
C19C	26662	$(-1-2^*-3-(-4-5)^*6)^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$C-(-B+A)-(-9+87^*-6^*(5-4)^*(32-1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C1A0	26663	$(-1/-2-3^*(4+5)/6)*(7/8-9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8-7*(-6*(5^4+3^2)-1)$
C1A1	26664	$-12-3+(-4-5-6)*-7*(89+AB)+C$	$C*-B*(A-98-7-(65+4)+3^2+1)$
C1A2	26665	$(-1+(-2-3*4)*-5*6*7+8)*9+A-B*-C$	$C-(-B+A+87-65*4*-3*-21)$
C1A3	26666	$-1+2^*(3+4)*5*6*7+8+9+A*(-B-C)$	$CBA9+8+76+543*-2-1$
C1A4	26667	$(-1+((2+3)^4+5)*6)*7+8*9-(-A+B*-C)$	$CBA9+87-6-543*-2*-1$
C1A5	26668	$-1+2345-6-(-78-9ABC)$	$-C+BA98-7-6-(5-432+1)$
C1A6	26669	$-1+234*56-78-9A-BC$	$-C+B+A+(9-8+7*6)/(5^4-(3+2))^-1$
C1A7	26670	$1-(-2345-67)+8+9ABC$	$-C-(-BA98+7+6+5-432-1)$
C1A8	26671	$((-1-((-2-3^4)*-5+6))*-7+8)*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9-8+7*6)/(5^4-(3+2))^-1$
C1A9	26672	$-1*(-2*(-3-4^5)*(-6-7)+8+9)+A-B-C$	$-C+BA-(987+6543*-2+1)$
C1AA	26673	$(-1/(2+3)^4+5)*(-6*7+8-9)-A+B+C$	$-CB-A*(-987-654+32-1)$
C1AB	26674	$1-((-2-3)^4-5)*(-6*7+8-9)-A+B+C$	$-C+BA-987-6543*-2+1$
C1AC	26675	$(-1+2*(3+4^5))*6+7+8-9-(-A+B+C)$	$-CB+A9-(8-76-543)*21$
C1B0	26676	$12-3-4*5*6*7*8+9AB^2C$	$C*(-BA-(9-87)-6)*(5-(-4-3-21))$
C1B1	26677	$1+234*56-7*8*9+AB-C$	$-C-BA98-76*(-5-(4+321))$
C1B2	26678	$1-2+3-45*(67-(-8-9+AB))*C$	$-C+BA98-7-6+5+432-1$
C1B3	26679	$(-1+2^*(3+4))*5*-6*7+8-9-A*(B-C)$	$CBA9-(-87-6)-543*2*1$
C1B4	26680	$-1+2345+6+78+9ABC$	$-C+BA98+7+6-(5-(432-1))$
C1B5	26681	$1*2345+6+78+9ABC$	$-C+BA98*(7-6)-(5-432+1)$
C1B6	26682	$1+2345+6+78+9ABC$	$-C+BA98+7-6-(5-432)-1$
C1B7	26683	$(-1-(-2+3))/(4^5-(-6-7))+8*9-(-A+B+C)$	$-C-(-BA98-7)-6-(5+432)*-1$
C1B8	26684	$-1+(-2-3*-4^5+(-6-7)*8)*9-(A+B-C)$	$-C+BA98-(-7+6)-(5-432-1)$
C1B9	26685	$-12*(34-5-67+89-ABC)$	$-CB+A987+654*3+2-1$
C1BA	26686	$12-(34+56*-78)+9A*BC$	$C+BA98+76+5^4-3-21$
C1BB	26687	$-1*-2*((-3-4^5)*(-6-7)+8-9)+A-B-C$	$C-(B-A)-9*-8*(-7*(6+5-4^3)-2^-1)$
C1BC	26688	$-1*2*-3*(-456+7*-8*-9*A+BC)$	$CBA9-8*76-(-543+2)*-1$
C1CO	26689	$-1*-2*(-3-4^5)*6+7/(8-9)+A-B-C$	$CBA9+8*-7-654-321$
C1C1	26690	$1-2+3-(-4+5-678)*(-9+A+B+C)$	$-C-B+A+9-8-76*5*-43+21$
C1C2	26691	$-1*-2*((-3-4^5)*(-6-7)-(8-9))+A-B-C$	$C+BA98+76-5*-4*(3+21)$
C1C3	26692	$-1*-2*(-3-4^5)*6+7/(8-9)+A*(B-C)$	$CBA9-(8-7*-6-5*4*-3*21)$
C1C4	26693	$(-1+2*(3+4^5))*6+7+8+9+A-B-C$	$C+BA98-7-6-5+432*1$
C1C5	26694	$-1+(2+(3+4)^5)/-6*(7-(8+9))-A*B^2C$	$C+BA98+76+54+321$
C1C6	26695	$-1*(-2*(-3-4^5)*(-6-7)+8+9)-A*(B-C)$	$-CB-A*-9*-87+6+54*321$
C1C7	26696	$1*(234-5)*(-6+78-9+A-B-C)$	$CBA9-8-7+6*5*-43-2+1$
C1C8	26697	$-1*2+(-3/-4^5+(-6-7)*8)*9+A-B-C$	$CBA9-87*-6*(5-(4+3+2^-1))$
C1C9	26698	$-1*(-2*(-3-4^5)*(-6-7)+8+9)-A+B+C$	$-C+BA98+7-6*5*4*-3*2+1$
C1CA	26699	$(-1-(-2*3^4-5*6*7))*8*9+A-B-C$	$-C*(-B+A)+9+8-7*-6*(5^4+3^2+1)$
C1CB	26700	$(-1+2^*(3+4))*5*-6*7+8+9-A+B+C$	$C*(B-A-(-9-8+7+(65-4+3)*-21))$
C1CC	26701	$12-3456+7+89A*(B+C)$	$C*(-B-A)+9*8+7*6*5*4^3*2+1$
C200	26702	$(-1-2)*(-3-4^5*6)/7-8*9+A-B-C$	$C+BA98-7-6+5+432-1$
C201	26703	$-1*-2*((-3-4^5)*6+7)+8*9-A+B+C$	$-C+B+A-9*(-8*-7*(6+5-4^3)+2*1)$
C202	26704	$1+23*456-7*8*9*-A*(-B+C)$	$C+BA98-7+6-5+432-1$
C203	26705	$-1+2+3+4-(-5*6*78*9+A+B)-C$	$-C-(-BA98-7-6-5+432/-1)$
C204	26706	$-12+3+4-56*-78-9A*-BC$	$-C+BA98+765-(-4+321)$
C205	26707	$1-2*(-3-4^5)*6+7+8+9-(-A+B+C)$	$C-BA*-9-8-7*6*(-54-321)$
C206	26708	$1+(-2-3*-4^5+(-6-7)*8)*9-A+B+C$	$C+BA98+7-6-(5-432-1)$
C207	26709	$-12+3-(-4+5*6*-78*9-A)-(-B+C)$	$CBA9-876+54*-3-(-2-1)$
C208	26710	$1*-2*(-3-4-567-89*A*B+C)$	$C+B*A98-76*-54-(-32+1)$
C209	26711	$-1*-2*(-3-4^5)*6*(7*(8-9))-A*(B-C)$	$C+B+A9*(87-6-5-4)*3(-2+1)$
C20A	26712	$-1*-2*(345-678+9AB)*C$	$CB-A9+8-76*-5*43+2-1$
C20B	26713	$-1*-2*((-3-4^5)*(-6-7)+8-9)-A+B+C$	$CBA9+8*-76-543+21$
C20C	26714	$-1-2-(3-4)*5+678*(-9+A+B+C)$	$C+BA98-7+6-(-5-432)-1$
C210	26715	$-1*-2*(-3-4^5)*6+7/(8-9)-A+B+C$	$-C+BA98+7*65-4*32*-1$
C211	26716	$1-2-3*(-4^5+6*7-8)*9+A-B-C$	$C+BA98-(7-6-(5+432)-1)$
C212	26717	$-1*-2*((-3-4^5)*(-6-7)-(8-9))-A+B+C$	$CBA9+8+7-65*(-4-3+21)$
C213	26718	$1-(-2-3^4*5-(-6-7)*8)*9-(-A+B+C)$	$-C+BA-98+76*5^4+3+21$
C214	26719	$(-1+2*(3+4^5))*6+7+8+9-A+B+C$	$-C+B+A-9*-8*-7*(6+5-4^3)-2^1$
C215	26720	$-1+2^*(3+4)*5*6*7-8-9-A+B^2C$	$-CB*(-A-(-98-7)-(-65-(-4-32)))*-1$
C216	26721	$-123+45*(67+8)+9ABC$	$-C-B*-A*(987-6)-54321$
C217	26722	$-1-2+(-3*-4^5+(-6-7)*8)*9-A+B+C$	$C+BA98+765-4-321$
C218	26723	$-1*2+(-3/-4^5+(-6-7)*8)*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*8*7/6*(-5*4^3+2)^1$
C219	26724	$-1-(-2-(3^4-5*6))*7*-8*9-A+B+C$	$CBA9-8-7-6*5^4+3+21$
C21A	26725	$(-1-(-2*3^4-5*6*7))*8*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*-8*-7*(6+5-4^3)+2/1$
C21B	26726	$1-(-2-(3^4-5*6))*7*-8*9-A+B+C$	$C-(B-A)-9*-8*-7*(6+5-4^3)+2+1$
C21C	26727	$(-1*-2-3*-4^5*6)/7-8*9-A+B+C$	$CBA9-876+5*(4-32)-1$
C220	26728	$(-1-2)*(-3-4^5*6)/7-8*9-A+B+C$	$C+BA98+7+6+5+432-1$
C221	26729	$1+2345*6-78+9A*(-B-C)$	$C+BA98-(-7-6)+5+432*1$
C222	26730	$-123*(4-5-(-6-7-8-9A))*(-B-C)$	$C+BA98+765+4-321$
C223	26731	$-1-2*(-3-4^5)*6+7+8+9-A+B+C$	$C*(-B-A)-9*(8*-7+6)*-5*-4*3+2+1$
C224	26732	$-1-((2-3-4)^5+(-6+7)*8)*9-A*B^2C$	$C*(-B-A)+(9-8+7)*((6+5+4)^3-2^1)$
C225	26733	$12345+6*(-789+A+BC)$	$CBA9-876-5*-4*3*(-2-1)$
C226	26734	$(1+2)*3*(4^5-6*7+8)-9-A+B+C$	$-CB+A987-6*5*-43*2-1$
C227	26735	$(-1*-2+3*(4^5-6*7+8))*9-(-A+B+C)$	$CBA9-(8-7)-6+5*4*-3*-21$
C228	26736	$1+234+5-(-6+7+(8+9)*A*-BC)$	$CBA9-87-6*5+43*-21$
C229	26737	$1*2^*(3+4)*5*6*7+8-9-A+B*-C$	$-C*(-B+A)+(9-8*(7*6-5^4))/(3+2)^-1$
C22A	26738	$-1+23-4-56*-78-9A*-BC$	$CB-A9-(-8+76*-5^4+32-1)$
C22B	26739	$-1*-2*(3+4)*(-5*-6*7+8-9)-(-A+B+C)$	$-CBA+9*8*(-7+6)*5*(-43-21)$
C22C	26740	$-1*-2*((-3-4^5)*(-6-7)+8)+9-A+B+C$	$CBA9-876-5+4*(-32-1)$
C230	26741	$(1-2*3)^4*(5+6+7*(8-9))-(-A+B+C)$	$CB+A+9*8-(-7*-6-5)*(-432+1)$
C231	26742	$1-2-3*(-4^5+6*7-8)*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+9*(8+7)*6*(5+4*(3*2+1))$
C232	26743	$-1-(234+567*-8-9A*BC)$	$-CB-A+9876-(5*43+21)$
C233	26744	$-1-23+4*5678-9ABC$	$CBA9-(8-(7-654)+321)$
C234	26745	$1+2+3-4*-56*78-9*(AB+C)$	$-CB+A+9+8+7+65*-4*-3*21$
C235	26746	$1-(23+4*-5678)-9ABC$	$-C+BA98-76+543-21$
C236	26747	$1+2*((-3-4^5)*(-6-7)+8+9)-A*(B-C)$	$C+BA98-7*-6-5-(-432+1)$
C237	26748	$-1-2*(3-4^5*6+7*-8*9)-(-A+B+C)$	$-C*(-B+A)*(987-6-(-54-321))$
C238	26749	$-1-23*(-4-567+8)-9A+B+C$	$C+BA98+7+6*5+432+1$
C239	26750	$1+2*((-3-4^5)*(-6-7)+8+9)-A+B+C$	$-CBA-(9+876*-5*4+32-1)$
C23A	26751	$1+2*(345-(-6-789*A+BC))$	$-C+B+A-9*-8-7*-6*(5^4+3^2+1)$
C23B	26752	$(1+2)*3*(4^5-6*7+8)+9-A+B+C$	$C-(BA-9876+5)-4*-3*-21$
C23C	26753	$((-1+(-2-3^4)*5)*6*-7-8)*9-(-A+B+C)$	$CBA9-876+5-(4*32+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C240	26754	$-12+3*4567-(-89*(-A-B)+C)$	$CBA9-876+5+4*32*-1$
C241	26755	$1*2^{\wedge}(3+4)*5*6*7+8+9-(A-B*-C)$	$-C-BA-(-9876+5*43)-21$
C242	26756	$-12-3+4*5678-9ABC$	$-C*(-B+A)-((-9+8-7*6)*(5^4-3)+2^{\wedge}1)$
C243	26757	$-1-(-2-3*(4^{\wedge}5-(6*7-8)))^*9-A*(B-C)$	$C-(-BA98-7-(-65+43)*-21)$
C244	26758	$1+2^{\wedge}(3+4)*5*6*7+8-9-(-A+B*C)$	$-C*(-B+A)-((-9+8-7*6)*(5^4-3*(2-1)))$
C245	26759	$(-1-2)*((-3-4*5^6)/7+8)+9+A-B-C$	$-C+B-A98*-7+6543-21$
C246	26760	$-1-(-2-3*(4^{\wedge}5-(6*7-8)))^*9-A+B+C$	$CBA9+8+7-654-321$
C247	26761	$1-2345*6-(-78-9-AB)*-C$	$-C-(B-A-(-98+7+65*4*-3*-21))$
C248	26762	$-12+3-4*-5678-9ABC$	$C-(BA-9876-5)+4*3*-21$
C249	26763	$1+2^{\wedge}(3+4)*(-5*-6*7+8-9)-A*(B-C)$	$CBA9-(876+54-3*-21)$
C24A	26764	$1+2*3456-(7-8*-9)*(-AB-C)$	$CBA9-8-765+4*3*-21$
C24B	26765	$1-2-3+45-678*(9-(A+B+C))$	$CBA9-8*76+5*-4*32-1$
C24C	26766	$1+2^{\wedge}(3+4)*(-5*-6*7+8-9)-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(9*-8+7)*-6/5*(4+3)^{\wedge}(2+1)$
C250	26767	$123+4-5*-6*-78*-9-A-BC$	$CBA9-8-76-5-43*21$
C251	26768	$-123-4-567*(89-A-B*C)$	$C-(B-A)-9*(-8*7-(-6^{\wedge}5/-4*3/2+1))$
C252	26769	$-1+2*(3-4^{\wedge}5*(-6-7)+8-9)+A-B*-C$	$-CBA+98*-7*-6+543*21$
C253	26770	$1-2-3-4*-5678-9ABC$	$C+BA98-76+543-21$
C254	26771	$-1-2*-3*-4*(5+6-(7+89*A)+B)+C$	$-C+BA98-(76-543)+2*-1$
C255	26772	$1-2*3*(-4*5+6*7)*-8*9+A-B-C$	$-C+BA98-76-(-543+2)+1$
C256	26773	$(-1*-2-3*-4*5^6)*7^{\wedge}(8-9)-(-A+B+C)$	$CBA9-876-5*(43-21)$
C257	26774	$-1-(2-3-4*5678)-9ABC$	$-C+BA98-76+543+2-1$
C258	26775	$-1*(-2-34)*(-5+6*7+8+9)+A-B-C$	$-C-BA*-98+7*654+3*21$
C259	26776	$1-2+3-(4*-5678+9ABC)$	$-C+BA98+7+65+432-1$
C25A	26777	$-1-2*3*4*5+6^{\wedge}7/8-9-(-A+B+C)$	$CBA9-87+6+5+43*-21$
C25B	26778	$-1-(-2-3)-(4*-5678+9ABC)$	$CBA9-(876+5*(-4+3)*-21)$
C25C	26779	$-123+4-56*-78-9AB*-C$	$CB-A9-87*(65-4*-3*-21)$
C260	26780	$1+2+3-4*-5678-9ABC$	$-C+BA98+76-5-(-432-1)$
C261	26781	$-1+(-2+3*4)*(-5+6*7)*8*9-(-A+B*-C)$	$C-(-BA98+7)-(-6-5*-4*(-32+1))$
C262	26782	$-1*(-2+3*-4/5^6-7+8)-9-A+B+C$	$CBA9+876-5-43^{\wedge}2+1$
C263	26783	$(-1+2*3)*(-4*5*6*-7/8+9)-A+B*-C$	$CBA9-(-8+76)-(-5-43*-21)$
C264	26784	$(-1+2^{\wedge}(3+4))*(-5*-6*7-(8-9))+A-B-C$	$-C*(-BA-98-7-65-4)*3*2^{\wedge}1$
C265	26785	$(-1-2)*((-3-4*5^6)/7+8)+9-A+B+C$	$-C+B+A-((-9-8)*7/((-6+5-4)*3)^{\wedge}-2-1)$
C266	26786	$12-3-4*-5678-9ABC$	$C-(-BA98+7-65-432+1)$
C267	26787	$-1-2*((-3-4^{\wedge}5)*(6+7)+8*9)+A*(B+C)$	$C-(-BA98+7-65+432*-1)$
C268	26788	$1-2*(-3-4^{\wedge}5)*(6+7)+8*9-A+B+C$	$C+BA98-7+65+432+1$
C269	26789	$-1^{\wedge}2*-3*4*(-5-6*7*-8)-9+A-B-C$	$C*(-B-A)+9*8*(7+(6+5+4)^{\wedge}3-(2+1))$
C26A	26790	$(-1*-2-3*-4*5^6)/7+8+9+A-B-C$	$-C+BA98-(-76-(-5+432+1))$
C26B	26791	$(-1-2*-3-(-4-5)*6)*-7*-8*9+A-B*-C$	$C-(B+A)+(9*-8+7)*(-6*(5+4^{\wedge}3)+2/1)$
C26C	26792	$12+3-(-4*5678+9ABC)$	$CBA9+8-7*-6-5*-4*3*-21$
C270	26793	$(1-2*3)^{\wedge}4*(5+6)-7*-8*9-(-A+B*C)$	$CBA9-8-(-7+65+43*21)$
C271	26794	$-1+2^{\wedge}(3+4)*5*6*7-8*9-(-A+B+C)$	$C+BA98-76+543-2-1$
C272	26795	$-1+234*56-78+9-A-BC$	$CBA9+8-7-65-43*21$
C273	26796	$1*-23*-4*(-5+6+78+9-A-B*-C)$	$C+BA98-76+543-2+1$
C274	26797	$(-1-(-2-3^{\wedge}4)*5-6*7)*8*9-A+B+C$	$-CB-A+9876-5*43-21$
C275	26798	$1-2*3*(-4*-5+6*7)*-8*9-A+B+C$	$-C+BA98-(76-543-2)-1$
C276	26799	$-1-2*-3456-7*(89-ABC)$	$-C-B+A+9876-5*(43+21)$
C277	26800	$1-23*-45*6+789A+B+C$	$C-(-BA98+76)-(-543-21)$
C278	26801	$-1-234-5*-678+9ABC$	$C+BA98+7-(-65-432*1)$
C279	26802	$-1+23-4*-5678-9ABC$	$-CBA+9+876*-5*-4-3-2-1$
C27A	26803	$1+234*56-7-89-AB+C$	$CBA9-(876+54)-32*1$
C27B	26804	$1+23+4*5678-9ABC$	$C+BA98-(-76+5)-(-432-1)$
C27C	26805	$12345+6-7*-8*(9-AB+C)$	$C-BA+(-9+8-76-543)*-21$
C280	26806	$((-1-2)*(-3-4^{\wedge}5)+(-6-7)*8)^*9-A+B+C$	$C+BA98+7*(6+54+32)*1$
C281	26807	$-1^{\wedge}2*-3*4*(-5-6*7*-8)+9+A-B-C$	$C-(B-A)-9*-8*-7/-6*(-5*-4^{\wedge}3-(2-1))$
C282	26808	$-1+234*56-(7+89)+A+B*-C$	$CB+A-9-8-76*5*43-21$
C283	26809	$((-1-2)*(-3-(4^{\wedge}5-6*7))+8)^*9+A-B*-C$	$CBA9+8-(-7-(-65-43*21))$
C284	26810	$(-1+2*(3+4))*(-5*-6*7-(8-9))-A+B+C$	$CBA9+8*-7-6-5-43*21$
C285	26811	$(-1+2^{\wedge}(3+4))*5*-6*7+8-9-(-A+B*-C)$	$CBA9+8+76+54*(3-21)$
C286	26812	$1+234-(5-6+(-8-9))*A*(B+C)$	$C+BA98+76+5+432-1$
C287	26813	$(-1/-2*-3*-4*5+6*7)*8+9)+A-B-C$	$C+BA98-(-76-5)-432*-1$
C288	26814	$(-1+2*(3+4)*5*6)*7-8*9-A+B+C$	$CBA9-876-(54+3+21)$
C289	26815	$-1^{\wedge}2*-3*4*(-5-6*7*-8)-9-A+B+C$	$CBA9-(-8+7*65)-4*321$
C28A	26816	$(-1*-2-3*-4*5^6)/7+8+9-A+B+C$	$-C+B+A-9*8+7*6*5*4*3*2-1$
C28B	26817	$1-(-2-3)-4*56*-78-9*(A+BC)$	$-C-B-A*(-987-654+32-1)$
C28C	26818	$(-1-(-2+3))/(4^{\wedge}5/(-6-7))+8*9-(A-B*C)$	$C-(B+A9*87)+6543*(2+1)$
C290	26819	$(1-(2+3)^{\wedge}4)*(5-6*(7-(8-9)))-(-A+B+C)$	$-C*(-B+A)-9*8+7*6*5*4*3*2-1$
C291	26820	$12*3*4*(-5-6-(78-9A)+B*C)$	$CBA9-876-54+3-21$
C292	26821	$-1+23*(-4+567)+89-(-A+BC)$	$CBA9-8*7*(65-43)+21$
C293	26822	$-1*2*3*4*5+6^{\wedge}7/8+9-A+B+C$	$CBA9-8-7*6-5+43*-21$
C294	26823	$1-2*3*4*5+6^{\wedge}7/8+9-A+B+C$	$CBA9+87+6+54*(3-21)$
C295	26824	$(-1-(2-3*4^{\wedge}5)-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$C-(-BA98+76-543-21)$
C296	26825	$-1+234*56-(78+9A)-(B-C)$	$C-(B-A987)-(654*-3+21)$
C297	26826	$-1-234*-56+7*(89+A-BC)$	$-C-(B-A9+8+76*-5*43+2+1)$
C298	26827	$-12+3+456*7-(8-9ABC)$	$-CB+A*987-6+5*4*321$
C299	26828	$-1-2-3*(4+5)+6^{\wedge}(7+8)-A+B*-C$	$C*(-B-A)+9*8+7+(6*5)^{\wedge}(4-3+2)+1$
C29A	26829	$-1-(-2-3/-4^{\wedge}5-6*(7+8))^*9-A*(B-C)$	$-C-(-BA98+7+65*-4-321)$
C29B	26830	$-1^{\wedge}2*-3*4*(-5-6*7*-8)+9-A*(B-C)$	$-CBA-9-(876*5*-4-32)-1$
C29C	26831	$1+(-2-3/-4^{\wedge}5-6*(7+8))^*9-A*(B-C)$	$CBA9-876-(5-4+3*21)$
C2A0	26832	$-1*-2*(3-4*-5+6*7+8)*9AB+C$	$-C*(-B-A)-9*((-8*-7*-6+5)*(4+3+2)-1)$
C2A1	26833	$-1^{\wedge}2*-3*4*(-5-6*7*-8)+9-A+B+C$	$C+BA98-7+6+5*4*(32+1)$
C2A2	26834	$1+(-2-3/-4^{\wedge}5-6*(7+8))^*9-A+B+C$	$C+BA98+7*-6*5*4*(3-2)*-1$
C2A3	26835	$-1+(-2-3-4^{\wedge}5+(-6-7)*8)^*9+A-B*-C$	$CBA9-876-54-3*(2+1)$
C2A4	26836	$(-1/-2*-3*-4*5+6*7)*8+9)-A*(B-C)$	$CBA9-(876-5+43+21)$
C2A5	26837	$(-1-2^{\wedge}(3+4)*5)*-6*7-8*9-(-A+B+C)$	$CBA9-876-54-3*2-1$
C2A6	26838	$1*2*3*(-45-6)*(-78-9A+BC)$	$CBA9-876-(54-(-3-2)+1)$
C2A7	26839	$(-1/-2*-3*-4*5+6*7)*8+9)-A+B+C$	$CBA9-(876+54+3-2*-1)$
C2A8	26840	$1*2-3+(4+5*(6+7-8))^*9-A*B*C$	$CBA9-876-(54+3+2-1)$
C2A9	26841	$-1+(-2-3*(-4^{\wedge}5+6)-7*8)*9-(-A+B*C)$	$CBA9-876+5+4+3*-21$
C2AA	26842	$-1*(-2*3)^{\wedge}4+5^{\wedge}(6+7-8)*9-A+B+C$	$-C+BA98-7-(-6-543+21)$
C2AB	26843	$-12+3+456*7-(-8-9ABC)$	$CBA9-876-54-3+2*1$
C2AC	26844	$1+(-2-3+(-4-5)*-6*7)*8*9-(-A+B+C)$	$CBA9-876-54-(-3+2+1)$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C2B0	26845	$1+23^*( -4+567)+8-9-A-(B-C)$	$CBA9-876-54+3-2^*1$
C2B1	26846	$1+234^*56-7^*8-9A-(B+C)$	$CBA9-876-54-( -3+2)+1$
C2B2	26847	$-1+(-2-3)^*( -4^*5^*-6^*-7/8+9)-A+B+C$	$-C+B+A987+654^*3-(2+1)$
C2B3	26848	$-1^*( -2-3)^*(4^*5^*-6^*-7/8-9)-A+B+C$	$CBA9-(876+54)+3-( -2+1)$
C2B4	26849	$1+(-2-3)^*( -4^*5^*-6^*-7/8+9)-A+B+C$	$CBA9-876-54+3-2^*-1$
C2B5	26850	$-1^*(2+3+456^*-7-(8+9ABC))$	$C-B+A9+8+76^*-5^*-43+21$
C2B6	26851	$1-23+4-5^*-6^*78^*9-(A-BC)$	$-C+BA98-7^*-6^*5^*4+32^*1$
C2B7	26852	$1^*2+(-3^*-4^*5^*-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-876-(5+43)-2+1$
C2B8	26853	$1^*2+(-3/-4^*-5^*-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-876-54-3^*( -2-1)$
C2B9	26854	$1^*-23^*(456-7+8-9AB-C)$	$C+BA98-7-6-( -543+21)$
C2BA	26855	$1+2-(3-456^*7)-( -8-9ABC)$	$-C+BA98-7^*6+543+21$
C2BB	26856	$-1+23^*-4+56^*78+9AB^*C$	$C^*( -B+A9-8-(7+6+5)-4^*-321)$
C2BC	26857	$12+3-456^*-7-8+9ABC$	$C-(B-A)+(-9-8-7^*-6^*-5^*-4^*3)^*2^*1$
C2C0	26858	$-1-2^*((-3-4^*5)^*(6+7)-8^*9)-A+B+C$	$-CBA+98^*7+6543^*-2^*-1$
C2C1	26859	$1+(-2-3)^*-4^*5^*-6^*-7/8-9+A-B-C$	$-C+BA98-(7+6-543)+2^*1$
C2C2	26860	$(-1+2-3^*-4^*5^*-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$-C-( -BA98+7)-(6-543-(2+1))$
C2C3	26861	$-1-(2-3-4)^*5^*( -6/(7+8)+9)+A-B-C$	$CBA9-876+5-(43+2)^*1$
C2C4	26862	$-1^*(2+3)^*4^*(5-6^*(7-(8-9)))-( -A+B+C)$	$CBA9-876-5-4-32-1$
C2C5	26863	$1-23^*( -4-567)+8^*(9A-BC)$	$CBA9-876-(5-4-32)^*-1$
C2C6	26864	$-1+(-2-3+(-4-5)^*-6^*7)^*8^*9+A+B-C$	$CBA9-876-5-4-32+1$
C2C7	26865	$-123-456+(-7-8)^*( -9-ABC)$	$-CB-A+9876-(54^*-3-21)$
C2C8	26866	$1^*2^*(3+4)^*5^*6^*7+8-9+A-B-C$	$-C+BA98-7+6+543-2-1$
C2C9	26867	$-1+23-4^*567^*-8-9A^*(B+C)$	$-C-( -BA98+7)-( -6-543)+2^*-1$
C2CA	26868	$-1+(-2-3+(-4-5)^*-6^*7)^*8^*9-A+B+C$	$CBA9-876-(54+3-21)$
C2CB	26869	$-1-( -2-3^*4^*567)-( -8+9A)^*B^*-C$	$CBA9-876-5^*4+3-21$
C2CC	26870	$-12-3^*(4+56^*-7^*(8+9))-A^*-BC$	$C+BA98-76^*( -5-4)+3^*(2-1)$
C300	26871	$1-23+4+5^*-6^*-78^*9+A+BC$	$-C-( -BA98+7-6)+543+2^*1$
C301	26872	$(-1-2)^*( -3-4^*5^*6^*7)+8^*9-A+B+C$	$CBA9-(876-5)-(4+32+1)$
C302	26873	$12+3+456^*7+8+9ABC$	$CBA9-876+5-4-32^*1$
C303	26874	$-1-2-3+4567-89^*-A^*(B+C)$	$CBA9-876-(54-3)+21$
C304	26875	$-1+2^*(3+4)^*5^*6^*7-8-9-A+B+C$	$CBA9-876-6-5^*-4^*-32-1$
C305	26876	$1234+567-8^*-9A^*(B+C)$	$-C^*(B-A)-9-8+7^*6^*5^*4^*3^*2+1$
C306	26877	$1+2^*(3+4)^*5^*6^*7-8-9-A+B+C$	$-C-( -BA98-7+6^*(5-43)^*(2+1))$
C307	26878	$-1+2-3+4+567+89^*-A^*( -B-C)$	$C+BA98-7-(6-543+2)-1$
C308	26879	$(-1+2)^*3^*4^*(5-6^*-7^*8-9)+A-B-C$	$-C^*(B-A)-((-9+8-7^*6)^*5^*4+3^*2-1)$
C309	26880	$1-2^*-3^*( -4-5)^*(6-7^*8^*9)+A-B-C$	$CBA9-876+5+4-32-1$
C30A	26881	$(1-2+3)^*4^*5^*6^*7^*8-9-A^*(B-C)$	$CBA9-876-(5-4)-32^*1$
C30B	26882	$(-1-2^*3^*4)^*( -5^*6+(-7-8)^*9)-( -A+B+C)$	$CBA9-876-5+4-3-21$
C30C	26883	$-12-3^*-4567+8^*( -9A-BC)$	$C-(B-A)+9+(-8-7^*-6^*-5/-4^*-3)^*2-1$
C310	26884	$-1-234^*-56-7-8-9-A-B^*C$	$CBA9-876-( -5+4+3)-21$
C311	26885	$1+(-2-3)^*-4^*5^*-6^*-7/8-9-A+B+C$	$-CB+A-( -9876-(54^*3+21))$
C312	26886	$(-1-2^*(3+4)^*5^*6^*7^*8-9)+A+B+C$	$CBA9-876-54-( -32-1)$
C313	26887	$-1-(2-3-4)^*5^*( -6/(7+8)+9)-A+B+C$	$-C-(B+A-9876+5^*43+21)$
C314	26888	$1-2^*3-4-56^*-78-9AB^*-C$	$CBA9-876-(5-4-3+21)$
C315	26889	$1+2345-67^*( -89+A-BC)$	$C-(B-A)+9^*8^*7/6^*5^*4^*3-2^*1$
C316	26890	$1^*2^*(3+4)^*5^*6^*7+8-9-( -A+B-C)$	$CBA9-876-( -5+4-3)-21$
C317	26891	$-1+2^*(3+4)^*5^*6^*7+8-9-A+B+C$	$CBA9+8-( -7+6)+5+43^*-21$
C318	26892	$1^*2^*(3+4)^*5^*6^*7+8-9-A+B+C$	$-C+BA98+76+5^*43^*(2+1)$
C319	26893	$1+2^*(3+4)^*5^*6^*7+8-9-A+B+C$	$CBA9+8+7+6+5-43^*21$
C31A	26894	$1^*2^*(3+4)^*( -56+(-7-8)^*(9-AB)+C)$	$C+BA98-7-( -6-(543+2))-1$
C31B	26895	$1+2^*(3+4)^*5^*6^*7-8+9-A+B+C$	$C+BA98-7-( -6-543)+2^*1$
C31C	26896	$-1-( -2-3^*4+5)^*( -6^*-7^*8+9)+A-B-C$	$-C-( -BA98-( -7+6))-(-543-21)$
C320	26897	$1+234^*56+(7-8)^*(9-A)^*-BC$	$C+BA98-( -7-( -6+543))-2^*-1$
C321	26898	$1-( -2-3^*4+5)^*( -6^*-7^*8+9)+A-B-C$	$-C+BA98-( -7-( -6+543)-21)$
C322	26899	$(1-2+3)^*4^*5^*6^*7^*8+9-A^*(B-C)$	$C+BA98-7^*-65+4^*3^*21$
C323	26900	$(-1-2^*(3+4)^*5^*-6^*7/(8-9)-A+B+C)$	$CBA9-876+(5+4-3)^*-2-1$
C324	26901	$(-1-2^*( -3-4)^*5)^*-6^*( -7^*8-9)-(A+B-C)$	$C-( -B-A987)-( -654^*3-21)$
C325	26902	$-1^*-2^*( -345^*6+789A-B-C)$	$CBA9-876-(5-( -4-3)-2)-1$
C326	26903	$1+(-2-3)^*-4^*5^*-6^*-7/8-9-A+B+C$	$CBA9-876+5^*4-(3+21)$
C327	26904	$-1^*-2^*( -34-56)^*( -78-(9A))^*( -B+C)$	$CBA9-876-(5+4)-(3-2-1)$
C328	26905	$(-1+2)^*3^*4^*(5-6^*-7^*8-9)+A+B+C$	$CBA9-(876+5+4)-( -3-2^*-1)$
C329	26906	$1-2^*-3^*( -4-5)^*(6-7^*8^*9)-A+B+C$	$CBA9-876-5-4+3-2+1$
C32A	26907	$1-2^*3^*( -4^*-5+6^*7)^*8^*9-(A+B^*C)$	$-C-(BA-9876-( -54+3^*-21))$
C32B	26908	$123-4+56^*78-9A^*-BC$	$CBA9-876+5-4-3-2-1$
C32C	26909	$-12+3456-78+9A^*BC$	$C+BA98-7^*-6+543-21$
C330	26910	$-123+4^*-5^*6^*-78-9^*AB^*-C$	$CBA9-876+5-4-3-(2-1)$
C331	26911	$-1+2345+6^*7^*8+9ABC$	$CBA9-876-5+4-3-2^*-1$
C332	26912	$-1^*23^*(456-( -7-( -8-9AB-C)))$	$CBA9-876-( -5-( -4+3+2-1))$
C333	26913	$1+(-2^*-3)^*4^*(5-( -6+7/-8-9))-(A-B^*-C)$	$CBA9+876-54^*(32+1)$
C334	26914	$1+234^*56+(7-8)^*(9+AB)+C$	$CBA9-876-( -5+4)-3+2+1$
C335	26915	$-12-34-( -56^*78+9AB^*C)$	$CBA9-876+5+4+3-2^*1$
C336	26916	$123+4-56^*-78+9A^*BC$	$CBA9-876-5+4+3-( -2+1)$
C337	26917	$(-1+(-2^*3)^*4)/-5^*( -6-7)^*8-9+A^*(B-C)$	$CBA9-876-5-(4^*-3+2+1)$
C338	26918	$(-1+2^*(3+4^*5))^*(6+7)+8-9+A^*(B+C)$	$CBA9-876-(5-(4-3))-(2-1)$
C339	26919	$-1^*(2-3)^*45^*( -6+78)+9ABC$	$C-BA+9876-(5+4-3)^*21$
C33A	26920	$(-1-2^*( -3-4)^*5)^*-6^*( -7^*8-9)-A^*(B-C)$	$CBA9-8-765+4^*( -32-1)$
C33B	26921	$-1-2+3456-(78-9A^*BC)$	$CBA9-876+5-4-3^*-2+1$
C33C	26922	$-1-( -2-3^*4+5)^*( -6^*-7^*8+9)-A+B+C$	$C+BA98-( -7+6)-( -543-21)$
C340	26923	$1-2+3456-78+9A^*BC$	$CBA9-(876+5-4+3)+2+1$
C341	26924	$1-( -2-3^*4+5)^*( -6^*-7^*8+9)-A+B+C$	$CBA9-(876-5)+4+3-(2-1)$
C342	26925	$1-2^*(3-4)^*( -5-6^*7)^*-8^*9-(A+B^*-C)$	$-CB+A-( -9876+5^*(4-3+21))$
C343	26926	$1-2+3+4+567-89^*A^*( -B-C)$	$-CB-A9^*-87+6^*( -54-3)^*-21$
C344	26927	$1-2^*3^*( -4^*-5+6^*7)^*-8^*9+A-B^*-C$	$CBA9-876+5+4^*3-2-1$
C345	26928	$1^*( -23+45-6)^*(7-(8-9))^*(AB+C)$	$-C^*( -BA-987-( -6-54+321))$
C346	26929	$-1-234^*-56-( -7-8-(9+A-BC))$	$-C-( -B-A-9876)-(5^*43+21)$
C347	26930	$-1-234+5^*-6^*-7^*( -8+9A+B)+C$	$C^*(B-A)+(9+8-7^*6^*5/4)/( -3/2+1)$
C348	26931	$-123-4-56+789^*(A+B)-C$	$CBA9-(876+5^*-4)-(3-2+1)$
C349	26932	$((-1-2)^*( -3-4^*5)-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-876-5+4-3^*2^*-1$
C34A	26933	$-1^*2^*3^*4^*5+6^*7/8-9+A-B^*-C$	$CBA9-876-5^*-4^*( -3+2)^*-1$
C34B	26934	$-1+(-2+3^*4)^*(5-6^*-7^*8)+9+A-B-C$	$C-( -BA98-7)+6-( -543-21)$
C34C	26935	$1+234^*56+7-(89+A-B+C)$	$-C^*(B+A)+9-8-7^*-6^*( -5/-4^*-3^*2+1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C350	26936	$-1 * (-23-4-56) * (-7+89+AB+C)$	$CBA9-876-5+43-21$
C351	26937	$1+234*56+7-89-A-(B-C)$	$-C+BA*9+8+7*65*(-4-32+1)$
C352	26938	$(-1+2*3) * (4^5*6-7/8+9) -A+B+C$	$CBA9-(876-5+4+3)+21$
C353	26939	$12+3456-78-9A*BC$	$CBA9+8-(765-43*(-2-1))$
C354	26940	$(-1+(-2*3)^4) / -5 * (-6-7) * 8-9-A+B+C$	$CBA9-876+54-(32+1)$
C355	26941	$(-1+(-2*3^4) * 5+6*7) * 8*9-A+B+C$	$C-(BA-9876+5*(43-21))$
C356	26942	$1+23+4*(5+6-7) * (8+9AB+C)$	$CBA9-876+54-(32-1)$
C357	26943	$(-1+2^*(3+4) * 5*6) * 7-8*9-(-A+B*-C)$	$C+B+A9-87-65*4*3*-21$
C358	26944	$-1-(-23+4-567-89*-A*(-B-C))$	$CBA9-876-5-4+32-1$
C359	26945	$(-1*-2-3*-4*5^6) / 7+8+9-(-A+B*-C)$	$CBA9-8-7+65+43*-21$
C35A	26946	$123+45*6*(7+8)+9ABC$	$CBA9-876+5+43-21$
C35B	26947	$-1+23+45*(67+8)+9ABC$	$-C*(-B+A)-9-8*(7-6*5^4/(3^2-2+1))$
C35C	26948	$-12+34+567+89*-A*(-B-C)$	$C-(B-A)+9-8*(7-(6+5+4)^3+2)^1$
C360	26949	$-1+2^*(3+4) * 5*6*7-8*9+A*B*-C$	$C+B*A98-(76+54)*(-32-1)$
C361	26950	$-1+(-2-3*(-4^5+6)-7*8)*9-(-A+B+C)$	$CB+A-(-9+8)+76*54*(3+2-1)$
C362	26951	$(-1/-2-3*4^5+6)*7-8*9-(-A+B+C)$	$CB-A-98-(76+543)*-21$
C363	26952	$1+(-2-3*(-4^5+6)-7*8)*9-(-A+B+C)$	$-C+BA9+87*6+543*21$
C364	26953	$1-234*56-(78-(9A))-(-B-C)$	$CBA9-876-5*(-4-3-2+1)$
C365	26954	$-1+2+3*45*67+89*A*B-C$	$CBA9-876+5-4-3*(2+1)$
C366	26955	$123+4*5*(-6-7)*(89A)-B-C$	$CB+A98*7+6543+2-1$
C367	26956	$-1-234*56-78-(9A+B*-C)$	$CBA9-876+5-(4-32-1)$
C368	26957	$-1-2+3-4+(-567+89)*(A-B-C)$	$CB-A98*-7-(-6543-2-1)$
C369	26958	$(-1+2^*(3+4) * 5*6) * 7+8*9-A+B+C$	$CBA9-876+54-(-3+21)$
C36A	26959	$1-2-3*(4+5)+6*(7+8-9)-(-A+B+C)$	$-CB+A*987-6*(543*-2-1)$
C36B	26960	$-1+(-2+3^4) * (5-6*7-8) + 9-A+B+C$	$CBA9-876-5-(-43+2)-1$
C36C	26961	$1^2-3^*(4+5)+6^*(7+8-9)-(-A+B+C)$	$-C-(B-A)(9876+5^4-43)-21$
C370	26962	$1+(-2+3^4) * (5-6*7-8) + 9-A+B+C$	$CB+A9+8-76*5*43-21$
C371	26963	$1+2-3*(4+5)+6*(7+8-9)-(-A+B+C)$	$CBA9-(876-5-4)+32*1$
C372	26964	$-1+2^*(3+4) * 5*6*7+8*9-A+B+C$	$C-(-BA98-76)+543+21$
C373	26965	$1*2^*(3+4) * 5*6*7+8*9-A+B+C$	$-C-BA9-876*5*-4-(-3-2)*-1$
C374	26966	$1+2^*(3+4) * 5*6*7+8*9-A+B+C$	$CBA9-876-5+43+2+1$
C375	26967	$-123-(45+6-789*(A+B))+C$	$CBA-(9-(-87+6-543*-21))$
C376	26968	$(-1-2-3*(-4^5+6)-7*8)*9-A+B+C$	$CBA9-8-765+4*(-3-21)$
C377	26969	$-1-2+3-4-56*-78+9AB*C$	$CB-(A-9876+5*(43+21))$
C378	26970	$1*(-2+3-4)*(5+6-7-8*9+A)*BC$	$-C+BA98+76+543+2+1$
C379	26971	$1-23*(4+5-678+9+A+BC)$	$-C+BA98+7-(-65*4*3+2*1)$
C37A	26972	$123-4*-5678-9ABC$	$CBA9-876+5+43-2+1$
C37B	26973	$1-2-3-(-4-(56*78+9AB*C))$	$CB+A9-87-6-543*-21$
C37C	26974	$(1-(2+3)^4) * (5-6*(7-(8-9)))-(-A+B*-C)$	$CBA9-876-5*4+3*21$
C380	26975	$1+234*56-78+9-A-(-B-C)$	$-CB+A+9876-5-4-3*21$
C381	26976	$12+34*(56-78+9)*(-A-(B+C))$	$CBA9-876-(-5+4+3-(-2-1))$
C382	26977	$1+234*56+78-9-A-BC$	$CBA9+87-6-5+43*-21$
C383	26978	$1*-23+4567+89*(AB+C)$	$-CB+A-(-9876-(-5-43)+21)$
C384	26979	$1-23+4567-89*(-AB-C)$	$-C+BA98+7-(-654-3*-21)$
C385	26980	$1+2+3*(4-(-5+67))*8-9A-BC$	$CBA9-876+54-3+2-1$
C386	26981	$-123-4+5*678+9ABC$	$CBA9+876-(54*32+1)$
C387	26982	$12+3456+7*-8+9A*BC$	$CBA9+876+54*-32*1$
C388	26983	$-1-2-3*(4+5)+6*(7+8-9)-A+B+C$	$-CB+A*(-987-654)-(-3+2+1)$
C389	26984	$-1*2-3*(4+5)+6*(7+8-9)-A+B+C$	$CBA9-876+54-(-3+2-1)$
C38A	26985	$12*(34-(5+67)-(8-9-ABC))$	$C-B+A+9876-(5*43-21)$
C38B	26986	$(1-2)*3*(4+5)+6*(7+8-9)-A+B+C$	$CBA9-876+54-(-3-2+1)$
C38C	26987	$1-23*(-4-(567-8))*(-9+A)-B*-C$	$CBA9+87-(6-5)+43*-21$
C390	26988	$1*2-3*(4+5)+6*(7+8-9)-A+B+C$	$-CB+A+9876+5-43-21$
C391	26989	$-123+4-5*-678+9ABC$	$CB+A9876+5*432+1$
C392	26990	$1+2-3*-4*-5*(6*-7-8)*9+A-B-C$	$CBA9-876-(5-43-21)$
C393	26991	$-1*(2^3+4)*5*-6*(7+8)*9-(A+B-C)$	$CB+A987-654*3-21$
C394	26992	$-1-2+(-3*(-4^5+6)-7*8)*9-A+B+C$	$CBA9-8-765-4*(-3+21)$
C395	26993	$-1-234*56+7-(8-9))*-A+B+C$	$C+BA98+76+543+2*1$
C396	26994	$1-2+(-3*(-4^5+6)-7*8)*9-A+B+C$	$CBA9-(-8+765+43*-2*-1)$
C397	26995	$((-1+2)*-3*(-4^5+6)-7*8)*9-A+B+C$	$-C+B+(-A-9)*-876-5+4-321$
C398	26996	$1^2+(-3*(-4^5+6)-7*8)*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)+(-9+8-7)*(6+5+4)^3-2^1$
C399	26997	$1*2-(-3*(4^5-6)-7*-8)*9-A+B+C$	$CBA9+8*76-5+4*321$
C39A	26998	$(-1-2*3^4-5*6*7)*8*9-(-A+B*-C)$	$C-BA*-98+7*(654+32-1)$
C39B	26999	$(1+2)^3*-4*-5*(6*7+8)+9*A*(B-C)$	$CBA9+87+6+5-43*21$
C39C	27000	$1*(23-4)*(-5+678+9A-BC)$	$C+B+A+98*7*6*5+432*1$
C3A0	27001	$-12+34-56*-78+9AB*C$	$-C-B*A+9876-(54+3+21)$
C3A1	27002	$-1+234-(5+6+7)*89A*(-B+C)$	$C-B+A9+87*(-6-5*-43-21)$
C3A2	27003	$1*2^*(3+4) * 5*6*7-8+9-(A-B*C)$	$CBA9-876+5+4-3*-21$
C3A3	27004	$1*2*-34*(-56-(78-(9-AB)))-C$	$CBA9-8-(7*(6-54)*-3+21)$
C3A4	27005	$-1-2+3456-7-8-9A*-BC$	$-C+BA98-7+654+32*-1$
C3A5	27006	$-1*(-23-4-56*78-9AB*C)$	$CBA9-8-(765+43+21)$
C3A6	27007	$(-1-2^*(3+4) * 5) * -6*7+8*9-A+B+C$	$CBA9-8*(76+54+3)-(-2+1)$
C3A7	27008	$-1-(-2-(-3+(-4-5)*6*7)*8)*9-(A+B-C)$	$CBA9+8-765-4*(-3+21)$
C3A8	27009	$-12+3456-(7-8+9A*-BC)$	$CBA9-87-6*54*3*(2-1)$
C3A9	27010	$1+23-4*56*(-78-9-(A-B-C))$	$CBA9-8*7+6*(-54-3)*(2+1)$
C3AA	27011	$1*-2-3*-4*-5*(6*-7-8)*9-A+B+C$	$CBA9-8-765+4-3*21$
C3AB	27012	$1-2-3*-4*-5*(6*-7-8)*9-A+B+C$	$CBA9-876+54-(-3-21)$
C3AC	27013	$-1*(2^3+4)*5*(-6*-7+8)*9-A+B+C$	$-CB-(-A987+6*5*432+1)$
C3B0	27014	$1-(2^3+4)*5*(-6+7*8)*9-A+B+C$	$C-(B-A)+(9-8+7)*(6+5+4)^3+2+1$
C3B1	27015	$12*(-34-56-(-78-9AB-C))$	$-CB+A-(-9876-5*-4)-3-21$
C3B2	27016	$1+2-3*-4*-5*(6*-7-8)*9-A+B+C$	$-C+BA98-7+654-(3+21)$
C3B3	27017	$-1-(-2-34)-(56*-78-9AB*C)$	$CB+A987-654*3-2+1$
C3B4	27018	$1*2*(-3*(-4-5+6)*789+ABC)$	$C-(-BA98-76)-(-543-21)$
C3B5	27019	$-1-2+3456+7-8+9A*BC$	$-CB+A987-6-5*(-432-1)$
C3B6	27020	$-1+2^*(3+4) * (-5*-6*7-(8-9))-A+B+C$	$-CB-A+9876-5-(-4-3+21)$
C3B7	27021	$1-(-2-3456-7-(8+9A*BC))$	$CBA-9+87-(6-543)*21$
C3B8	27022	$(1+2)^3*-4*-5*(6*7+8)+9-A+B+C$	$CBA9-876+54+32-1$
C3B9	27023	$-1+2-(-3456-(7-8))+9A*BC$	$-C-B*A+9876+5-(43+21)$
C3BA	27024	$-12-3*4+56*(78+9A+BC)$	$CBA9-(876-(54-(-32-1)))$
C3BB	27025	$-1+234*56-(-7-89A)-BC$	$-CB-(-A987-6)-(-5*432+1)$
C3BC	27026	$-1-2^3*(4+(-5-6*7)*8*9)+A-B-C$	$-C-BA+9876-5-(-4+3+21)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C3C0	27027	$1+2+3456-7-(-8+9A^*-BC)$	$CBA9-(-8+765)-(-4+3^*21)$
C3C1	27028	$-1-2^*-34-(-56-7-89)*AB+C$	$CBA9-876-5+4^*(3+21)$
C3C2	27029	$(-1-2^*(3+4)^*-5^*-6)^*7/(8-9)-(-A+B^*-C)$	$-C-B+A+9876-54^*3+21$
C3C3	27030	$-1-(-2-(-3+(-4-5)^*-6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$C+BA98-7+654-32+1$
C3C4	27031	$-1^*(-2-3^*-4^*-5^*(6^*7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+765+43)-2^*1$
C3C5	27032	$1-(-2-(-3+(-4-5)^*-6^*7)^*8)^*9-A+B+C$	$-CB-(-A-9876+5+43)+21$
C3C6	27033	$-1-2^*-3^*(-4-5)^*(6-7^*8^*9)-(-A+B^*-C)$	$-C+B-(A-98-(-76-543)^*-21)$
C3C7	27034	$(-1+2)^*3^*4^*(5-6^*-7^*8-9)-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-(765+43)-(-2+1)$
C3C8	27035	$-1-2-(-3456-7-8+9A^*-BC)$	$CBA9-8-765-43+2^*1$
C3C9	27036	$(-1^*2^*-3^*4^*(-5^*-6+7)+8)^*9-(A+B-C)$	$C-BA+9876-54-3+21$
C3CA	27037	$12+3456+7-8+9A^*BC$	$-C-BA+9876-5+4^*3-21$
C3CB	27038	$-1+2^*(3+4)^*5^*6^*7+8+9+A-B^*-C$	$C-(B-A)-9^*((8^*-7+6)^*-5^*-4^*3-(2+1))$
C3CC	27039	$12-(-3456+7-(8+9A^*BC))$	$-C+BA98-7+654+3^*-2-1$
C400	27040	$-1+234^*56-78+9^*A+B-C$	$C+BA98-(7-654)-3-21$
C401	27041	$(1+2+3)^*4^*(5+6+7/8+9)-(-A+B+C)$	$-C-(-BA98+7)-(-654+3)-2^*1$
C402	27042	$1+(-2^*-3)^*4^*(5-(-6+7/-8-9))+A-B-C$	$-CB+A+9876+5-(43-21)$
C403	27043	$1+234^*56+7^*8+9^*A-BC$	$CBA9-8-765-4+32^*-1$
C404	27044	$-1+(-2^*-3)^*4^*(5-(-6+7/-8-9))-(-A+B-C)$	$-C+BA98-(7-654+3-2+1)$
C405	27045	$12^*(345-(67-(89A-BC)))$	$-C-BA+9876+54-3^*21$
C406	27046	$1-2+(-3+(-4-5)^*-6^*7^*8)^*9-A+B^*-C$	$CBA9+8-765-(43+2)-1$
C407	27047	$(-1+2^*3)^*(4^*5^*-6^*-7/8+9)-(A-B^*C)$	$CBA9+8-(765+43+2)^*1$
C408	27048	$1-234^*-56-7+8+9A-B^*C$	$-C+B^*A^*(9+8^*-7-65+4+3)^*-2^*1$
C409	27049	$(-1-2)^*-3^*-4^*5^*-6^*-7^*8^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+765-4^*-3)-21$
C40A	27050	$(-1-(2-3/4^*-5+6)-7^*8)^*9+A-B-C$	$CBA9+8-765-43+2-1$
C40B	27051	$-1^*234^*56^*(7-8)^*(9-A)^*(B-C)$	$CB+A9^*(87+65)-43-21$
C40C	27052	$-1-2^*3^*(4+(-5-6^*7)^*8^*9)-A+B+C$	$CBA9-8-(765-4+32-1)$
C410	27053	$12+3456+7+8-9A^*-BC$	$CBA-98+76-543^*-21$
C411	27054	$1-2^*3^*(4+(-5-6^*7)^*8^*9)-A+B+C$	$CB^*(A-9-8-(-7-(-6+5)-43))^*(2+1)$
C412	27055	$(-1^*2^*-3^*4^*(-5^*-6+7)+8)^*9-A^*(B-C)$	$-C-(-BA98-7)-(-654+3)-2^*1$
C413	27056	$(-1/-2^*-3^*-4^*5+6^*7)^*(8+9)+A^*(B+C)$	$C-BA+9876-5+4+3-21$
C414	27057	$-12-345^*(6-7-89+A^*B)^*C$	$-C^*(-B+A)-9+8^*(7+(6+5+4)^3)-2^*1$
C415	27058	$(-1^*2^*-3^*4^*(-5^*-6+7)+8)^*9-A+B+C$	$C-(BA-9876-(5-43)-21)$
C416	27059	$-1-234^*-56-7-89-(-AB+C)$	$-C+BA98+7+654-3-2^*-1$
C417	27060	$-1^*(23-45+6)^*(-78+9-A^*-B^*C)$	$-C-(-BA98-7-654-3)-(2+1)$
C418	27061	$1^*-2+3^*4+56^*(78-(-9A-BC))$	$CBA9+8^*-76-(-5-4+321)$
C419	27062	$-1-2^*345^*-6-78/9^*-ABC$	$-C+BA98+7+654+3-2+1$
C41A	27063	$12345-6^*789-A^*B^*C$	$CBA9-876+54+3^*21$
C41B	27064	$(-1-2^*(3+4)^*5)^*-6^*-7^*(8-9)-(-A+B^*-C)$	$C+BA98-7+654-3-2-1$
C41C	27065	$12+3-4-56^*(-78-9A-BC)$	$C+BA98-7-(-654-(-3+2^*-1))$
C420	27066	$-1^*-2^*3^*(4-5678+9^*ABC)$	$CBA9+8-765+4-32-1$
C421	27067	$-1+2-(-3^*-4^*56+78^*(-9A-BC))$	$-C-B^*A+9876-5-(43-21)$
C422	27068	$1+(-2^*-3)^*4^*(5-(-6+7/-8-9))-A+B+C$	$-CB-A-(-9876+5)-(-43+21)$
C423	27069	$1^*2-3^*(4^*5+6+7+8)^*9-(-A+B+C)$	$-C-(BA-9876+54+3^*-21)$
C424	27070	$-1^*(-2+3^*(4^*5+6+7+8)^*9)-A-B-C$	$CBA9-(8+765+4)-(3+21)$
C425	27071	$(-1/-2+3^*4)^*(5-(-6^*-7^*-8+9))-A+B+C$	$CBA9+87+65-43^*21$
C426	27072	$1^*-2^*(3-4)^*(-56+7+8^*9)^*-AB^*C$	$-C^*(-BA-987-(6-54+321))$
C427	27073	$(-1-(2-3/4^*-5+6)-7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CBA9-8-765+4^*3-21$
C428	27074	$-1-234^*-56-789-A^*-B^*C$	$C+BA98-7+654-(-3-2)-1$
C429	27075	$-12^*(3-45-(6+7-(89-ABC)))$	$C+BA98-7+654+3+2^*1$
C42A	27076	$(-1-(2-3/4^*-5+6)-7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+765-4^*3^*(-2+1))$
C42B	27077	$-123-4^*-5^*-6^*(-78-9A)+BC$	$C+BA98-7+654-3^*-2+1$
C42C	27078	$1-2+3456+7^*8+9A^*BC$	$CBA9-8-765-4^*3+2^*1$
C430	27079	$-1-234^*-56-(78-9A+B-C)$	$CBA9-8-7^*-6^*5+43^*-21$
C431	27080	$-1+2+3456-7^*-8+9A^*BC$	$CBA9-(8+765+4+3-(-2+1))$
C432	27081	$1^*2+(-3/-4^*-5-(6+7^*8))^*9-(A-B+C)$	$CBA9-876+5+4^*32-1$
C433	27082	$(1+2)^*3^*(4^*5-(6+7+8))-9-A^*(B-C)$	$-C-BA+9876-(-5+4)-(3-21)$
C434	27083	$(-1-2/3+(-4-5)^*-6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-876+5+4^*32+1$
C435	27084	$-1+(-2-3^*-4^*5-(6+7^*8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87^*-6-(54+3)^*21$
C436	27085	$(1+2)^*3^*(4^*5-(6+7+8))-9-A+B+C$	$C-(-BA-9876-5^*-43)-21$
C437	27086	$1+(-2-3^*-4^*5-(6+7^*8))^*9-A+B+C$	$-C-BA-(-9876+5)+4-(-3-21)$
C438	27087	$1+23^*4+567^*(89-(-A-B^*C))$	$CBA9+87^*(-6-5)-(43-(2-1))$
C439	27088	$-1^*-2^*(3-4^*(-5-6^*7)^*8^*9)-A^*(B-C)$	$-CB+A+9876-5+43-21$
C43A	27089	$(-1+2^*3)^*(-4^*5-6^*7/(-8^*9))-A+B+C$	$CBA9+8-765-(-4^*3+21)$
C43B	27090	$-1^*(2-34-56+7)^*(89-A+BC)$	$CBA9-8-765-4+3+2+1$
C43C	27091	$12-3-(4-5+(6-789))^*(A+B+C)$	$C-(B-A)+9^*8+7+(6^*5)^(4-3+2)+1$
C440	27092	$1^*2-3^*(4^*5+6+7+8)^*9-A^*(B-C)$	$C+B^*A^*(987+654)-3^*21$
C441	27093	$1-23-4-567^*-8-9A^*-BC$	$CBA9-8-765+4+3+2^*-1$
C442	27094	$-1+234-56^*-78-9A^*BC$	$CB-A9^*(-87-65)+4^*-3-21$
C443	27095	$-1+234^*56-7-(89-A-BC)$	$C+B-A+9876+5^*(-43+21)$
C444	27096	$-1^*(-2+3^*(-4^*5+6+7+8)^*9)-A+B+C$	$C+BA98+765-4^*-32^*-1$
C445	27097	$12-3^*-4567+8^*(-9A+B^*-C)$	$CBA9-(-8-(-7+6)+543^*-21)$
C446	27098	$1+2^*-34-(-5^*678-9ABC)$	$CBA9-876+5^*(-4+32)^*1$
C447	27099	$-1-23-4-56-789^*(-A-B)-C$	$CBA9-8-765+4+3^*2+1$
C448	27100	$1+2+3+(-4-5)^*-6^*-7^*-8^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9+8-765-4+3-2-1$
C449	27101	$-1^*(2+(-3/4^*-5+6+7^*8)^*9)-A+B+C$	$-C+BA98+7+654-32^*-1$
C44A	27102	$1-2-(-3^*4^*5+6+7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98+7-(-654-32)+1$
C44B	27103	$-1^*((2+3)^*4+5)^*(-6^*7-(-8+9))-A+B+C$	$C-(BA-9876+5-(-4+3)^*-21)$
C44C	27104	$1-((2+3)^*4+5)^*(-6^*7+8-9)-A+B+C$	$-CB-(-A-9876-5-4)-(-3-21)$
C450	27105	$-12^*(-34+56-7-(-8-9+ABC))$	$C+BA98-(7^*-6+4-321)$
C451	27106	$1+2-(-3^*4^*5+6+7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-765+4-3+2-1$
C452	27107	$-12+3456+78+9A^*BC$	$CBA9+8-765-4+3^*2+1$
C453	27108	$(-1+2+3/4)^*(5^*6+7-8^*9)-(-A+B^*C)$	$C-(-BA98-7)-(-654+3-21)$
C454	27109	$-12+3-4-567^*-8-9A^*-BC$	$CBA9+8-765+4+3+2^*-1$
C455	27110	$(1+2^*3)^*(4+5-6)^*(7+8^*9)-A+B+C$	$-C-(B-A)-(9876-54-3)+21$
C456	27111	$-12-3+4-567^*-8-9A^*-BC$	$C+BA98-7+654+32^*1$
C457	27112	$(-1+2-(-3^*4^*5+6)-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-B-A-(-9876-5^*-4)+3^*-21$
C458	27113	$-1^*2-3^*(4+5)+6^*(7+8-9)+A-B^*-C$	$C-BA+9876+5^*(4-3)+21$
C459	27114	$(-1^*2^*3)^*4^*(5-(-6-7)/8)-9+A-B-C$	$C+BA98-(-7-654-3-21)$
C45A	27115	$1-234^*-56-(78-9-AB-C)$	$-C+BA+9876-5^*43+21$
C45B	27116	$(-1-2)^*3/-4^*-5-6^*(-7^*-8+9)-A+B^*-C$	$CBA9-(8+765-(43-21))$
C45C	27117	$-1^*-2^*3^*(4+(-5-6^*7)^*8^*9)-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-(-9-8^*(7/(-6^*(5-4/3)))^-2-1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C460	27118	$-1-2*(3-(4+5678))+9A*(B+C)$	$-C+B-A+9876-(54-(3-21))$
C461	27119	$-1-2+3456+78+9A*BC$	$CBA9+8-765+4^*-3+21$
C462	27120	$1*2*3^*-4*(5+6-789-(-A-BC))$	$CBA9-876+54^*-3*(-2+1)$
C463	27121	$1-(-2+3)-(4+567^*-8+9A^*-BC)$	$CBA9-8^*76-(54+321)$
C464	27122	$1-(-2-3^*4^5+6+7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(765-4-3)+21$
C465	27123	$-1-2-3-(-4-567^*8-9A^*BC)$	$-C^*(-B+A)+(-9-8)^*7+(6^5+4)^*(3+2^-1)$
C466	27124	$1^2-3^*-4^5*(6^-(7-8)+9)-(-A+B+C)$	$-C+B-A+9876-5-43-21$
C467	27125	$-1+23*(4+567)-89-(-AB-C)$	$-C+B^*-A+9876-(-5+4-(-3+21))$
C468	27126	$-1*(-2+3)^*(-45+6^*-7)^*(-8+9A+BC)$	$CBA9-8-765-4+32+1$
C469	27127	$-1-23*(4-567)-8+9A+BC$	$CBA9-8-(765-4^*3)+21$
C46A	27128	$1-(2+(-3-4)*(5-6^7/(-8^*9)))-(-A+B^*C)$	$CBA9-87-654-(32-1)$
C46B	27129	$(1+2)^3*4^5-6-7^*8^*9-(A+B-C)$	$-C-(B-A-9876-5)-(4+3^*21)$
C46C	27130	$-1+(-2+3+(-4-5)^*6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-(-8+765+4-3-21)$
C470	27131	$-1-23+4-(56+789^*(-A-B)-C)$	$-C+B+A+9876+5^*(4+3-21)$
C471	27132	$1+(-2+3+(-4-5)^*6^*7)^*8^*9+A-B-C$	$-CB-(A-(9876+5+43+21))$
C472	27133	$(-1+2-3^*(-4^5+6)-7^*8)^*9-(-A+B^*-C)$	$C+BA-98^*7^*6^*-5-(-432-1)$
C473	27134	$-1+234*56+7^*8-9A+BC$	$-C+B-(A-9876-5+43+21)$
C474	27135	$-12^*3^*(4-56)^*(7+89-AB+C)$	$-C+B-(-A98+765^*-4^*(3+2)))+1$
C475	27136	$(-1-(-2^*3)^4+5)^*(6-7-8)-9-A+B+C$	$C+B-A-(-9876+54)-(3+21)$
C476	27137	$12+3456-(-78-9A^*BC)$	$-C^*(-B+A)-(-9*(8-((-7^*-6+5)^*-4^3+2)))+1$
C477	27138	$1+2^*34-56^*(-78-9A-BC)$	$CBA9+8-765+4+3+21$
C478	27139	$1-2-34-5^*-678+9ABC$	$-C-BA+9876+5-4-3^*-21$
C479	27140	$(-1*2^3)^4*(5-(-6-7)/8)-9-A+B+C$	$C+BA98+765+4^*(-3-21)$
C47A	27141	$1+(-2^*-3-(-4-5)^*6)^*7^*-8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+8-765-4-32^*-1$
C47B	27142	$-1*(2^3+4)^*5^*(6^*-7+8)^*9+A-B^*-C$	$-CB-(-A-9876+5-43-21)$
C47C	27143	$1-(-2-(-34+5^*678)-9ABC)$	$C-(B-A)+(-9-8-7+6^5)^*(-4-3)/-2^*1$
C480	27144	$-1*23*(45-678-(9-(AB-C)))$	$-C-BA+9876+5+43+21$
C481	27145	$(-1-2^3)^*(4+5-6^*7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CB-(A-9876+54^*3+21)$
C482	27146	$(-1-(-2/-3+(-4-5)^*6^*7)^*8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-8-765+43+2+1$
C483	27147	$-1*2^*3^*-4^5*(6^-(7-8)+9)-A+B+C$	$CBA9-87^*(6+5)+4-(-3+2-1)$
C484	27148	$-1-(-23-4^*5*(67-89+AB)^*C)$	$C+B-A+9876-5-(43+21)$
C485	27149	$-1+23-4+567^*8+9A^*BC$	$C-BA-98^*7+6543^*2+1$
C486	27150	$12*(3-4)^*(-56-7+89-ABC)$	$-C-BA+9876-(-54+3-21)$
C487	27151	$1-23-4+5^*678+9ABC$	$CB+A+9876-5^*43+21$
C488	27152	$1+2-3^*-4^5*(6^-(7-8)+9)-A+B+C$	$-CB+A+9876+5+43+21$
C489	27153	$-12+34-567^*-8-9A^*-BC$	$CBA9-8-76^*5-432+1$
C48A	27154	$-1+(-2/-3+(-4-5)^*6^*7)^*8^*9-(-A+B+C)$	$-C+BA98+765-(43+21)$
C48B	27155	$12-34-5^*-678+9ABC$	$-C-B-A+9876+5+4^*-3-21$
C48C	27156	$-1+234*56+7^*-8-(-9-(AB+C))$	$C-(-B-A-9876+5+4+3+21)$
C490	27157	$-1-(23-4-5^*678)+9ABC$	$C-(B-A)^*9^*8+(7^*6^5+4)/(3-2+1)$
C491	27158	$1+(-2+3+(-4-5)^*6^*7)^*8^*9-A+B+C$	$CBA9+8-(765-43+2-1)$
C492	27159	$1-23+4-(-5^*678-9ABC)$	$-C-B+A987-6-5^*-432+1$
C493	27160	$(-1-2+(3+4)^5*(6+7))/8-9-A+B^*-C$	$CBA9-(-8+765-43-2+1)$
C494	27161	$-12-3-4-5^*-678+9ABC$	$CBA9+87^*-6-5+4-321$
C495	27162	$1-23-4^*5+6+789^*(A+B)-C$	$CBA9-(-8+765)-(-43-2)+1$
C496	27163	$1-2*(-34+56)^*-78+9ABC$	$-C-(B-A987+6-5^*(432+1))$
C497	27164	$-12+3456-7+(8-9AB)^*C$	$C+BA98+765-4^*(-3+21)$
C498	27165	$-1-2-(-34+567^*-8-9A^*BC)$	$C+B+A9+87-65^*4^*-3^*21$
C499	27166	$((1+2)^3*4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-654-3+2-1$
C49A	27167	$-12+3-4-5^*-678+9ABC$	$CB-A^*(98-76+54+3)^*-21$
C49B	27168	$-12+3456-78+9AB^*C$	$C-(BA-9876-(5+43+21))$
C49C	27169	$-1+2-3-456-78^*(-9A-BC)$	$-C+BA^*98-765+4321$
C4A0	27170	$-1*(-2345-6^*78-9ABC)$	$CBA9-(87+654)-(-3+2)+1$
C4A1	27171	$-1+234*56+7+8+9A+BC$	$C-(BA-9876)-(-5-4+3^*-21)$
C4A2	27172	$-1+23-(456+7)^*(-8+9A-BC)$	$CBA9-(87+654)-(-3-(2-1))$
C4A3	27173	$1-(-2^*-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CBA9-(8+765-4-3^*21)$
C4A4	27174	$-1-(-2^*-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-B-A+9876-5-4-3-21$
C4A5	27175	$123+4-56^*-78-9AB^*-C$	$-C-B-A^*(-987-654)-32-1$
C4A6	27176	$1-(-2^*-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B+A+9876-(5+43-21)$
C4A7	27177	$1^2+(-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A-B-C$	$CBA9-876-5^*(-43+2)-1$
C4A8	27178	$1-(2-3456)-(7+(8-9AB)^*C)$	$C-(-BA98-765+43+21)$
C4A9	27179	$-1-23*(4-567-8)-9-AB+C$	$CBA+9-8+76+543^*21$
C4AA	27180	$-12-3^*-4-5^*-678+9ABC$	$C-BA-(-9876-54-3)+21$
C4AB	27181	$-12-3^*-4567-89-ABC$	$-C+B+A987-6-5^*-432+1$
C4AC	27182	$-123-4-567^*-8-9AB^*-C$	$-C+BA98+765-(43-2+1)$
C4B0	27183	$-1+2+3-4+5^*678+9ABC$	$C+BA98+765-(-4-3^*-21)$
C4B1	27184	$(-1-2-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98-(-765+43)-(-2-1)$
C4B2	27185	$1+(-2-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-(B+A-9876)-(-5^*4-3+21)$
C4B3	27186	$1^2+(-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A-B-C$	$-C-B+A+9876-(-5+4-3)-21$
C4B4	27187	$1234-5^*-6^*78+9ABC$	$CBA9-876+5^*43-2+1$
C4B5	27188	$1+2+(-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A-B-C$	$-C-(-B+A)-(-9876-5+43-21)$
C4B6	27189	$1+((-2^*-3)^4+5)^*(6+7+8)+9-A+B^*-C$	$CB+A+9+87+65^*4^*3^*21$
C4B7	27190	$-1-2-(-3456-7-(8-9AB)^*C)$	$C-B-A+9876+5+4-3-21$
C4B8	27191	$1+(-2-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$-C+BA98+765-4+32^*-1$
C4B9	27192	$-1+(-2-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C^*(B-A98-7+65-4-321)$
C4BA	27193	$-1-2-3^*-4567-89-ABC$	$CBA-(-98+7)-6-543^*-21$
C4BB	27194	$1+(-2-3^*-4^5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-B+A987+6-5^*432^*-1$
C4BC	27195	$-1-2-3^*-4567-89-ABC$	$CBA9+8-7^*-6^*(-54+32)+1$
C4C0	27196	$(-1-2)^*3^*(-4^5/-6+7)^*(8+9)-A+B+C$	$C+B-A+9876-54+3+21$
C4C1	27197	$-1+2+3^*4567-89-ABC$	$CBA9-(8-7)-(654+3^*21)$
C4C2	27198	$12+3456-78+9AB^*C$	$-C+BA98+765+4-32-1$
C4C3	27199	$((1+2^3+4)^5+(-6-7)^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CBA9-8-(765-43^*2)+1$
C4C4	27200	$-12+3-4-(-5+6)^*(78+9)^*(A+B)^*-C$	$-C+BA98+765+4-32+1$
C4C5	27201	$1-(-23+456)-78^*(-9A-BC)$	$-C-(B+A-9876)-(-54-3^*21)$
C4C6	27202	$((1+2^3+4)^5+(-6-7)^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98+765-4-3-21$
C4C7	27203	$1^2+(-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98+765-(43+2^*1)$
C4C8	27204	$-1^*-2+(-3+(-4-5)^*6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-(-BA98-765+43-(-2+1))$
C4C9	27205	$123+4567+89^*(AB+C)$	$-C-B+A+9876-5^*-4+3-21$
C4CA	27206	$1+2+(-3^*-4^*-5+6)^*7^*8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-8+7^*(6-(5+4^*32+1))$
C4CB	27207	$1-2^*(-345-6)^*7+89AB-C$	$-C-BA+9876+54-3^*-21$
C4CC	27208	$(-1+(-2^*3)^4)^*(-5^*6/(7-8)-9)-A+B+C$	$CBA9-87-(654-(32-1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C500	27209	$1+23-4+5^*678+9ABC$	$CBA9-(87+654)-32^*-1$
C501	27210	$1-2+(-3^*-4^*5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-654+32+1$
C502	27211	$(1+2)^*3^*4^*5-(-6+7^*8)^*9-A+B+C$	$CB-A-987^*6+54^*321$
C503	27212	$1^*2+(-3^*-4^*5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C-B-A+9876-5+43-21$
C504	27213	$1^*2+(-3^*-4^*5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA+9876-54-3^*21$
C505	27214	$1+2+(-3^*-4^*5+6-7^*8)^*9-A+B+C$	$C+BA98+765-4-(32+1)$
C506	27215	$12+34-56-789^*(A-B)+C$	$CBA9-876+5^*43+21$
C507	27216	$-1^*2^*3^*(45-(-6-78))^*(9A-BC)$	$C+BA98+765-4-32+1$
C508	27217	$1+23+4+5^*678+9ABC$	$C+B+A987+6+5^*432+1$
C509	27218	$1-2+34^*(-56-(7-8))^*-9-(-AB+C)$	$C-B+A-(-9876-5-(4+3))-21$
C50A	27219	$-1+2^*3^*(4-5+6)^*7^*8-9-A+B+C$	$CBA-(-98-7-6-543^*21)$
C50B	27220	$(-1+2-3-4)^*5+6^*7/8-9-A+B+C$	$C-(B-A)+9-(8-7^*6^*5/4)/(3/2-1)$
C50C	27221	$1+2^*3^*(4-5+6)^*7^*8-9-A+B+C$	$-C+B-A+9876-5+4^*-3+21$
C510	27222	$(-1+2-3^*-4^*5)^*(6/7+8)-9-A+B+C$	$-C-(B+A)+9876-(-5-(4-3+21))$
C511	27223	$-1-2+3456-7^*8-9AB^*-C$	$C+BA98+765+4-32^*1$
C512	27224	$1-(-2/-3+(-4-5)^*-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$C-(-BA98-765)-(-4+32)+1$
C513	27225	$1-2+34-5^*-678+9ABC$	$-CB-A+9876+54^*3-21$
C514	27226	$(-1+2/3+(-4-5)^*-6^*7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+B-(-A-9876-(-5-4-3+21))$
C515	27227	$-1-234^*56+7-(-8-9)-(-AB-C)$	$CB-A^*(-987-6)+5^*4^*321$
C516	27228	$-1^*2^*(34-5678-(9-A^*-BC))$	$-C+BA98+765-4-(3+2)+1$
C517	27229	$1-(-2-34)+5^*678+9ABC$	$-C+BA98+765-4+3^*(-2+1)$
C518	27230	$1+2^*3^*(4+5-6)^*7^*8^*9-A+B+C$	$C+B+A+9876-5+4+3-21$
C519	27231	$1-2+3+(-4-5)^*-6^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$C-BA+9876+54-3^*-21$
C51A	27232	$1^*(-2+3-45+678+9A)^*(B+C)$	$-C+BA98+765-4-3-(-2-1)$
C51B	27233	$1^*2+3+(-4-5)^*-6^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$-C-B^*-A-(-9876+5+43+21)$
C51C	27234	$12345+67^*-8^*9-(A+BC)$	$C+BA98+765-(-4-(-3-21))$
C520	27235	$1+2+3+(-4-5)^*-6^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$-C-(-BA98-765-4-3^*-2-1)$
C521	27236	$-1+2^*3^*(4-5)^*-6^*-7^*-8^*9-A+B+C$	$C-B-A-(-9876+5)-(-43+21)$
C522	27237	$-1+2^*3^*(4-5+6)^*7^*8+9-A+B+C$	$-C-(-BA98-765)-(-4-(3+2^*1))$
C523	27238	$1^*2^*3^*(4-5+6)^*7^*8+9-A+B+C$	$CBA9-8+7-654-32+1$
C524	27239	$1+2^*3^*(4-5+6)^*7^*8+9-A+B+C$	$-C+BA98+765+4-3-2^*-1$
C525	27240	$(-1+2-3^*-4^*5)^*(6/7+8)+9-A+B+C$	$C+BA98+765+4+3-21$
C526	27241	$12+34+5^*678+9ABC$	$-C+BA98+765+4-(-3+2)^*1$
C527	27242	$(-1+(-2/-3+(-4-5)^*-6^*7^*8)^*9)-(-A+B+C)$	$C-(-BA98-7)-(-6^*-54^*-3+2)+1$
C528	27243	$12+3+45^*(6+7^*-8^*-9)-ABC$	$C-(B-(A+9876-5^*4)-3-21)$
C529	27244	$-1+(-2-3^*(-4^*5-(6-(7+8))))^*9-A+B^*-C$	$-C+BA98+765-(-4-3)+2-1$
C52A	27245	$(-1-2)^*3^*(-4^*-5-6^*(-7^*-8+9)+A-B-C)$	$C-B-A+9876+5+(4-3)^*21$
C52B	27246	$(-1+2^*-3)/(4+5)^*-6^*7+8+9-A+B+C$	$-C+BA98+765+4+3+2+1$
C52C	27247	$1^*-23-4+567+(8+9)^*A^*BC$	$C+BA98+765-4^*3-2+1$
C530	27248	$-12-3^*4-(-56-789^*(A+B)+C)$	$-C-B+A+9876-(-54+3)-21$
C531	27249	$1-(-2-3+(-4-5)^*-6^*-7^*8)^*9+A-B-C$	$CB+A+9876-(54+3^*21)$
C532	27250	$1+2^*3456-78^*-9A^*(-B+C)$	$-C+B-(-A-9876-5-4)-(-3-21)$
C533	27251	$(-1^*-2+3^*-4+5)^*-6^*7/(-8^*9)+A-B-C$	$CBA9-8-765+4^*32-1$
C534	27252	$-12+3456-(7+8)-9AB^*-C$	$C-B-A+9876-(-54+3)-21$
C535	27253	$(-1+2/3+(-4-5)^*6^*7^*8)^*-8^*9-A+B+C$	$CBA9-8-765+43^*(2+1)$
C536	27254	$12345+67^*-8^*9-(-A+BC)$	$-C+B+A+9876-5+43-21$
C537	27255	$-1+2345-67^*-8+9ABC$	$C+BA98+765-4-3-2^*-1$
C538	27256	$1^*2345-67^*-8+9ABC$	$CBA9+8-(7+654)-(-3+21)$
C539	27257	$1-(-2-3^*(4^*5-(6+7))+8)^*9-A+B+C$	$C-(-BA98-(765+4))-(-3^*2+1)$
C53A	27258	$-1^*(2-34-5^*-6^*7+8)^*(9+A-BC)$	$C+BA98+765+4-(-3+2+1)$
C53B	27259	$1+2-(-3+(-4-5)^*-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+7)-(654+3+2^*1)$
C53C	27260	$1^*23^*-4^*(-56-78-9^*-A-BC)$	$-C+BA98-(-765-4^*-3^*-2^*1)$
C540	27261	$-12+3^*(4567-8)-(9+ABC)$	$CBA9-8-7-654+3^*(-2+1)$
C541	27262	$1-(-2-3)-(-4^*-56+(-7-8)^*(-9+ABC))$	$CBA9-8-7-(654+3)-(-2+1)$
C542	27263	$-1+234-5^*6^*78^*-9+AB+C$	$CBA-A+9876-5^*-4+3+21$
C543	27264	$1^*2^*3^*-4^*(5-678+9A-BC)$	$-C+BA+9876-(54+3+21)$
C544	27265	$1^*(-2+34)^*-5^*(-6+7-8-(9A+B-C))$	$C-(-BA98-765+4-3^*(2+1))$
C545	27266	$-12+3456+7-8+9AB^*C$	$CBA9-8-7-654+3-(2-1)$
C546	27267	$-12+3+45+6-(-78-9)^*(A+B)^*C$	$C^*(-B+A)+(-9/-8+7^*6)^*(5^*4+3^*2+1)$
C547	27268	$-12-34+5678-9^*-AB^*C$	$C+BA98+765+4+3+2-1$
C548	27269	$(-1^*2^*3)^*4^*(5-(-6-7)/8)-9+A-B^*-C$	$CBA9-(-8-(-765+4^*32)-1)$
C549	27270	$12-34^*-5^*(6+7+89)+A+BC$	$C-(-BA98-765-4+3^*2^*-1)$
C54A	27271	$(-1-2)^*3/-4^*-5-6^*(-7^*-8+9)-A+B+C$	$C-(B-A)+9-(-8-7^*6^*5-4^*3)/2-1$
C54B	27272	$1^*2^*(3-(-4+56-7^*(89+ABC)))$	$-C+BA98-(-765+4-32+1)$
C54C	27273	$-1-(-2-3+(-4-5)^*-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$-C+BA98-(-765+4-32^*1)$
C550	27274	$(-1-2+3^*4)^*(5-6^*-7^*8^*9)-A+B+C$	$C+BA98+765+4^*3+2^*1$
C551	27275	$1-(-2-3+(-4-5)^*-6^*-7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-7-654-(3-2^*-1)$
C552	27276	$-1+234^*56-(78+9A)^*(B-C)$	$C-(-B-A)-(-9876-(-5-4))-(-3-21)$
C553	27277	$(-1^*-2+3^*-4+5)^*-6^*7/(-8^*9)-A+B+C$	$-C-B+A+98^*-7-6543^*-2+1$
C554	27278	$-1^*2^*(-3+4)^*(-5678+9+A^*-BC)$	$CBA9-8+7-654-3+2-1$
C555	27279	$-1+(-2^*-3+(-4-5)^*-6^*7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$C+B-A+9876-5^*-4-3+21$
C556	27280	$1^*(-2+3+4-56-(7+89)+A)^*-BC$	$CBA9-8+7-654+3-2+1$
C557	27281	$1+(-2^*-3+(-4-5)^*-6^*7^*8)^*9-A^*(B-C)$	$CBA+98^*7^*(-6+5)^*(-43+21)$
C558	27282	$1-2+3456-(7-8)-9AB^*-C$	$CBA9+8-7-654+3-2+1$
C559	27283	$(1+2)^*3^*(4^*5-(6+7-8)-9)-A+B+C$	$-CB-A^*(-987-(654+3)-21)$
C55A	27284	$1-(-2-3456)-(-7-(-8+9AB^*C))$	$C+B-(-A-9876)-(-5-4)-(-3-21)$
C55B	27285	$-12^*(34-(5+6)-(7+8-(9-ABC)))$	$CBA9+8-7-654-(3^*-2+1)$
C55C	27286	$1+2-34+5678-9^*-AB^*C$	$CB-A+9876-54+3-21$
C560	27287	$1-2+(-34-5+6)^*(-7^*89+AB)-C$	$CBA9-8+7-654-3^*(-2-1)$
C561	27288	$1-2^*(-3-4)^*5^*6^*(7^*8+9)-(-A+B+C)$	$C+BA98-(-765-43+21)$
C562	27289	$(-1-2+(3+4)^*5^*(6+7))/8-9-(-A+B+C)$	$CB-A-(-9876+5)-(-4-3^*-21)$
C563	27290	$(1+2)^*3^*4^*5-6^*7^*8-9+A-B-C$	$-C+BA98+765+43-2+1$
C564	27291	$-1^*(-23-4)^*(-567+89-A)^*(B-C)$	$CBA9-876-(5+4)^*(-32-1)$
C565	27292	$((-1-2)^*(-3-4^*5)-(6^*7+8))^*9-A+B+C$	$CB-A+9876-5-43-21$
C566	27293	$12345-6^*789-A^*-BC$	$-CB-A+9876-5^*-43-21$
C567	27294	$-12-3^*4567^*(8-9)-ABC$	$C+BA98-(-765-4)-(-3-21)$
C568	27295	$-12-3^*-4567-8+9-ABC$	$CBA9+8+(-7+654)^*(-3+2)+1$
C569	27296	$12-(-3456-(7-8))-9AB^*-C$	$C+BA98+765-4+32-1$
C56A	27297	$(-1+2+3/4)^*(5^*6+7)-8^*9-A+B+C$	$C-(-BA98-765)-(-4+32^*-1)$
C56B	27298	$12+3456-7-(-8-9AB^*C)$	$C+BA98+765-4+32+1$
C56C	27299	$1+((-2-3^*4^*5)^*-6+7)^*8^*9-A^*(B-C)$	$C-(B-A)+9^*8+7^*6^*5/(4-3+2-1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C570	27300	$1^* - 2^* (-34^* - 56 - 789A + BC)$	$C + B + A + 9876 - (-54 - (3 - 21))$
C571	27301	$(-1 + 2^* - 3) / (4 + 5)^* - 6^* 7 + 8^* 9 - A + B + C$	$CBA9 + 8^* - 76 - 5^* (43 - 2^* - 1)$
C572	27302	$1 + 234 + 567 - 89^* A^* (-B - C)$	$CB - (A - 9876) - (-5 + 43 + 21)$
C573	27303	$12345 - 6^* 7^* (-8 - 9 + A + BC)$	$CBA - (-98 - 76) + 543^* 21$
C574	27304	$-1 - 234^* - 56 - 789 - A^* - BC$	$CBA9 - 8 - 7 - 654 + 32 - 1$
C575	27305	$1 - (-2^* - 3 + (-4 - 5)^* - 6^* - 7^* 8^*)^* 9 - (-A + B^* - C)$	$CBA9 - (8 + 7 + 654) + 32^* 1$
C576	27306	$(-1 + 2 + 3/4)^* (5^* 6 + 7) + 8^* 9 - (-A + B^* C)$	$C + BA98 + 765 + 4 - (-32 - 1)$
C577	27307	$1 - 2 - (-3^* 4567 - (8 - 9 - ABC))$	$CB - A + 9876 + 5 + 4 - 3^* 21$
C578	27308	$(1 + 2)^* 3^* 4^* 5 - 6^* 7^* 8 + 9 - (-A + B + C)$	$CBA + 9 - 8^* - 7 - (6 + 543)^* - 21$
C579	27309	$-1 - 23^* (-4 - 567) - 8^* (9A - BC)$	$CBA9 + 87 - (654 - 3^* - 21)$
C57A	27310	$(-1 - 2)^* 3^* 4 + 5 - 6^* - 7^* 8^* 9 - A + B + C$	$C + BA + 9876 + 5 - 43 - 21$
C57B	27311	$-12 - 3^* - 4567 + 8 + 9 - ABC$	$-C + B - (A^* (-98 - 7) + 654^* (3 - 21))$
C57C	27312	$-1 - 2^* (-3 - 4)^* - 5^* - 6^* (7^* 8 + 9) - A + B + C$	$C - (B + A - 9876 - 54 - 3 - 21)$
C580	27313	$(-1 - (-2 - 3^* 4)^* 5 + 6)^* (7^* 8 + 9) - A + B + C$	$CBA9 - 8^* - 7^* - 6 - (-5 + 432) - 1$
C581	27314	$-1^* 2^* (-3 + 4)^* (-5678 - (9 - A^* - BC))$	$C + BA98 + 765 + 43 - 2 + 1$
C582	27315	$-12^* (3 - 45 + 6 - 78 - 9AB - C)$	$-CB - (A - 9876 - (5 + 4)^* (3 + 21))$
C583	27316	$(1 + 2)^* 3^* 4^* 5 - 6^* 7^* 8 - 9 - A + B + C$	$-C^* (-B + A) + (9 - ((-8 - 7) / 6)^* 5) / 4^* (-3 - (2 - 1))$
C584	27317	$-1^* 2 + (-3^* (-4^* 5 - 6) + 7^* - 8)^* 9 - A + B + C$	$-C + B - A98 - (7 - 654 - 3)^* 21$
C585	27318	$1 - 2 - (-3^* (4^* 5 + 6) + 7^* 8)^* 9 - A + B + C$	$CBA9 - 87 - 6 - 543 - 21$
C586	27319	$(1 + 2)^* 3^* (4^* 5 + 6) - 7^* 8^* 9 - A + B + C$	$CBA9 - 8 - 7 - 654 - 32^* - 1$
C587	27320	$1^* 2 - (-3^* (4^* 5 + 6) + 7^* 8)^* 9 - A + B + C$	$CBA9 - 8 - (-7 + 654) - (-32 - 1)$
C588	27321	$1^* 2 + (-3^* (-4^* 5 - 6) + 7^* - 8)^* 9 - A + B + C$	$CB + A + 9^* - 8^* (-7 - 6)^* (54 - 32 + 1)$
C589	27322	$(-1 + (2 + 3)^* 4^* 5 + (-6 - 7)^* 8)^* 9 - (-A + B^* - C)$	$CB - (-A - 9876) - (-5 + 43 + 21)$
C58A	27323	$(-1 - 2/3 + (-4 - 5)^* 6^* 7)^* 8 - 9 - A + B + C$	$C - (B - A - 9876) - (-5 - 4) + 3^* 21$
C58B	27324	$-123^* (4 - 56 - 78 - 9A + BC)$	$CBA9 + 8 + 7 - 654 + 3 + 21$
C58C	27325	$-1 + 2 - 3^* (-4567 - 8) - (9 - ABC)$	$-C + B + A - (-9^* ((-8 - 7)^* 6 + 5^* (4 + 3 - 2)) - 1)$
C590	27326	$1 + ((-2^* - 3)^* 4 + 5)^* (6 + 7 + 8) - 9 - A + B + C$	$C - B + A + 9876 + 54 - (3 - 21)$
C591	27327	$1 + 2 - (3^* (-4567 - 8) + 9 + ABC)$	$C + B^* - A^* - 9 + (87 - (654 + 3))^* - 21$
C592	27328	$(-1 - (2 - 3/4^* - 5) - 6^* 7 + 8)^* 9 - A + B + C$	$CBA9 - 8^* - 7 - 654 - 3^* 2 - 1$
C593	27329	$(1 + 2)^* 3^* 4^* 5 + (6^* - 7 + 8)^* 9 - (-A + B + C)$	$C - BA + 9876 - 5^* - 43 - 21$
C594	27330	$12^* (3 - 4)^* (-5 - 67 + 89 - ABC)$	$CBA9 - (87 - 6 - (-543 - 21))$
C595	27331	$1^* 2 + (-3^* 4^* 5 - 6^* 7 + 8)^* 9 - A - B - C$	$-C + BA + 9876 + 5^* (-4 + 3) - 21$
C596	27332	$-1 - 234^* - 56 + (7 - 8)^* (-9A - BC)$	$C - (-B - A) + 9876 - (5 - 43 - 21)$
C597	27333	$(-1 - 2 + (3 + 4)^* 5^* (6 + 7)) / 8 + 9 - A + B + C$	$C - B + A - (-9876 - 5^* (-4 - (3 - 21))))$
C598	27334	$-1 + 2 - (-3 - 4 - 5678 - 9^* - AB^* - C)$	$-C + BA + 9876 + 5 - 4 - 3 - 21$
C599	27335	$(1 - (2 + (3 + 4)^* 5)) * (-6 - 7) / 8 - 9 - A + B + C$	$CBA9 + 8 - (-7 + 654) + 32^* 1$
C59A	27336	$123 - 4^* 56^* - 78 - 9^* A + B + C$	$CBA9 - (8 - 7 - (-654 + 32) - 1)$
C59B	27337	$(-1 - 2)^* 3^* (-4^* 5 + 6 + 7 + 8 - 9) - A + B + C$	$C + BA98 - (7 - 6^* 5^* (4 + 32^* 1))$
C59C	27338	$1 - (-2 - 3^* (4^* 5 + 6) + 7^* 8)^* 9 - A + B + C$	$-C - (-BA - 9876) - (5 - 4 - 3) - 21$
C5A0	27339	$(-1 + (-2 - 3^* 4)^* 5^* 6 + 7) / 8 - 9 + A - B - C$	$-C + B + A + 9^* 8 + 7^* (-6^* 5 - 4^* 3) / -2^* 1$
C5A1	27340	$-1^* - 2^* (-3 - (-4 + 5^* 6)^* 7) / 8 - 9 - A + B + C$	$-C - (-BA - 9876 - (5 - (4 - 3 + 21))))$
C5A2	27341	$-1 - 2^* (-34 + 5 - 6789) + AB^* - C$	$C - (B - A) + 9^* 8 + 7^* (-6^* 5 - 4^* 3) / -2^* 1$
C5A3	27342	$1^* 2^* (3 + 4)^* (-56^* - 7 + 89A - B - C)$	$C + BA98 + 765 - (-43 - 21)$
C5A4	27343	$(-1 + 2 + 3/4)^* (5^* 6 - 7^* (8 - 9)) - (-A + B + C)$	$CBA9 - 87 - 6 - 543 - 2^* 1$
C5A5	27344	$1 + ((-2^* - 3)^* 4 + 5)^* (6 + 7 + 8) + 9 - A + B + C$	$CBA9 - 87 - 6 - 543 - 2 + 1$
C5A6	27345	$-12 - 345 + 6 + 78^* (9A + BC)$	$C + BA98 + 765 - (-4 - 3^* 21)$
C5A7	27346	$(-1 - 2^* 3) / -4^* (5^* 6 + 7 - 8) - 9 - A + B + C$	$CB - A - (-9876 + 5) - (43 - 21)$
C5A8	27347	$1 + 2^* (-3 + 4 - 5^* 6)^* - 7 / 8 - 9 - A + B + C$	$CB + A987 - 6 + 5^* 432 - 1$
C5A9	27348	$-1^* - 2^* (-34 + 5 - 67 - (-8 - 9))^* (-AB + C)$	$CBA9 + 8^* - 7^* - 6 - (-54 - 3)^* - 21$
C5AA	27349	$(-1 - 2/3 + (-4 - 5)^* 6^* 7)^* 8 - 9 - A + B + C$	$CB - (-A987 + 6) - (-5^* 432 - 1)$
C5AB	27350	$-1 - 2^* ((-3 - 4 - 5^* 6)^* 7 / 8 + 9) - A + B + C$	$CBA9 + 87 - 654 - 32 + 1$
C5AC	27351	$1 + 2 - 345 - (6 - 78^* (9A + BC))$	$-C - B - (A + (-98 + 765)^* - 4^* - 3^* - 2^* 1)$
C5B0	27352	$12 + 3 + 4567 - (-89A + B)^* C$	$CBA9 - 8^* 76 - 54^* 3 - 21$
C5B1	27353	$-1 - 2^* - 345 - (-67 - 8)^* (9A + BC)$	$CB + A987 - 6 + 5^* (432 + 1)$
C5B2	27354	$1 - 23^* 4 - 56 + (-7 - 8)^* (9 - ABC)$	$-C + B^* - A^* - 9 + 8^* 7^* (6 - 54 + 321)$
C5B3	27355	$1 + 234 + 56^* 78 + 9AB^* C$	$CBA9 - 8 - 76 - 543 + 2^* - 1$
C5B4	27356	$-12 + 3456 - 7 + (-8 - 9AB)^* - C$	$CB - A - (-9876 - 5 + 43 - 21)$
C5B5	27357	$1^* 2 + (-3^* - 4^* 5 - 6^* 7 + 8)^* 9 - A + B + C$	$CB - A + 9876 - 5^* (-4 + 3) - 21$
C5B6	27358	$-1 + 23 + 4 + 5678 - 9^* AB^* - C$	$CBA9 - 87 + 6 - 543 - (-2 + 1)$
C5B7	27359	$-1 + 2^* (-3 - (4 + 5^* 6))^* - 7 / 8 - 9 - A + B + C$	$CB - (A - 9876 + 5 - 4^* 3 + 21)$
C5B8	27360	$12^* - 3^* (-456 - (7 - 8 - 9 - AB) - C)$	$CBA9 - (8 + 76) - (543 - 2 - 1)$
C5B9	27361	$1 - 23^* (-4 - 567) - (8 - 9A - BC)$	$CBA9 + 8^* - 76 - 5^* (4 + 32)^* 1$
C5BA	27362	$1^* - 2^* (3 - 456 + 789^* - A + B + C)$	$C + BA + 9876 - 5 + 4 + 3 - 21$
C5BB	27363	$-1 - 2 - 345 + (-67 - 89)^* - AB + C$	$CBA9 - 876 + 543 / 2 / 1$
C5BC	27364	$((-1 - 2^* 3^* (-4 - 5)^* - 6)^* - 7 + 8)^* 9 - A + B + C$	$C + BA - (-9876 - 5 + 4) - (-3 + 21)$
C5C0	27365	$(-1 + (-2 - 3^* 4)^* 5^* 6 + 7) / 8 + 9 - A + B + C$	$-C + BA98 - 7 - 65 - 43^* - 21$
C5C1	27366	$-12 + 3456 + 78 - 9AB^* - C$	$CB + A + 9876 - 5 - (43 - 21)$
C5C2	27367	$1 + 2 + (-3^* (4^* 5 - 6) - (-7 - 8))^* - 9 - A + B + C$	$CB - A^* (-987 - 654) - 32 + 1$
C5C3	27368	$-12 + 3 - 4 + 567^* 8 + 9AB^* C$	$-C^* - B^* - A + 9 + 8 + 7^* (6 - 5)^* 4^* (3^* 2) - 1$
C5C4	27369	$123 - 456 - 78^* (-9A - BC)$	$CB + A987 + 6^* - 5^* - 4^* (3 + 21)$
C5C5	27370	$-1^* (2 - 3 - 45 - 678 - 9 - A)^* (B + C)$	$-C - B^* A + 9876 + (-5 - 4)^* (-3 - 21)$
C5C6	27371	$(1 + 2)^* 3^* (4^* 5 - 6) + 7^* (-8 + 9) - (-A + B^* C)$	$C - BA9 + 8 - (7 + 654 - 3)^* - 21$
C5C7	27372	$-1^* (-23 + 456 - (78 - 9AB))^* - C$	$CBA - 9 - 8^* - 7^* (-6 - 54)^* - 3^* - 2^* - 1$
C5C8	27373	$(-1^* (-2 - 3^* 4^* 5 + 6^* 7) + 8)^* 9 - A + B + C$	$CBA9 + 8 - 76 - 543^* (2 - 1)$
C5C9	27374	$(-1 - 2^* 3) / -4^* (5^* 6 + 7 + 8) - 9 - A + B + C$	$CBA9 - (-8 + 76) - 543 - (-2 + 1)$
C5CA	27375	$1^* (-23 + 4)^* 5^* (-67 - 8 - 9A - B + C)$	$CBA - 98 + 765^* - 4^* (-3 - 2) - 1$
C5CB	27376	$-1^* 23^* 4^* (-56 - (7 + 8 + 9A) - (B - C))$	$CB + A - (-9876 - (5 - 4) - (3 - 21))$
C5CC	27377	$-1 - (-2^* (-3 - (4 + 5^* 6))^* - 7/8 - 9) - A + B + C$	$C - (-BA - 9876 - 5) - (4^* - 3 + 21)$
C600	27378	$-1 + 23 - 4^* - 5^* (-6 + 789) + A^* BC$	$CBA9 - 876 - 54 + 321$
C601	27379	$(1 + 2)^* 3^* 4^* 5 - 6^* (7^* 8 - 9) - A + B + C$	$CB + A + 9876 - (5 + 4^* - 3 + 21)$
C602	27380	$1 - 2 - 3^* - 4567 - 8^* - 9 - ABC$	$C + BA98 + 765 + 4^* (3 + 21)$
C603	27381	$-1^* - 2^* ((-3 - (-4 - 5^* 6)^* 7) / 8 + 9) - A + B + C$	$CBA9 - 8^* (76 + 5) + 4^* - 32 - 1$
C604	27382	$-1 + 2 - (-3456 - 78 + 9AB^* - C)$	$CBA - 98 - 7^* 6^* (-54 - 321)$
C605	27383	$1^* 2 + (-3^* (-4^* 5 + 6 + 7) + 8)^* 9 - A + B + C$	$C - B^* (-A9 - 876 - 543) + 2 + 1$
C606	27384	$12 + 34 + 5678 + 9^* - AB^* - C$	$CBA9 - 8 - 76 - 543 + 21$
C607	27385	$123 + 4 + 5^* 678 + 9ABC$	$CBA9 - 87 - 65^* 4 - 321$
C608	27386	$-1 + 2 - 3 + 4 - 567^* - 8 + 9AB^* C$	$-C + BA - (-9876 + 5) - (-4 + 3 - 21)$
C609	27387	$12 - 3^* 4 - 567^* - 8 - 9AB^* - C$	$CB + A + 9876 + 54 + 3^* - 21$
C60A	27388	$1 + 2 - (-3 + (-4 - 5)^* - 6^* - 7^* 8)^* 9 - (-A + B^* - C)$	$CBA9 + 87 - 654 - 3 - (-2 + 1)$
C60B	27389	$-1234 - 56 + (789 + A)^* (B + C)$	$C - (-BA98 + 7 + 65 + 43^* - 21)$
C60C	27390	$12 - 3 - (45 - (6 + 7^* - 8 - 9A)^* - BC)$	$CBA9 + 87 - 654 + 3 - 2 - 1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C610	27391	$((-1+2+3^4)*(-5+6*7)+8)*9-A+B+C$	$CBA9-(-87+654-3)-2*1$
C611	27392	$-1*2*(-34-56+7)*8-9+AB-C$	$CBA9+87-654+3-2+1$
C612	27393	$1^2+3^3(4^5+6-(7+8))*9+A-B-C$	$CBA9-876+5^4*(-3+21)$
C613	27394	$-1*(-2+3*(-4^5-(6-(7+8))))*9+A-B-C$	$CB-A+9876-(5+4)-(3-21)$
C614	27395	$-1+2345*6-7*(-89+AB)*C$	$CBA9+87-654-(-3-2)*1$
C615	27396	$12+3456+78-9AB*-C$	$-C-(-BA-9876-5-43+21)$
C616	27397	$(-1+(-2/-3+(-4-5)*-6*7)*8)*9-(-A+B*-C)$	$CBA9-(-87+654+3*-2)+1$
C617	27398	$-1/-2^3(-3-4)*5*(-6*7+8-9)-(-A+B*C)$	$CBA9+87-654+3^2-1$
C618	27399	$1-2-34*(5-67)*8+9-AB+C$	$C+BA-(-9876+54)-3*-21$
C619	27400	$1*(-2-3)*4*(56-789+A-BC)$	$CB-A-(-9876+5+4)-(-3-21)$
C61A	27401	$1+(-2-3*(-4^5-(6-(7+8))))*9-A+B+C$	$CBA9+8*7*-6-543-21$
C61B	27402	$1+(-2-3*(4^5/(6-7)+8))*9+A-B-C$	$CB-(A-(9876-5+43)+21)$
C61C	27403	$(-1+2^3+4)*-5*(6-7*8*9)-A+B+C$	$CB-(-A-9876)-(5^4+3)+21$
C620	27404	$1-(-2-3+(-4-5)*-6*-7*8)*9+A-B*-C$	$CB-A+9876+5-4-3+21$
C621	27405	$-12*(3+4-5-(6+7)-(-8-9)-ABC)$	$C+B+A+9876+54+3^2+1$
C622	27406	$(-1-2-3*(4^5-6-7)-8)*-9-A*(B-C)$	$-CBA9-8-7*-65*4*(3-21)$
C623	27407	$1+(-2/-3+(-4-5)*-6*7)*8*9+A-B*-C$	$C-(B-A)+(-9*-8*-7*-6-5*-4)*3^2*2^1$
C624	27408	$(-1-2)^3*(-4^5+6)+7-8*9-(-A+B+C)$	$-C+BA+9876+54+3-21$
C625	27409	$-1+2+3-(4-(-5+67)-89)*(-A+BC)$	$C+BA+9876-5-(4+3)*21$
C626	27410	$123-4-(5-6)*7(8+9)*(-A-B)*-C$	$CB-A+9876+5-4+3+21$
C627	27411	$1^2-(3^4-5^4(6+7-8))*9-A+B+C$	$-C+B+A-(-9876+54*-3+21)$
C628	27412	$-1-(2-3*(4^5+6-(7+8))*9)-A*(B-C)$	$CBA9-8-765+4*-3*-21$
C629	27413	$(-1-2^3)/-4*(5^6+7*8-9)+A-B-C$	$C-B+A+9876-54*-3-21$
C62A	27414	$(1+2)^3*4^5+(-6-7)*(8+9)-A-B-C$	$CBA9-8-7-6-(543+21)$
C62B	27415	$-1-(2-3*(4^5+6-(7+8))*9)-A+B+C$	$-C+BA-987*(-6-5)+4321$
C62C	27416	$-1-2-3*(-4^5*-6-7)*-8*-9+A-B-C$	$CBA9-8*-7-(654-3*21)$
C630	27417	$1-(2-3*(4^5+6-(7+8))*9)-A+B+C$	$-C+B+A-9*-8/-7*(6+(-5^4)^3)/(2+1)$
C631	27418	$(-1+2-(3^4-5^4(6+7-8)))^9-A+B+C$	$CB-(A-9876-54+3+21)$
C632	27419	$1^2+3^3(4^5+6-(7+8))*9-A+B+C$	$C*B*A+(-9-(8-7*(6+5^4)))^3*-3*2-1$
C633	27420	$-1*(-2+3*(-4^5-(6-(7+8))))*9-A+B+C$	$CBA9+87-654+3+21$
C634	27421	$1^2-3*(-4^5*-6+7)*-8*9+A-B-C$	$C*(-B-A)-9+(8+7^6)/(5/4+3)-2*1$
C635	27422	$1+2-3*(-4^5+(-6+7)*8)*9+A-B-C$	$CB+A+9876-(5-43)-21$
C636	27423	$(-1-2^3*(4-(5-6)))^9*-7*8+9-(-A+B*-C)$	$CBA9-8*-7*-6-54-321$
C637	27424	$-1-2+34-(567*-8-9AB*C)$	$CB-A+9876+54+3-21$
C638	27425	$1+(-2-3*(4^5/(6-7)+8))*9-A*(B-C)$	$C+BA98+765+4^3*2+1$
C639	27426	$-1-(-2+3^4-5^4(6+7-8))*9-A+B+C$	$CBA9-8-(7-6+543+21)$
C63A	27427	$123+4-(-5+67+89)*-AB+C$	$CBA9-8*(7-6)-543-21$
C63B	27428	$1+(-2-3*(4^5/(6-7)+8))*9-A+B+C$	$CBA9-8-(-7-(-6-543-21))$
C63C	27429	$1+(-2-(-3^4+5+6+7+8))*9-A-B-C$	$CBA9+8*7*-6-543+2-1$
C640	27430	$-1+(-2-(-3^4+5+6+7+8))*9+A*(B-C)$	$CBA9+87-(654-32)-1$
C641	27431	$-1-234*56+78+9A+BC$	$CBA9+87+(654-32)*-1$
C642	27432	$-1*-234*(-5-(-6-78)+9A-BC)$	$CBA9+87-654-(-32-1)$
C643	27433	$(1+2)^3*(-4^5*-6+7)*8-9-A*(B-C)$	$C+B*A*-9-(-8+7^6)*5^4*3^2*-2*-1$
C644	27434	$1*-23*(4-567+8-(-9A+BC))$	$-C*(-B+A)+9-(-8*-7+6^5)*(-4-3)/2+1$
C645	27435	$12345+6*-789+AB*C$	$-C+BA-(-9876+5+4)+3*21$
C646	27436	$(1+2)^3*(-4^5*-6+7)*8-9-A+B+C$	$CBA9-8-76+5*-4*32-1$
C647	27437	$12+3^4567+89-ABC$	$-C-B-A+9876-5*43-21$
C648	27438	$1-(-2-3*(-4^5*-6+7)*8)*9-A-B-C$	$CBA9-876-(5+4-321)$
C649	27439	$(-1-2^3)*-4*(5^6+7*8-9)-A+B+C$	$CBA9-(8+7)-6-(543+2*1)$
C64A	27440	$(1+2)^3*4^5+(-6-7)*(8+9)-A+B+C$	$CBA9-8-7-(-6+543)-21$
C64B	27441	$(-1+2+3/4)^5(5^6+7)+8*9-A+B+C$	$CBA9-8+76*(-5-4)-32+1$
C64C	27442	$-1-2-3*(-4^5*-6-7)*-8*-9-A+B+C$	$CBA9-(8+7+6)-(543-2+1)$
C650	27443	$-1^2-3*(-4^5*-6+7)*-8*9-A+B+C$	$CB-(-A-9876-(5-4*3)-21)$
C651	27444	$1-2-3*(4^5*-6+7)*-8*9-A+B+C$	$CB-(-A-9876-54-3+21)$
C652	27445	$(-1-2)^3*(-3-4^5+6)-(7+8)*9-A+B+C$	$-C+B-A+9876-(-5^4*3-21)$
C653	27446	$1^2-3*(-4^5*-6+7)*-8*9-A+B+C$	$CBA9-876-5+4+321$
C654	27447	$1^2-3*(-4^5*-6+7)*-8*9-A+B+C$	$CBA9+876*(-5+4)+321$
C655	27448	$1+2-3*(-4^5+(-6+7)*8)*9-A+B+C$	$CBA9-876+5-4+321$
C656	27449	$1+2-3*(-4^5+6-(7-8))*9+A-B-C$	$CB+A+9876-5*4-(-3-21)$
C657	27450	$1*(-2-34)*5*(-6-7+8+9A)*(B-C)$	$CBA9-(87-(-65-432-1))$
C658	27451	$-1-2-(-3^4+5/(6-7)+8)*9-(-A+B*C)$	$CB-A+9876-5-4-3*-21$
C659	27452	$-1^2-(-3^4+5/(6-7)+8)*9-(-A+B*C)$	$CBA9-87-65-432+1$
C65A	27453	$12345+6*7*-89-A*B*C$	$CBA9-8+7-6-543-2*1$
C65B	27454	$(1+2)^3*(-4^5*-6+7)*8+9-A+B+C$	$CBA9-8-7+6-543+2-1$
C65C	27455	$1+(-2-(-3^4+5+6+7+8))*9-A+B+C$	$CBA9+8-7-6-543-2*1$
C660	27456	$1^2*-3*(45-6-7)*(-89-(-A-B+C))$	$CBA9-876+5+4+321$
C661	27457	$(-1-(2-3/4^5)-6*7+8)*9-(-A+B*-C)$	$CBA9-8+7-6-543+2*1$
C662	27458	$1*-2*(34-5678-9AB-C)$	$CBA9+8*7*-6*(-5-4)-321$
C663	27459	$1-2*(34-5678-9AB-C)$	$CB-A-(-9876+5)-(-4+3*-21)$
C664	27460	$1-(-2+3^4+5)*(6*-7*8+9)-(-A+B-C)$	$CBA9-(-8+7+6)-(543-(2+1))$
C665	27461	$1-(23+45-6-(7+8))*(-9+ABC)$	$C+BA98-(7+6)-5-43*-21$
C666	27462	$-1-(-2-3*(4^5-(-6+7)*8))*9-A+B+C$	$CBA9-876-5*-43*2-1$
C667	27463	$(-1-2-3*(-4^5+6)+7-8)*9-A+B+C$	$-C*(-B+A)-9*(8^7+6)*(-5+4^3+2)+1$
C668	27464	$1-(-2-3*(-4^5*-6+7)*8)*9-A+B+C$	$-C-(-BA-9876-5-4*(-3+21))$
C669	27465	$-12*(3+4*(-567+8)-(-9-ABC))$	$-C+BA*-9*-8+7654+(3-2)*-1$
C66A	27466	$1^2+(-3*(-4^5+6)+7-8)*9-(-A+B+C)$	$CB-A-(-9876-5-43-21)$
C66B	27467	$1+2+(-3*(-4^5+6)+7-8)*9+A-B-C$	$-CB-(-A-(987-654*(3-21)))$
C66C	27468	$-1+(-2-3^4)*5(5-6*7*8)+9A-B-C$	$CBA9+8+7-6-543-(2+1)$
C670	27469	$1+234*5^6+78*(9+AB+C)$	$CBA9-8+7+6-543+2*1$
C671	27470	$-1*(2+(-3/4^5-5+6+7+8)*9)-A+B+C$	$CBA9+8-7-(-6+543)-(-2+1)$
C672	27471	$12345-6*-7*8*(-9-A-B+C)$	$CBA9+87-654+3*21$
C673	27472	$(1-2^3+4)^5*((-6-7)*8-9)-A+B+C$	$CB-A+9876+54-3+21$
C674	27473	$1^2-(-3^4+5+6+7+8)*9-A+B+C$	$CBA9+8+7-6-543+2*1$
C675	27474	$1^2+(-3/-4^5-5-(6+7+8))*9-A+B+C$	$CBA9+8+7-6-543+2+1$
C676	27475	$1+2-3*(-4^5+6-(7-8))*9-A+B+C$	$CBA9-8+76*(-5-4)-3^2*1$
C677	27476	$1+2+3/(4^5-6)^4(7-8)*9+A-B-C$	$CBA9+8*-76-54+32*-1$
C678	27477	$(-1+2-3*(-4^5+6)+7-8)*9-(-A+B-C)$	$CBA9+87+65*-4*3*(2-1)$
C679	27478	$-1-23^4*56-7+89AB+C$	$CB-A-(-9876-54-3-21)$
C67A	27479	$-1-23*(-4-567-8)+9+AB+C$	$C-(B-A)-9*(-8-7^6*5)*(4+3^2+2+1)$
C67B	27480	$-1-(-2+3^4+5)*(6*-7*8+9)-A+B+C$	$C+BA-(-9876-54)-(-3-21)$
C67C	27481	$-12-3*-4567-8-9AB+C$	$CBA9+8-(-7-6+543+2*1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C680	27482	$-1 \cdot 2^*(3+4-5678-9AB+C)$	$CBA9-(8-7+6)-(543-21)$
C681	27483	$-12-34-(5-6)-(-7-8)*(-9+ABC)$	$C+BA98-(7-6-5-43^*21)$
C682	27484	$1^*2+(-3*(-4^5+6)-(7-8))*9+A-B-C$	$CBA9-8+765-4^*321$
C683	27485	$(1+2)^3*3*(4^5-(6+7^*8)/9)+A-B-C$	$CBA9+8+7+6+(543-2)^*-1$
C684	27486	$-1-(2+3)^4+5^*(6+7-8)^*9-(A+B+C)$	$C-(-BA-9876)-(-54-(3+21))$
C685	27487	$-1^*(2+3)^4+5^*(6+7-8)^*9+A-B-C$	$CB-A9-(87+6+543)^*-21$
C686	27488	$-1^*2+(-3*(-4^5+6)+7-8)^*9-A+B+C$	$-C+B^*-A^*(98-(76-54)-32)^*-1$
C687	27489	$-1-(2-3^*4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$-CBA9-87+6^*(5+4321)$
C688	27490	$-1^*(-2-3^*4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$C^*B^*A-9^*8+7^*6^*5^4-3^2+1$
C689	27491	$1-(2-3^*4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$-C-B-(A-9876+5^*-43-21)$
C68A	27492	$-1^*-23^*4^*(5+6+7+8)^*(9-A)+BC$	$CB+A-(9876-54)-(3-21)$
C68B	27493	$1+2+(-3*(-4^5+6)+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*76-(54-(3-21))$
C68C	27494	$-1+(2-3^*4)^*(5-6^*7^*8)+9-A+B+C$	$CBA9-8+7-(6+543)+21$
C690	27495	$12-3^*(4-567+8)-9AB+C$	$C^*(-B-A)-9^*(8^*(-7^*6-(5+4)^3)/2+1)$
C691	27496	$1^*-2^*(3-4)^*(5678+9AB-C)$	$CBA9+8-7+6-543+21$
C692	27497	$-1-2^*(345-6789+AB+C)$	$C+BA98+7-(-6-5)+43^*21$
C693	27498	$1-2+3/(4^5-6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+7^*-6+543+2^*-1)$
C694	27499	$(-1+2-3^*(4^5+6)+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*76-5-43-21$
C695	27500	$1^2+3/(4^5-6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-(-765+4^*321)$
C696	27501	$1^*2+3/(4^5-6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$C+B+A+9+(-87-6-543)^*-21$
C697	27502	$1+2+3/(4^5-6)^*(7-8)^*9-A+B+C$	$C+BA98-(7-(-6^*-5+43^*21))$
C698	27503	$1+2-3^*(-4^5+6+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9+8+7^*-6-5^*43^*(2+1)$
C699	27504	$1+(2+3)^4/-5^*(-6-7)^*(8+9)-(-A+B^*C)$	$-C^*(B+A^*-9+87-6^*54)^*3^*2^*1$
C69A	27505	$-12-3^*(4-567+8)-9AB-C$	$CBA9-87-6^*5-432+1$
C69B	27506	$(1+2)^3*3*(4^5-6)+7^*(-8+9)-A+B+C$	$-C-BA^*9^*-8+7654+32-1$
C69C	27507	$1+2+3^*(4-567+8)-(9AB+C)$	$CBA9-8-7-6^*5^*(43-21)$
C6A0	27508	$(1+2)^3*3*(4^5+6/(7-8))+9-A+B+C$	$CBA9-8+7^*6^*5^*-4-3^*2^*1$
C6A1	27509	$1-(2-3^*(-4^5-(-6-7+8)))^*-9-A+B+C$	$CB-A+9876-5^*(4-3-21)$
C6A2	27510	$1^*2+(-3*(-4^5+6)-(7-8))*9-A+B+C$	$CBA9-(-8-7-(6+543+21))$
C6A3	27511	$(1+2)^3*3*(4^5-(6+7^*8)/9)-A+B+C$	$-C+B^*A98-7^*(-654+3)+2^*-1$
C6A4	27512	$-1^*2^*(34-5678-9AB^*C)$	$CBA9+8-7^*-6-543^*(2-1)$
C6A5	27513	$-1^*(2+3)^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*-7-(6+543-2+1)$
C6A6	27514	$1-(2+3)^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$C-BA^*-9^*8+7654-3+21$
C6A7	27515	$(1/-2-3)^*(-4^5+6^*7)^*8+9-A^*(B-C)$	$C^*(-B-A)-9-8+7^*(6-5-4^*3)^2+1$
C6A8	27516	$-1+((-2+3^4)^*-5+6+7)^*-8^*9-A+B+C$	$CBA9-876+54+321$
C6A9	27517	$(1+2)^3*3*(4^5-(6+7-8))-9-A+B+C$	$C-(-BA98+76-5^*-4^*-3^*21)$
C6AA	27518	$(1/-2-3)^*(-4^5+6^*7)^*8+9-A+B+C$	$CBA9+8^*76-(-5-43)^*-21$
C6AB	27519	$1-2-34^*5^*(6-7)^*(-8-9-A+BC)$	$CB-A-(9876-5^*(43-21))$
C6AC	27520	$123-(4-5678+9^*-AB^*C)$	$CBA9-8-7-(6+5^*4^*32)-1$
C6B0	27521	$(1+2)^3*3^4^5-6^*7-8^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9-8+7-6^*5^*(4-3+21)$
C6B1	27522	$1^*-2^*(345-6789+AB+C)$	$CBA9-87-6-5-432-1$
C6B2	27523	$-1-2+3^4*5^*(6-7)^*8^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9-8-7^*-6-543+21$
C6B3	27524	$(1+2)^3*3^4^5-6+7+8+9-A+B^*C$	$CBA9-87-6-5-432+1$
C6B4	27525	$-1234-5+6^*-7^*8^*9^*-A-B^*C$	$CBA9-8^*76-5-43-(2-1)$
C6B5	27526	$-12+3+4567-(8-9A)^*B^*C$	$CBA9-8^*-7-(6+543)+2^*1$
C6B6	27527	$12+3^*4567+8-9AB+C$	$C+BA+9876-5^*(-43+21)$
C6B7	27528	$123-(-4-5678)-9^*-AB^*C$	$C^*B^*A+9^*8^*(7^*6+5^*4^3+2)^*1$
C6B8	27529	$1+2-3^*(-4^5+6+7-8)^*9-A+B+C$	$CB-A+9876+54-3^*-21$
C6B9	27530	$1^*-2^*(3-(-4+5678+9AB+C))$	$-C+B-(A-9876)-(5-4^*-3^*-21)$
C6BA	27531	$1+2^*(-3-4+5678+9AB+C)$	$-C-(-BA98+7-65-43^*21)$
C6BB	27532	$123+4567+(89A-B)^*C$	$CBA9-(87+6-(5-432)+1)$
C6BC	27533	$-12+34^*567+89^*-A^*B-C$	$-C^*(-B+A)+9-8^*(7^*6-(5-4^*3)^2)^*1$
C6C0	27534	$1+2^*(3+4)^*-5^*(-6^*7+8-9)-A+B+C$	$CBA9-87-6+5-432+1$
C6C1	27535	$12-3^*-4567-(89A+BC)$	$CBA9-(87-6)-5+432^*-1$
C6C2	27536	$(1+2)^3*3*(4^5+6-7)-8^*9+A-B-C$	$CBA9-(8+7)-6+5^*4^*-32-1$
C6C3	27537	$1+(-2-3^*4^5+6-(7+8))^*9-(A+B+C)$	$CBA9+8+7+6^*-5^*-4^*(3^*-2-1)$
C6C4	27538	$-1^*-2^*(3-4)^*(-5+6+(-78+9)^*(AB+C))$	$C^*B^*A+(9+(8+7+6-5)^4)/(3/2+1)$
C6C5	27539	$1+2+(-3*(-4^5-(6-7)))-8^*9-(-A+B+C)$	$-CBA9-8+7+6^*(-5+4321)$
C6C6	27540	$-1^*2^*3^*(4^*-5-6^*7^*-8^*-9+A^*BC)$	$C^*B^*A^*(987-654-321)$
C6C7	27541	$1+(-2-3^*-4^5+6-(7+8))^*9-(A+B-C)$	$-CBA9-(8+7)-6^*(5-4321)$
C6C8	27542	$-1^*-2^*(3-4+5678+9AB+C)$	$-C^*(-B+A)-9^*(8-(7+6))^5+4^3+2+1)$
C6C9	27543	$(1-2^*3^4-5)^*(-6+7-8+9)+A-B-C$	$-C+BA+9876+54^*3-21$
C6CA	27544	$1^*-2^*(3-4)^*(-5678-9AB-C)$	$CBA9-87+6+5-(432+1)$
C6CB	27545	$(-1-2-(-3^*4^5+6)+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9-8^*76+5-(4+32+1)$
C6CC	27546	$-1+2+3^*-4^*-567-89^*(A-BC)$	$CBA9-87-(-6-5+432-1)$
C700	27547	$-1+2^*-34^*5^*(-6+7+8)+AB^*-C$	$CBA9-8-7-65+432^*-1$
C701	27548	$(1+2)^3*3^4^5+6-7^*(8+9)-A+B+C$	$CBA9-8+76-543-2-1$
C702	27549	$-1^*(-2+3^*(-4^5-(6-(7+8))))^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9-8+76-543+2^*-1$
C703	27550	$-1^*23^*(-4-567+89-AB+C)$	$CBA9-8+76-543-2+1$
C704	27551	$-1-2-(-3^*-4^5-(-6-(7-8)))^*-9+A-B-C$	$CBA9+8-76+(5+432)^*-1$
C705	27552	$-1+2^*(-3^*-4+5)^*-6^*(-7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8+76-543+2-1$
C706	27553	$(1+2)^3*3*(4^5+6+7-8-9)-A+B+C$	$CBA9-(8-76+543)-2^*-1$
C707	27554	$1+2^*(3^*4+5)^*6^*(7+8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(-76-(-543-(-2-1)))$
C708	27555	$1^*(2+3)^*(4+5-6)^*(-7+8-9+ABC)$	$CB^*(A+9+8+7+6-5+4+3+2+1)$
C709	27556	$1+2+3^*(4567-8-9)+A^*-BC$	$CBA9+8^*-765+4321$
C70A	27557	$1+(-2-3^*(4^5/(6-7)+8))^*9-(-A+B^*-C)$	$-C+BA98+76+5-43^*-21$
C70B	27558	$(1+2)^3*3^4^5-(-6+7+8)^*9-(A+B-C)$	$CBA9+87^*-6+54^*(-3-(-2+1))$
C70C	27559	$(-1+(-2-(-3+4))^5)^*(6-7^*(8+9))+A-B-C$	$-C^*(-B+A)+9^*((8^*7+6-5^*4/3)^2-1)$
C710	27560	$-1-23-4^*5^*(-6-789)-A^*-BC$	$CBA9+8-76-(-5-(-432-1))$
C711	27561	$-1+(-2-3^*-4^5+6-(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8+7-65-432^*1$
C712	27562	$(1+2)^3*3*(4^5+6-7)-8^*9-A+B+C$	$CBA9+8-7-65-(432+1)$
C713	27563	$-1+234-5^*-678+9ABC$	$CBA9+8-(7+65-432^*-1)$
C714	27564	$-12+3-45^*6-78^*(9A-BC)$	$CBA9-(8-76)-(543-(-2-1))$
C715	27565	$1+234+5^*678+9ABC$	$CBA9-(8-76)-(543+2)^*1$
C716	27566	$(1+2)^3*3^4^5+(-6-7)^*8+9-A+B+C$	$CBA9+87-6-543-2+1$
C717	27567	$(-1+2+3/4)^*(5^4-6-(-7-8)^*9)+A-B-C$	$-C^*(-B+A)+9^*(8^*7+6-5^*4/3)^2-1$
C718	27568	$-12+34+5^*6^*(-7-8+9)^*(AB-C)$	$CBA9-(-87+6+543-2)-1$
C719	27569	$(1-2^*3^4-5)^*(-6+7-8+9)-A+B+C$	$CBA-(9876-5^*4321)$
C71A	27570	$1^*2^*(-345+6789-(AB-C))$	$CBA9+87-6-(543-2)+1$
C71B	27571	$(-1-2-(-3^*4^5+6)+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8^*-76-5-4^*3+2^*1$
C71C	27572	$1+(-2-3^*-4^5-(-6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$C^*B^*A+9-8+7^*6^*5^4+3-2^*1$





Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C790	27664	$1*(2+34-(56-7))*( -89A+B+C)$	$CBA9-8*(7+6+54)-32-1$
C791	27665	$(1+2)^3*4^5-6-7+8+9-A+B+C$	$CBA9+87^*-6+5-(-4+32-1)$
C792	27666	$-1^*-23*( -456-78-(9+AB))^*-C$	$C^*B^*A-9^*8-7^*-6^*(5^4+3+2-1)$
C793	27667	$(1+2)^3*4^5-6*(7-8)^9-A+B+C$	$CBA9-87-( -65*( -4-3)+2+1)$
C794	27668	$(1+(2^3+4)^5+6+7^8)/9-A+B+C$	$-C-( -BA98+7^*-6+54*(3-21))$
C795	27669	$(1+2)^3*4^5-6*(7-8)^9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+8*(7+6-5+4)^3*2+1$
C796	27670	$(1+2)^3*4^5+6*(6-7)^8+9-A+B+C$	$CBA9+8+7+6+5-432-1$
C797	27671	$(1+2)^3*4^5+(6-7)^8+9-A+B+C$	$CBA9+8^*-7-( -65-( -432-1))$
C798	27672	$1-( -2^3-4)^5-6*(7+8)/9-A+B+C$	$CBA9+87-65-432-1$
C799	27673	$-123+4^*-56^*-78-9^*A-BC$	$CBA9+87-65-432^*1$
C79A	27674	$(1+2)^3*4^5+6+7*(8-9)-A+B+C$	$CBA9+87-(65+432-1)$
C79B	27675	$(1+2)^3*4^5+6+7-8+9-A+B+C$	$CBA9-( -8+7)-(6^*-5+432+1)$
C79C	27676	$1-2*(345-6789)-(AB+C)$	$C-( -B+A-9-(87^*-65+4)^*-3-21)$
C7A0	27677	$1+2-3^*-4567-(89A-B+C)$	$-C-(B-A+987+(65+3)^*)^*-21$
C7A1	27678	$(-1-2)^3*4^5/(6-7)+8+9-A+B+C$	$-CBA-9^*87^*-6^*5-( -43^*-2+1)$
C7A2	27679	$(1+2)^3*4^5-6+7+8+9-A+B+C$	$C^*(-B-A)+( -9^*-8+7^*6)^*5*(4+3)^2+1$
C7A3	27680	$1-( -2-3^*4^5*(6-7)^8)^9-A+B+C$	$CBA9+876+5+4^*-321$
C7A4	27681	$-12345-67^*8^*9^*-A^*(-B+C)$	$-C+BA^*(9+87)+6+5+4321$
C7A5	27682	$1^*2+( -3^*-4^5+6+7-8)^9-( -A+B+C)$	$-C+B+A9^*(87+65)+432^*1$
C7A6	27683	$1+2^*-3-4^*-5*(6+7)^8+9+AB^*-C$	$CBA9-8-7-65^*(4+3+2-1)$
C7A7	27684	$(1+2)^3*4^5+6-7+8^*9-(A+B-C)$	$-C^*(-B+A)-9+(8+7^*6)/(5+4+3)-2-1$
C7A8	27685	$(1+2)^3*4^5-( -4^5/(6-7)+8/9)-A+B+C$	$CBA9+8^*-7-65-4-321$
C7A9	27686	$(1+2)^3*4^5+6+7-8-9-A+B+C$	$C-BA9^*-8-7-6+5+432+1$
C7AA	27687	$-1+( -2-3^*-4^5+6+7-8)^9-A+B+C$	$CB+A98+76^*5*(43-2^*1)$
C7AB	27688	$-1+2345+678+9ABC$	$C^*(-B-A)-9-(8-(7^*(6-( -5^*-4)^3/2)-1))$
C7AC	27689	$-1^*( -2345-678-9ABC)$	$CBA9+8-7^*-6-5-432-1$
C7B0	27690	$1+2345+678+9ABC$	$-C+B+A+(9+8-( -7+6-5)^*4)^3)^*2-1$
C7B1	27691	$-1+2^*-34^*( -56+7-89+A-BC)$	$CBA9-87-6-5^*4-321$
C7B2	27692	$-12+3^*4-(56+7+89)^*(A-BC)$	$-C-( -BA-(9876+5)+4^*3^*-21)$
C7B3	27693	$-1+2-3456+( -78-9A)^*-BC$	$C-B-A+9876+5^*4^*( -3+21)$
C7B4	27694	$(1+2)^3*4^5+6+7+8+9-( -A+B+C)$	$CBA9-(87+6)-( -5^*43^*-2+1)$
C7B5	27695	$1^*( -2-3+4)^*( -56-(7+89))^*( -A-BC)$	$CBA9-87-6+5^*43^*-2^*1$
C7B6	27696	$-1-(2-3^*4^5-6)^*( -7+8)^9-A+B+C$	$C^*(BA9-(8+76-54^*-3^*-2)+1)$
C7B7	27697	$-1/(2-3^*4^5-6)^*(7-8)^9-A+B+C$	$C-( -BA98+7)-6^*-5^*( -43-2)^*-1$
C7B8	27698	$1-(2-3^*4^5-6)^*( -7+8)^9-A+B+C$	$CBA9-8^*( -7+65)-(43+2)+1$
C7B9	27699	$1+( -2-3/-4^*-5-6+7+8)^9-( -A+B+C)$	$C-BA9^*-8*(7-6)+5432+1$
C7BA	27700	$1^*2+( -3/-4^*-5+6-(7-8))^9-( -A+B+C)$	$CBA9+8-7^*-6-(5-432)^*-1$
C7BB	27701	$1+2+( -3^*-4^5+6-(7-8))^9+A-B-C$	$CB+A+9876-5^*43+21$
C7BC	27702	$-1^*-2^*-3^*45^*( -6+78-9-A-BC)$	$CBA9-87-654+321$
C7C0	27703	$1-( -2+34^*(5-678))^9+9AB^*-C$	$CBA9-8+7^*( -6-5-43-21)$
C7C1	27704	$1-23-4^*5*( -6-789)+AB^*C$	$CBA9-8+76^*-5-43^*(2+1)$
C7C2	27705	$1-2+( -3^*-4^5+6+7-8)^9-A+B+C$	$CBA9-8+76^*-5+4^*32^*-1$
C7C3	27706	$-1+234+5678+9^*-AB^*C$	$CBA9-8^*76+(5+43)^*2^*1$
C7C4	27707	$-1^*( -234-5678-9^*-AB^*-C)$	$CBA9-8-76+5^*43^*2^*-1$
C7C5	27708	$1+234+5678-9^*-AB^*C$	$C^*(-B-A)+9-8^*( -7-(6+(5-4^3)^2))-1$
C7C6	27709	$1+2+( -3^*-4^5+6+7-8)^9-A+B+C$	$CBA9+8^*-7-( -6+54+321)$
C7C7	27710	$1+2+( -3/-4^*-5/( -6+7)+8)^9+A-B-C$	$CBA9-(87+6)-(5-4+321)$
C7C8	27711	$1^*2+( -3/-4^*-5+6-(7+8))^9-( -A+B^*-C)$	$CBA9-87^*6-5^*( -4-( -3-2^*-1))$
C7C9	27712	$-1-2+(3^*4^5+6)^*( -7+8)^9-A+B+C$	$CBA9-87-6+5-(4+321)$
C7CA	27713	$-1^*2+( -3/-4^*-5-6*(7-8))^9-A+B+C$	$CBA9-8-7+65+432^*-1$
C7CB	27714	$-1-2-3^*-4567-( -89+A^*BC)$	$CBA9-87+6-(5-( -4-321))$
C7CC	27715	$-123-4+5-6+78^*(9A+BC)$	$C-(B-A)-( -9^*( -8^*-7/-6+5^4)^*(3+2)+1)$
C800	27716	$1^2+(3^*4^5+6)^*( -7+8)^9-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-( -9^*( -8^*-7/-6+5^4)^*(3+2)+1)$
C801	27717	$1^*2+( -3/-4^*-5-6*(7-8))^9-A+B+C$	$CBA9-(8-7^*-65)-(43+2-1)$
C802	27718	$1+2+(3^*4^5+6)^*( -7+8)^9-A+B+C$	$CB+A+9876-5-4^*-3^*21$
C803	27719	$-1-2^*3*( -45-6-78+9A)^*B^*C$	$CBA9+8-7^*(65+4)-(32+1)$
C804	27720	$-12^*3^*-4*( -56+78+9A+B-C)$	$CBA9-87-(6-5-4)-321$
C805	27721	$(1+2)^3*4^5-6*(7-8-9)-A+B+C$	$CBA9-8^*( -7+65+4)^*(3-2)-1$
C806	27722	$-1^*2+( -3/-4^*-5+6-(7-8))^9-A+B+C$	$CB^*(A9-(8+7)-(6+5-(43-2)))^*1$
C807	27723	$1-2+( -3^*-4^5+6-(7-8))^9-A+B+C$	$CB+A9-87^*( -65+4^*32^*-1)$
C808	27724	$((-1^*-2+3^*4)^*( -5+6^*7)+8)^9-A+B+C$	$CBA9-87-( -6-(5-4-321))$
C809	27725	$-1-2^*3*( -4+56)^*( -78+9A+B-C)$	$CBA9-( -87-6^*-5-( -432-1))$
C80A	27726	$-1^*-2^*(3+(4+5+6)^*(78-9+AB)^*C)$	$CBA9-8+7+65-432-1$
C80B	27727	$1+2+( -3^*-4^5+6-(7-8))^9-A+B+C$	$CBA9-8+7+65+432^*-1$
C80C	27728	$1-( -2-3/4^*-5-6+7+8)^9-( -A+B^*-C)$	$CBA9-(8-76)-(5-( -432-1))$
C810	27729	$1^*2+( -3/-4^*-5-(6-(7-8)))^9-( -A+B^*-C)$	$CBA9-8-(76-5-432)^*-1$
C811	27730	$-1-2+( -3^*-4^5+( -6+7)^8)^9-A+B+C$	$CBA9+8-76-(5+4)-321$
C812	27731	$-1^*2+( -3^*-4^5*( -6+7)+8)^9-A+B+C$	$CBA9-( -8-7^*(6+5)+432)+1$
C813	27732	$(1+2)^3*4^5+6+7+8+9-A+B+C$	$CBA9-8-76+5+4-321$
C814	27733	$1/(2+3^*4^5+6)^*(7-8)^9-A+B+C$	$CBA9-876+5^*4^*32^*-1$
C815	27734	$(1+2)^3*4^5-6+7+8+9-A+B+C$	$CBA9-876+5^*4^*32+1$
C816	27735	$-12^*-34^*(5+6-78+9-A+B^*C)$	$-C+BA9-( -876-543^*21)$
C817	27736	$1+2+( -3/-4^*-5/( -6+7)+8)^9-A+B+C$	$CBA9-8+7^*-65+4+32^*-1$
C818	27737	$(1+2)^3*4^5-6-7+8+9-( -A+B^*-C)$	$CBA9-87^*6-(5-( -4+32)+1)$
C819	27738	$1+2+3^*45^*67-8^*( -9AB+C)$	$CBA9+8-76-(5-4+321)$
C81A	27739	$-1-2-( -3^*-4^5-6-( -7-8))^9-A+B+C$	$CBA9-8+76+5+432^*-1$
C81B	27740	$-1^*(2+( -3/4^*-5+6-(7+8))^9-A+B+C)$	$CBA9-( -8+76)-( -5+4+321)$
C81C	27741	$-1-( -2-3/4^*-5-6+7-8)^9-A+B+C$	$CBA9-87^*6-( -54-3+21)$
C820	27742	$(-1^*( -2-( -3^*-4^5+6)+7)+8)^9-A+B+C$	$CBA9+8-7-65-4-321$
C821	27743	$1-( -2-3/4^*-5-6+7-8)^9-A+B+C$	$CBA9+8+7-(65-432)^*-1$
C822	27744	$123-45^*( -6-7)^8+9ABC$	$CBA9+8+76-5-432-1$
C823	27745	$1+23^*-45-6+78^*9^*(A+B+C)$	$CBA9+87-6-(5+432^*1)$
C824	27746	$(1+2)^3*4^5+6+7+8+9-A+B+C$	$CBA9+87-(6+5)-432+1$
C825	27747	$(1+2)^3*4^5-6+7+8-9-( -A+B^*-C)$	$-CB-A9-87+6543^*-2^*-1$
C826	27748	$(1+2)^3*4^5-(6-7)^8+9-( -A+B+C)$	$CBA9+8-76+5+4-321$
C827	27749	$1+2+3+4-56-(7+8)^*( -9-ABC)$	$C+BA98-(7-( -6-54)-3)^*-21$
C828	27750	$-1-( -2-3^*4^5-( -6+7)^8)^9-A+B+C$	$CBA9-( -8+7)-(65-4)-321$
C829	27751	$(-1^*-2-3^*4^5/(6-7)+8)^9-A+B+C$	$C^*(-B-A)-9-(8-(7^*( -6+( -5^*4)^3)/2)-1))$
C82A	27752	$1-( -2-3^*4^5-( -6+7)^8)^9-A+B+C$	$CBA9-8^*7^*(6+5)-( -4-3+2-1)$
C82B	27753	$-12-3^*4^*-56^*-7^*-8-9AB^*C$	$CBA9-8+7+65^*( -4-3)-21$
C82C	27754	$12+3-456+7+89^*(A+B)^*C$	$CBA9-( -8+7+6+54)-321$

Base 13

Base 10

Increasing

Decreasing

C830  
C831  
C832  
C833  
C834  
C835  
C836  
C837  
C838  
C839  
C83A  
C83B  
C83C  
C840  
C841  
C842  
C843  
C844  
C845  
C846  
C847  
C848  
C849  
C84A  
C84B  
C84C  
C850  
C851  
C852  
C853  
C854  
C855  
C856  
C857  
C858  
C859  
C85A  
C85B  
C85C  
C860  
C861  
C862  
C863  
C864  
C865  
C866  
C867  
C868  
C869  
C86A  
C86B  
C86C  
C870  
C871  
C872  
C873  
C874  
C875  
C876  
C877  
C878  
C879  
C87A  
C87B  
C87C  
C880  
C881  
C882  
C883  
C884  
C885  
C886  
C887  
C888  
C889  
C88A  
C88B  
C88C  
C890  
C891  
C892  
C893  
C894  
C895  
C896  
C897  
C898  
C899  
C89A  
C89B  
C89C

$1+(2+3*4^5-6)^{-(-7+8)*9-(-A+B*-C)}$   
 $(1+2)^3*4^5-((-6-7)*8+9)-A+B+C$   
 $1-(-2-3*(-4^5-6-7+8))^*-9-(A+B-C)$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)+7-8^9-A+B+C$   
 $1-(-2-3*(-4-5)*6+78*(-9A-BC))$   
 $(1+2)^3*4^5-6*(-7-8)+9-A+B+C$   
 $1-(-2-3*4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$   
 $1^2+(-3*(-4^5+6-7)+8)^9-A+B+C$   
 $-1+2-(3*4*(-56+7)*8-9ABC)$   
 $(1+2)^3*4^5-(6+(-7-8)*9)-(-A+B+C)$   
 $-12*(-3-4-56-78-9AB-C)$   
 $1+2+(-3*(4^5-6)-7-8)^*-9-(-A+B*-C)$   
 $-1-(2-3*(4^5+6+7-8)*9)+A-B-C$   
 $1+(2+3)^4/-5*(-6-7)*(8+9)+A-B*-C$   
 $-1+2-34-(5-6+(-7-8)*(9+ABC))$   
 $(-1-2-3*(4^5+6)/(7-8))^9*(-A+B+C)$   
 $1^2+3*(4^5+6+7-8)^9+A-B-C$   
 $(-1-(-2*(-3-(4-5^6)+7)*8)/9)-A+B+C$   
 $1+234*56+7*(89-A)*(-B+C)$   
 $123+45*6+78*(9A+BC)$   
 $(1+2)^3*4^5+6*7+8*9-A+B+C$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-7*8+9-A+B+C$   
 $-1+(-2-3*(-4^5-(6+7-8)))^9-A+B+C$   
 $1+2*(-3/-4-5^6+7)*8/9-A+B-C$   
 $1234+5*6*7-8*9-A*BC$   
 $-1^2*-3*(4+567-8)*(-9A+B*C)$   
 $-1-2*(34-5678-(-9+ABC))$   
 $-123-4*56*7-8+9A-BC$   
 $(1+2)^3*4^5-6+(7-8)^9*(-A+B*-C)$   
 $-1+23-4*56*78+(9+A+B)*C$   
 $(1+2)^3*4^5-6-(7-8)^9*(-A+B*-C)$   
 $1-2*(-3+(-4-(5^6+7))*8)/9-(-A+B+C)$   
 $-123-4*56*78-(9*A-B+C)$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-(-7+8)*9-(-A+B+C)$   
 $-12-34-(56-78*(9A+BC))$   
 $-123+4*56*78-9A+B-C$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-(7+8-9)-(-A+B+C)$   
 $(1+2)^3*4^5-6+7-8+9-(-A+B*-C)$   
 $-1-(2-3*(4^5+6+7-8)*9)-A+B+C$   
 $-1+2+3*(4567+8)+9A*-B+C$   
 $12*(34-5-(6+7)-8-(9-ABC))$   
 $1+2345*6-78-(9+ABC)$   
 $1^2+3*(4^5+6+7-8)*9-A+B+C$   
 $-1*(-2+3*(-4^5-(6+7-8))*9)-A+B+C$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-(7+8+9)-A+B+C$   
 $1+2+3/(4^5+6)^{(7-8)*9+A-B-C}$   
 $12-3*(-4567-8)+(-9A+B)*C$   
 $(1+2)^3*4^5+6-(-7-8)*9-A+B+C$   
 $1-2+3*(-4^5-(6-7))*(89A+BC)$   
 $1*(-2+3)*(4+5-6)*7*(-89A+BC)$   
 $-1+2-(34-56+7)*8(9A-BC)$   
 $1-2*(-3+4+5^6+7)*8/9-A+B+C$   
 $1+(-2-3*-4^5+6+7+8)*9-(-A+B+C)$   
 $(-1-2-3^4)*5(6+7*8)-9-A+B+C$   
 $1+2-(-3*(4^5+6)+7-8)^9-A+B-C$   
 $-1*-2*(34-(-5-6)-78+9*-A*-BC)$   
 $-1*-23*(456+78+9*A+B+C)$   
 $-1+2345*6-78+9-ABC$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)+7-(8+9)-A+B+C$   
 $-1-23+4+5*6+(-7-8)*(-9-ABC)$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-(7-(8-9))-A+B+C$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)+7/(8-9)-A+B+C$   
 $-1-2*(345-6789)+A*(B-C)$   
 $1^2*(-34+5678+9+ABC)$   
 $-1-23-45-((-67-89)*AB+C)$   
 $-12-3+4-567-(-8-9)*AB*C$   
 $-1^2-3*(4^5+6)/(7-8)*9-A+B+C$   
 $-1+2*-34*-56+78+9ABC$   
 $(-1+(2+3)^4*5-6*7+8)*9-A+B+C$   
 $1^2-3*(4^5+6)/(7-8)*9-A+B+C$   
 $12*(345-(-6-789-(-A+B)+C))$   
 $1+2+3/(4^5+6)^{(7-8)*9-A+B+C}$   
 $1-(2-3*4^5-6)^{-(-7+8)*9-(-A+B*-C)}$   
 $1234+5*678-9A*BC$   
 $1-(2+3*-4567)-(89A-BC)$   
 $-12-34+5*6+78*(9A+BC)$   
 $-1+2-3*-4567-89A+BC$   
 $-1*(-2+3*-4567+89A-BC)$   
 $1+2+3*4567-89A+BC$   
 $1+2+3*(-456+7-89+A)*-B+C$   
 $1+2-(-3*(4^5+6)+7-8)*9-A+B+C$   
 $-12345+6*7-8*9*-A+BC$   
 $1^2+(-3*-4^5+6+7-8)*9-(-A+B*-C)$   
 $-1+2+3+4*-56*78-9A-BC$   
 $-1+2*-3*4*(5+678-(-9-A-B-C))$   
 $1*-2*(-345+6*78-9*A*BC)$   
 $-1-2*(345-6789)-(-A+B)*-C$   
 $1+(-2-3*(4^5+6))/(7-8)*9-A+B+C$   
 $1234-567*(-8-(9+A))+BC$   
 $(1+2)^3*(4^5+6)-(-7*8+9)+A-B-C$   
 $12+3*4567-89A+BC$

$CBA9+87-6-(-5+432*1)$   
 $CBA9-(-87+6)-(-5+432-1)$   
 $-C-B*-A+9*-8*7+6543*2-1$   
 $CBA9+87+6-5-432+1$   
 $C+BA9+876+543*21$   
 $C*B*A-9+(-8*-7-6)*(5*4+3)^2-1$   
 $CBA9-(-8-7*-65+43-21)$   
 $-C*(-B+A)-9+(-8+(-7*(6-5-4))^3)*(2+1)$   
 $CBA9-8+7*-65-(4+3+2)-1$   
 $CBA9+8+7-65+4-321$   
 $-C*(-B+A)+9-8*(7+6-(5-4^3)^2)^1$   
 $-C+BA98+765-4+321$   
 $CBA9+87-(-6-5-432*-1)$   
 $CBA9+8+7-(6+54)-321$   
 $-C*(-B+A)+9*-8*(-7*6-(5+4)^3)/2+1$   
 $C*(-B-A)+9-8-7*(-6-(-5*-4)^3)*2^1-1$   
 $CBA9-(8+7*65-4+3+2+1)$   
 $C*(-B-A)-9*(-8-7/-6*(-5^4)^3)/(2+1)$   
 $CBA9-87*6-5-(-43-21)$   
 $-C+BA98+765+4+321$   
 $-C-(-BA98+7)-(-6-543)*2*1$   
 $-C*(-B+A)-9*(-8/(7-6)+5^4)*(-3-2)-1$   
 $-C*(-B+A)-9-8+7*(6-5-4^3)^2-1$   
 $CBA9+8*(-7+6-54)+3-21$   
 $CBA9-8+7*-6+5-4-321$   
 $CBA9-(87+6)+54-321$   
 $CB-A+987-654*(3-21)$   
 $CB+A987-65+(4^3)^2*(2-1)$   
 $CBA9-87*6+5+43+21$   
 $CBA9-8-76*5-4+3*-21$   
 $CBA9+8-7+(-6-5)*4-321$   
 $CBA9-876+543-21$   
 $CBA9-8+7*(6-5-43-21)$   
 $CBA9+8+7*-65+(-4+3+2)*-1$   
 $CBA9-8-7-6*(54-3+21)$   
 $C+BA98+765-(4-321)$   
 $-C-B+A98+7+654*(-3+21)$   
 $CBA9-(87-(6+54-321))$   
 $CBA9+8-7*65-4*(3-2)*-1$   
 $-CB+A*(987-6)-(-5432+1)$   
 $C+BA-9+87*-65*(-4+3)*(2+1)$   
 $CBA9-87-(-65+4)-321$   
 $CBA9-87-(-6*54-(-32+1))$   
 $C+BA98+765-(-4-321)$   
 $CBA9-8-7+6-5*4-321$   
 $CBA9+8*7*-6+5*(-4-32)-1$   
 $CBA9-8-(-7-6*-5)-(-4+321)$   
 $-CB-A9-8*7+6543*2^1$   
 $CBA9+8+7*-6+5+4-321$   
 $CBA9-8-765+432-1$   
 $CBA9-8-765-432*-1$   
 $CBA9-(8+765)-(-432-1)$   
 $CBA9-87-6*54-3-21$   
 $CBA9+8-76+54-321$   
 $-CB-(-A987-6*(5+4)*3^2*21)$   
 $CBA9-876+543-(2+1)$   
 $CBA9-(876-543)-2*1$   
 $CBA9-8+7-654+321$   
 $CBA9-876+543*(2-1)$   
 $CBA9-(-8-(-7-654+321))$   
 $CBA9-8*(-7+6+54-3)-21$   
 $CBA9-(876-543-(2+1))$   
 $CBA9+8-7*65-(-43+21)$   
 $CBA9-8-7+6-5+4-321$   
 $-C*(-B+A)+(9*-8-7)*(-6-5)*4^3/2-1$   
 $CBA9-(8+7)-(-6-5)-(-4+321)$   
 $CBA9+87*-6-(-5+4*(-3-21))$   
 $CBA9-(8-7-(-6+5))-4-321$   
 $C*(-B-A)+9*(-8+7+6)^5-(4+3)^2-1$   
 $C-B*-A*98+7-(-6543+21)$   
 $C*(-B-A)+9*(-8+7+6)^5-(4+3)^2+1$   
 $CBA9+8-7+6-5-4-321$   
 $C-(B-A)-9-(-8-7)*((-6+5^4)^3-2*1)$   
 $CBA9-(8+7-6-(5+4)+321)$   
 $CBA9-(-8-7-6-5*-4)-321$   
 $CBA9-8-(-7+6)+5+4-321$   
 $CBA9-(87+6*54)+3*2^1-1$   
 $CBA9-8+7+6-5-(-4+321)$   
 $-CB-A*(-98+76)*5*(-4-3+21)$   
 $CBA9+8-7+6-5+4-321$   
 $-C*(-B+A)-(9+8*(7-(6+(5-4^3)^2)+1))$   
 $CBA9+8-(7-(6+5)+4+321)$   
 $CBA9-87-6*5*-4-321$   
 $CBA9+87+65-(432+1)$   
 $CBA9-8-7-(-6+5^4)-321$   
 $CBA9-(-8-7+6+5)-4-321$   
 $CBA9+8+76*-5-(4+32-1)$   
 $CBA9-8*(76-5*(4-3)-21)$   
 $-C+BA+9876-5*-4*(-3+21)$   
 $CBA9-87-65-4*-3*-21$   
 $C-(B-A)+9-(-8-7)*((-6+5^4)^3-2*1)$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C8A0	27846	$(-1+2^3)^4 * (-4^5+6^7+8+9-A+B+C)$	CBA9+8+7-6-(-5-4+321)
C8A1	27847	$(1+2)^3 * (4^5+6)^7+8+9-A+B+C$	CBA9+8*7-6+54-321
C8A2	27848	$-1^2+(-3/-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	CBA9-8+76-54-321
C8A3	27849	$1-(-2-3^4+5+6-(7-8))^9-A+B+C$	$-C^*(B+A)-9-((-8-7)^*(-6+5^4)+3)^*(2+1)$
C8A4	27850	$1^2*(-345-(-6789-A+B-C))$	CBA9+8+7+6+5-4-321
C8A5	27851	$1^2+(-3^4-4^5+6+7+8)^9-A+B+C$	CBA9-(-8-76^5+4+3+21)
C8A6	27852	$-1^*(234+56-789)^*(A+B+C)$	$-C^*-B^*(A9-(-8-76)-(5+4-(3-21)))$
C8A7	27853	$1^2+3^4*(-4^5/(6-7)+8)^9+A-B-C$	CBA9-8+7-(-6^5+4)-321
C8A8	27854	$1^*-2^*(345-6789-(-A+B)-C)$	$-CB-A-98-7+6543^2-1$
C8A9	27855	$-1+2+3-(-4+56)+78^*(9A+BC)$	CBA9-8-7^*(-6+5-4)-321
C8AA	27856	$1+2+(-3^4-4^5+6-(7-8))^9-(-A+B^*-C)$	$-C^*(B+A)-9-((-8-7)^*(-6+5^4)^3+2)^*1$
C8AB	27857	$-1234-567+(-8-9)^*-ABC$	CBA9-8-76^5+4^*-3^*(2-1)
C8AC	27858	$-12+3^4*(4567+8)+9^*(A-BC)$	CBA9+8-76-54^*-3^*-2-1
C8B0	27859	$-12-34+5-6+78^*(9A+BC)$	CBA9-8^*(7+6-(5-43))-(-2+1)
C8B1	27860	$1-2^*(3-4^5-5^6)^*-7^*(8+9)-A+B+C$	CBA9-(-87+65)-(-4+321)
C8B2	27861	$-12-34-5+6-78^*(-9A-BC)$	CBA9+8+76^5-5-4^3*2^*1
C8B3	27862	$(1+2)^3*(4^5+6)^7+8+9-(-A+B+C)$	CBA9-8^*7+6^*54-3-21
C8B4	27863	$(-1^2-3^4+5+6)^*(7-8)/9-A+B^*-C$	CBA9-(-8-(-76+5^4*(-43-21)))
C8B5	27864	$(-1+2-3^4+5/(6-7)+8)^9-(-A+B-C)$	CBA9-(-8-76+54)-321
C8B6	27865	$1+2+(-3/-4^5/-5/(6+7)+8)^9-(-A+B^*-C)$	$-C^*(B+A)-9^*(-8-7)^*(-6+5^4)/3-2^1$
C8B7	27866	$1^2*(3-(-4-5678+9-ABC))$	CBA+9-8^*-76+543^2*1
C8B8	27867	$-1^*(2+3^4-4567+89^*A+BC)$	$-C-BA-98-7-6543^2*2-1$
C8B9	27868	$1^2*(3-4)^*(-5678+9-ABC)$	$-C-(-BA98-76^5*4+32+1)$
C8BA	27869	$1-(-2-3/4^5-5-6-(7+8))^9-A+B+C$	CBA9+87^*-6+5+4^*(32+1)
C8BB	27870	$(1+2)^3*(4^5+6)^7-(-7^8+9)^-A+B+C$	$-C+BA98-(76^5*4+32-1)$
C8BC	27871	$(-1^*(2-(-3^4-4^5+6)^7+8))^9-(-A+B^*-C)$	CBA9-8^*7*(6-(-5-43))-(-2-1)
C8C0	27872	$1-(-2-3/4^5-5-6+7-8)^9-(-A+B^*-C)$	$C-(B-A)+9-(-8-7)^*(-6+5^4)^3-(2+1)$
C8C1	27873	$1^2+(-3/-4^5-5-(6-(7+8)))^9-(-A+B^*-C)$	CBA9+87+6^*-5^4*(3+2^*1)
C8C2	27874	$-1-2^3*(3+4)^5+(6+7-8)^9-(-A+B+C)$	$-CB+A-98-7-(6543^2+1)$
C8C3	27875	$-1^*(2-3^4+5678+9)^*-A(BC)$	$-C^*(B+A)+9-(-8-7)^*(-6+5^4)^3-(2-1)$
C8C4	27876	$1-2-3^4*(-4^5*(6+7)-8)^9-A+B+C$	CBA9-8-7-6-(-54+321)
C8C5	27877	$(-1-2^3+(-4-5)^6*7)^*-8^9-A+B+C$	CBA9+8-(7+6-5^4*(-3+21))
C8C6	27878	$-1-23^4-45-(67+8)^*(-9A-BC)$	CBA9+8^*7*6-5^4*-32^*-1
C8C7	27879	$1^2+3^4*(-4^5/(6-7)+8)^9-A+B+C$	CBA9-87-65^4-32+1
C8C8	27880	$1+2-3^4*(-4^5-(6+7)^8)^9-A+B+C$	$-C-BA-98+7-6543^2-2-1$
C8C9	27881	$1+2-3^4*(-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	$-C^*(B+A)+9^*(-8+7+6)^5-4^*(3+2-1)$
C8CA	27882	$(1-2-3)^4*(5-(6-7)^8)^9-A+B-C$	CBA9+8+7-(-6+5)^4*(4+32)^*1
C8CB	27883	$1-(-2^3*(3+4)^*(-5^6-6^7+8+9)+A-B-C)$	CBA9+8^*7^*6+(-54-3)^2+1
C8CC	27884	$(-1-(-2-3^4+5)^6*-6^7-8+9-(-A+B+C))$	$C^*(-B-A)+9^*(-8+7+6)^5+4+3^2+1$
C900	27885	$-1+(-2-3^4-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	CBA9+8-(-7^*-65-4^*(-3+21))
C901	27886	$(-1+2-3^4*(4^5/(6-7)+8))^9-A+B+C$	CBA9-(-8-7^*(-6-54))/+32^*1
C902	27887	$1+(-2-3^4-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	CB+A*(98-76)^*(54+32+1)
C903	27888	$-1^*(23-45)^*(678-9)^*(-A+B+C)$	CBA9-8-(7-6)-(-54+321)
C904	27889	$(-1-(-2-3^4+5)^6*-6^7-8-9-A^*(B-C))$	CB*(A+98-7-6-(-54-3)-21)
C905	27890	$1-(-2-3^4+5+6-(7+8))^9-(-A+B^*-C)$	CBA9-8-(-7+6)-(-54+321)
C906	27891	$-1+2+34-56+78^*(9A+BC)$	CBA9-87-6^*(5+43)^*(2-1)
C907	27892	$12+34-567+(8+9)^*-AB^*-C$	CBA9-(-8+7+6-(54-321))
C908	27893	$-1-23+4-5+6-78^*(-9A-BC)$	$C-(B+A)+(-9-(-8-7)^*(6-5^4))^3-3^*(2-1)$
C909	27894	$-1^*-2^*(-345+6789+A+B+C)$	$-C^*(B+A)+(-9-(-8-7)^*(6-5^4))^3-3^*(2-1)$
C90A	27895	$(-1-2)^3*(4+5^4*(6+7-8))^9-A+B+C$	CBA9-87+65^4+4+3-21
C90B	27896	$-1-23^4-4^5-5-6+7-89^*(-A-B)^*C$	$-C^*(B+A)+(-9-(-8-7)^*(6-5^4))^3-3+2^*1$
C90C	27897	$1+23^4*5^*(6+7+8)+9A^*-B^*C$	CBA9-8-76^5-(-43+21)
C910	27898	$1^*-23^4*(4-567-8+9A-BC)$	$C-(B+A)+(-9+(-8-7^6*5^4)/-4^4-3)^2+1$
C911	27899	$-12+3^4+567-8^*(9-A)^*-BC$	CBA9+8-7^*65-43^*-2^*1
C912	27900	$-12^*-3^4*(456-78+9A-BC)$	CBA9+87^*-6+54^3-2-1
C913	27901	$-1+(-2/3^4-4-5)^4*(-6-(-7-(-8+9)))^-A+B+C$	$-C-(BA9-8)+7^*-6^*(5-432)-1$
C914	27902	$(1+2)^3*(4^5+6)^7+8^9-A+B+C$	$C-BA-9-87-6543^2-2-1$
C915	27903	$-1-23-(-4-5)+6+78^*(9A+BC)$	$-C^*(B+A)+9+(-8-7)^*-6^*-5^*(-4^4+3)^*1$
C916	27904	$-1^*-2^*(-3+4)^5*(5678+9+ABC)$	CBA9+8-7+6+54-321
C917	27905	$1^2-3^4*(-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	CBA9+87-6^5+4-321
C918	27906	$-1^*(-2+3^4-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	CBA9+8+7-6+54-321
C919	27907	$1+2-3^4*(-4^5+6-(7+8))^9-A+B+C$	$-CB-A^*9+8765+4321$
C91A	27908	$(1-2-3)^4*(5-(6-7)^8)^9-A+B+C$	CBA9-8+76-(5+4+321)
C91B	27909	$1-(-2^3*(3+4)^*(-5^6-6^7+8+9)+A+B+C)$	$-C+B+A-9^*(8^*-7+6)^*(-5^*-4^3+2^1)$
C91C	27910	$-1+2+3-(-4^5-567^*-8+9+ABC)$	CBA9-87-65^4-3^*(2+1)
C920	27911	$1-(-2-3^4+5)^*(6+7^8)^9-A^*(B-C)$	$-C+BA+98-76^5*(43+2)^*-1$
C921	27912	$-1-(-2-3^4+5)^*(6+7^8)^9-A+B+C$	$-C+B-A9-(87+6543^2+1)$
C922	27913	$(-1-2^3+4+5^4*(6+7-8))^9-A+B+C$	CBA9-8+7^*(-6+54)^*(-3+2^*1)
C923	27914	$1-(-2-3^4+5)^*(6+7^8)^9-A+B+C$	CBA9-87-65^4-3^2+1
C924	27915	$12-3+4^5*5^*(67-89A)+B+C$	$C-B-(A9-(-87-6543^2*2-1))$
C925	27916	$(1+2)^3*(4^5+6+7-8)^9-(-A+B^*-C)$	$-CB-A^*(-987-6)+5432+1$
C926	27917	$(1^+-2+3)^4*(5-6^*-7-8^9)-A+B+C$	$C-(B-A)-9^*8-(-7^*(-6+(-5^*-4)^3)/2+1)$
C927	27918	$12+3+4^5*(678+9A+BC)$	CBA9+8+7+6+54-321
C928	27919	$(1+2)^3*(4^5-6+(-7-8)^9)-(-A+B^*-C)$	CBA9-(87-65^4*(-3+2)^*-1)
C929	27920	$1+(-2^3-3^4-4+5^4*(6+7-8))^9-A^*(B-C)$	$-C^*(B+A)+9+(-8-7)^*-6^*-5^*(-4^4+3)^2-1$
C92A	27921	$1+234^*(-5-6)^*-7-8-(9A^*B+C)$	$C-BA+9-87+6543^2-2^*-1$
C92B	27922	$-1^*(-2-(-3^4*(4^5+6+7)+8))^9-9-A+B+C$	CBA9+8+7+65-(4+321)
C92C	27923	$1+(-2^3-3^4+5^4*(6+7-8))^9-A+B+C$	$C-(B-A)+9+(-8-7^6*5^4)/-4^4-3^2-1$
C930	27924	$1-((2-3-4)^5+6+7+8)^9-(-A+B+C)$	CBA9-(-87+654-321)
C931	27925	$-1+(-2-(-3^4*(4^5+6+7+8))^9-A^*(B-C))$	CBA9-(-8-(-7-6^54-(-3+21)))
C932	27926	$(1-2-3)^4*(5-(6-7)^8)^9-A+B+C$	CBA9-8-(-76-54+321)
C933	27927	$1-23^4-4-(-56+7^8)^*(9+ABC)$	$-C-(B-A987-6^*(5+432-1))$
C934	27928	$((-1-2)^3*(3-4^5)+6+7+8)^9-A^*(B-C)$	$C-(BA98+76^5*5^4)-3^*-2^*-1$
C935	27929	$(1+2)^3*(4^5+6-(7+8)/9)-(-A+B^*-C)$	$C^*(-B+A)-9+8+7^*(6+(-5^*-4)^3/2)/1$
C936	27930	$12^*(345-(-6-7+89^*-A-BC))$	$-C-(BA-9876-543+21)$
C937	27931	$((-1-2)^3*(3-4^5)+6+7+8)^9-A+B+C$	CBA9+8-76^5-(-4-(32+1))
C938	27932	$(1+2)^3*(4^5+6)-(-7-8)^9-A-B-C$	CBA9+8-(-76+5)-(-4+321)
C939	27933	$1-(-2-3^4*(4^5+6+7)+8)^9-A-B-C$	CBA9-(8+7-6^5*4)-321
C93A	27934	$1^2-(-3^4*(4^5+6)-(7+8))^9-(-A+B+C)$	CBA9+8+76-(-5+4+321)
C93B	27935	$-12+34-5-6-78^*(-9A-BC)$	$C-B+A987+6^*(-5-432)^*-1$
C93C	27936	$(1+2)^3*(4^5+6)-(-7-8)^9-A+B+C$	CBA9+87-(-6-(-5-4))-321

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C940	27937	$(-1-2-3^4) * (5+6^*-7^*8) -9 -(-A+B^*-C)$	CBA9-8-(-76-5*4+321)
C941	27938	$-1^*2+(-3-4^*5^*(6+7-8))^*9-(-A+B^*C)$	CBA9-87+6+5+4*3*-21
C942	27939	$-1-23456-7^*-8^*(9AB-C)$	CBA9-8-76*(5-4+3)-21
C943	27940	$(1+2)^*3*(4^5+6+7)-8^*9-A+B+C$	CBA9-8+7-(6+54*3*2+1)
C944	27941	$12+3+4-5-(-6+78^*(-9A-BC))$	CBA9-(-8-76*-5-43-2+1)
C945	27942	$1^*2+(-3^*-4^5-(-6*7+8))^*9+A-B-C$	CBA9+87-6+5+4-321
C946	27943	$-1-2-34+56+78^*(9A+BC)$	CBA9-87-65*4-3+21
C947	27944	$1+2+(-3^*-4^5+6*7-8)^*9+A-B-C$	-C+BA98+7*6*(-5+43-2-1)
C948	27945	$123-45-6-(7+8)^*(-9-ABC)$	C+BA-9*(8*76-5)*-4-3+21
C949	27946	$1-2+3-(-4^*5-6+78^*(-9A-BC))$	CBA9+87-(-6-5+4)-321
C94A	27947	$1-2-3+456+789^*(A+B)-C$	CBA9-8+7-6*54-3+2+1
C94B	27948	$-1+(-2-(-3^*4^5-6*7+8))^*9-A+B+C$	CBA9+8-(7+6*54)-(3+2*-1)
C94C	27949	$-1^*((2+3)^4+5+6+7+8)^*9-A+B+C$	CBA9-(-8+7)-6*-54*(3-2)^*-1
C950	27950	$1^*2^*34^*5^*(6-78-9A+BC)$	CBA9-87+6*(-5-4-32)-1
C951	27951	$-12+3^*4567-8^*(9+AB)+C$	CBA9-8-76*5+43+21
C952	27952	$1+234+5^*-6+(-7-89)^*-A^*(B+C)$	-C+BA98+765+432-1
C953	27953	$(-1+2-3^*-4^*-5)^*6^*-7*(8+9)-(-A+B+C)$	CBA9-(-8-76)-(5*-4+321)
C954	27954	$-12-3^*(-4567+8)-9^*(AB-C)$	-C+BA98+765+432+1
C955	27955	$1+2+3/(4^5+6)^*(7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	-C+BA98-7+65*4*3*2*1
C956	27956	$1^*23^*-4^*(-5-6+7-8*9-(A+BC))$	C-(B-A)+9*(-8*7*-6+5+4)/3^*-2^*1
C957	27957	$-1-(-2-3^*(4^5+6+7)+8)^*9-A+B+C$	CBA9-(8+7+6*54+3-21)
C958	27958	$(1+2)^*3*(4^5+6)-(-7-8)^*9-A+B+C$	C+BA98+76*-5*-4-3+21
C959	27959	$1-(-2-3^*(4^5+6+7)+8)^*9-A+B+C$	CB+A9+8-76*5*(43+2)*1
C95A	27960	$12^*(3+45-(-6+7-89-AB^*C))$	CBA9-87+65*-4-32*-1
C95B	27961	$1+2-(-3^*(-4^5-6)-(-7-8))^*-9-A+B+C$	CBA9-87-6-5*(43+2)+1
C95C	27962	$(1+2)^*3^*4^5+6^*7^*8-9+A-B-C$	-C*(B-A)-9*8-7*(-6-(-5*-4)^3)/2+1
C960	27963	$-1-23-(-4-56+78^*(-9A-BC))$	-C+BA+9876+5*-4*(-3-21)
C961	27964	$1+2-(-3^*(4^5+6)+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	C+BA98+76*-5*-4+3+21
C962	27965	$-1^*2+(-3/-4^*-5-(-6*7+8))^*9-A+B+C$	CBA9+87-6*-5-4-321
C963	27966	$(-1+2+3^4)^*(5-6^*-7^*8)-9-A+B+C$	CBA9-8*7*6-(-5-43)*(-2+1)
C964	27967	$-12-3-4+56+78^*(9A+BC)$	C+B+A-9-(-87+6543)*-2+1
C965	27968	$1^*2+(-3^*-4^5-(-6*7+8))^*9-A+B+C$	-C-B+A+9-87*6*(-5+4)*(-32-1)
C966	27969	$12345-6-7^*8^*9^*(A-B+C)$	CBA9-(-8-7-6+54*3*2*1)
C967	27970	$1+2+(-3^*-4^5+6*7-8)^*9-A+B+C$	-CB-(A9-(87+6543*2+1))
C968	27971	$1-23+(-45+6)^*(789-ABC)$	-C+BA*9*-8-7-6*54*-32*1
C969	27972	$1-2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*C)$	-CB-A-(-9876-543-21)
C96A	27973	$1+2+3+(-4+5^*(6+7-8))^*9-(-A+B^*C)$	CBA9+87-6*-5+4-321
C96B	27974	$-1-2+(-3^*(-4^5+6)+7^*8)^*9-(-A+B+C)$	C-(B-A)-9-(8-7*(-6-(-5*4)^3))/2-1
C96C	27975	$-12^*(-34-5-67+89-ABC)$	-C+BA-9*87*-6*5-4*321
C970	27976	$12+34^*(-5+6)+78^*(9A+BC)$	C+BA98+765+432-1
C971	27977	$1-2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	C+BA98-(-765+432*-1)
C972	27978	$((1+2+3)^4-5^*6)^*(7^*8-9)-A+B+C$	-CB-A-9+8765+4321
C973	27979	$-1-2^*(-34-5^*678)-9A^*B^*-C$	CBA9-87+6-5*43-2-1
C974	27980	$1+23+4^*5+(67+89)^*AB+C$	C-(B-A)+9+8*(7+6+(5-4^3)^2+1)
C975	27981	$1-23^*-4^*-5+67^*(-89+AB)^*C$	-C*(B-A)+9+8*(7+6+(5-4^3)^2+1)
C976	27982	$1+2^*(-345+6789)-(-AB-C)$	-C*(B-A)+9*-8-7*(-6-(-5*-4)^3/2)*1
C977	27983	$-12+3456^*7-8^*9A^*(B+C)$	CBA9+8+7*6*(-5-4)+3*(-2-1)
C978	27984	$-1-(-2-3^*4^5-6*7+8)^*9-A+B+C$	-C-BA+9876-(-543-21)
C979	27985	$(1+2)^*3*(4^5+6+7+8-9)-A+B+C$	CBA9-8-(76+5^43-(2+1))
C97A	27986	$1-(-2-3^*4^5-6*7+8)^*9-A+B+C$	CBA9-8+76+54-321
C97B	27987	$(-1+(-2+3^4)^5)^*(6+7^*8+9)-A+B+C$	CBA9+8-(-76+5*4*(-3+21))
C97C	27988	$(1+2)^*3^*4^5+6^*7^*8-9-A+B+C$	CBA9-(8-7+65^4)+32*-1
C980	27989	$1-2^*(-3-4^*-5^*6)^*7^*(8+9)-(-A+B^*-C)$	-C+B^*A+9*87-65*-4*-3*-21
C981	27990	$-12^*(3-4+5^*-6-(7-8-9)-ABC)$	-C-BA-9+8765+4321
C982	27991	$(1+2)^*3*(4^5+6-7^*-8/9)-A+B+C$	C-(B+A9)-(-8*-7-6543*2)-1
C983	27992	$1-(-23-4^*56+78+9A)-BC$	-CB+A+9876-(-543-21)
C984	27993	$(1+2)^*3*(4^5+6)-7^*8+9A^*(B+C)$	CBA9-8+7*-6+5+4*-3*21
C985	27994	$-12-3-4^*5^*(67-89A)-B^*-C$	CBA9+8*(7-6)*(-5-4)*(3+2)-1)
C986	27995	$(1+2)^*3*(4^5+6+7)-(8+9)-A+B+C$	-CB-A+9-8+7-6543*2*-1
C987	27996	$1-(-2-(-3^*(-4^5+6)+7^*8))^*9-(-A+B+C)$	-CB-A-(-9-(8765+4321))
C988	27997	$-1-(-23-45)-6-78^*(-9A-BC)$	CBA9+8*7*-6+5-(4-(-3-21))
C989	27998	$12+3^*4567+8^*-9A-BC$	-CB+A-(9-8765)+4321
C98A	27999	$1^*(2-3)^*(-45+6)^*(-789+ABC)$	C+BA-9*-87*-6*-5+4*-321
C98B	28000	$1-2345^*-6-(78+9AB-C)$	-CB+A987-65*43*(-2+1)
C98C	28001	$-1^*2-(-3^*(4^5-6)+7^*-8)^*9-A+B+C$	-CB+A987-65*-43-(-2+1)
C990	28002	$12+3-4^*(-56+7-(8-(9+A)))^*-B^*-C$	-CB+A987+65*43-2*-1
C991	28003	$1-2+345^*67+8+9AB^*-C$	C-(B-A)+9-(-8*(-7*-6-5^4)*-3*2+1)
C992	28004	$-1+234^*56-78^*9+ABC$	-C-(-BA98-76-(-5+4*321))
C993	28005	$12^*(-345-67+8-(9+A)^*B^*-C)$	-C-BA-9+8+7+6543*2*1
C994	28006	$(1+2)^*3^*4^5+6^*7^*8+9-A+B+C$	CBA9+8+7*(6*5-43-21)
C995	28007	$-1/(2-3^4)^*(5+6^*7+8-9)-A+B+C$	CBA9-(-8+7)-(65^4-(3-21))
C996	28008	$-1-2345^*-6-7+89-ABC$	-C-BA-(-9-(8765+4321))
C997	28009	$-1-2^*(3+4)+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	-C+B^*A98-765+4321
C998	28010	$-1/2^*(-3-4)+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	-CB-(A-9-8-7-6543*2+1)
C999	28011	$12-345-67^*(-89+AB)^*-C$	-CBA+987+(654-3)*21
C99A	28012	$1-2345^*-6-(-78-9)-ABC$	-C-B+A-98+(-7+6543)*2*1
C99B	28013	$1+(-2-3^*4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	CBA+9+8*(7-654)*-3-(2-1)
C99C	28014	$-1+(-2-3^*(-4^5+6-(7+8)))^*9-A-B^*-C$	C-BA-9-(-8765-4321)
C9A0	28015	$1^*2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-A+B^*-C$	CBA9-8*7+65*-4-32*-1
C9A1	28016	$1+2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-A+B^*-C$	-C+BA98-7-65+4*321
C9A2	28017	$-1^*2-3^*-4^5*((-6+7)/8+9)+A-B-C$	CBA9+87-6*54-(32+1)
C9A3	28018	$(-1+2-(3+4)^5+6)^*(7-8)/9-A+B+C$	CBA9-(-87-65+4)-321
C9A4	28019	$-1-(-2-3^*(4^5+6+7^*8))^*9-A^*B^*C$	-CB-A-98-(7*-6*(5+432)-1)
C9A5	28020	$12^*(3-4)^*(5+67-89-ABC)$	C-(B-A)-9/(8+7)*(6^5+4)^*-3*2+1
C9A6	28021	$12-3^*-4567-8^*9A+B^*-C$	-C+B-A-98-7+6543*2*1
C9A7	28022	$1-(-2+3^*-4567+89^*A)+B-C$	-CB+A+9-8-(-7-6543)*-2*-1
C9A8	28023	$(1^*-2-(3+4)^5)/-6*(-7-(-8-9))-A+B+C$	CBA9-8-76+54*-3-21
C9A9	28024	$-1+(2+(3+4)^5)/-6*(7-(8+9))-A*(B-C)$	-C+B-(-A9-8765)+4321
C9AA	28025	$(1+(2+3)^4-5^*6)^*(7^*8-9)-A+B+C$	C-(B+A9)-(8-7)*-6543*-2+1)
C9AB	28026	$-1+2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*C)$	CBA9-(-87-65-4)-321
C9AC	28027	$-1+(2+(3+4)^5)/-6*(7-(8+9))-A+B+C$	-CB+A987-65*-43+21

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
C9B0	28028	12345+6*-78*9+A-BC	C-BA-9+8+7+6543*2-1
C9B1	28029	(1+2)^3*(4^5+6+7)+8+9-A+B+C	CBA9-8+7+65*-4+3-2-1
C9B2	28030	1+2-(-3+456)+7+(-8-9)*AB*-C	-C*(-B+A)-(9+8-7*(6+(-5*-4)^3/2-1))
C9B3	28031	1-(2^3+4-5^(6+7-8))*9-A+B+C	-C*(-B+A)-9*((8-7-6)^5+4*3)+2*1
C9B4	28032	1-(234+56)-(-7-89)*(-A-B)*-C	C*(B+A+98)*(7-(6-5-4*3)-2*1)
C9B5	28033	1+2-(-3*-4-5^(6+7-8))*9-A+B+C	C+B*A98-765+4321
C9B6	28034	1+2-3^4+5^(6+7-8)*9-(-A+B+C)	CBA9-(-8+7)+65*-4-3*(-2+1)
C9B7	28035	-1-23*4*56-(7+89)*(-A-BC)	C+BA98+76+(-54-3)*-21
C9B8	28036	-1+2-3+4*5*6+78*(9A+BC)	-C+BA98+7*65-43*-21
C9B9	28037	-1-(2+(3+4)^5+6)*(-7-8)/9-A+B+C	CBA9-87-6-54*3-(2-1)
C9BA	28038	-1*(2+(3+4)^5+6)*(-7-8)/9-A+B+C	CBA9-87-(6-54*3*(-2+1))
C9BB	28039	-12+3+4*56*78+9*A-BC	CBA9-(-8+76)-54*3-21
C9BC	28040	(1+2)^3*(4^5+6+(-7+8)*9)-(-A+B+C)	C+BA98-7-65+4*321
C9C0	28041	1+((2+3)^4*5/(6-7)-8)*9+A-B-C	-C-(B-(-A-98-(7+6543)*-2-1))
C9C1	28042	(-1-2*3^4+5^(6+7-8))*9-(-A+B*-C)	C-(B-A)+9+8-7*((-6+(-5*4)^3)/2+1)
C9C2	28043	-1*2-3*-4*5*((-6+7)/8+9)-A+B+C	C-(B-A9)+8*(-76-5*-432)-1
C9C3	28044	12345-6*-78*-9-AB+C	CBA9-8+7*(6+5)*-4-(3-2+1)
C9C4	28045	1+2+3-(-4-5^(6+7-8))*9-(-A+B*C)	-CB-A*(-98-7)-65*4*3*-21
C9C5	28046	1^2-3*-4*5*((-6+7)/8+9)-A+B+C	-C+B+A+(-9+8*7+6)*(5*4+3)^2/1
C9C6	28047	1*2-3*-4*5*((-6+7)/8+9)-A+B+C	C+B-A9-8+7+6543*-2*-1
C9C7	28048	1+2-3*-4*5*((-6+7)/8+9)-A+B+C	C+B-A9-8+7-6543*-2+1
C9C8	28049	1-(-2+3*4-5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9-87-65*-4-321
C9C9	28050	1-((2-3-4)^5+6-(7-8))*9+A-B-C	CBA9+8-76*5-43*(-2-1)
C9CA	28051	(1+2)^3*4^5-6*(7-8*9)-A+B+C	CBA9+8-(-7+65*4)+3*-2*-1
C9CB	28052	1+2+(-3-(4-5^(6+7-8)))*9+A-B-C	CBA9+8-(-76-54*3*2)-1
C9CC	28053	123-45-6*78*(9A+BC)	CBA9+8+76-54*3*2*1
CA00	28054	-1-2-3^4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	C+BA98+7-65+4*321
CA01	28055	-1+2+3+4*5*6*78-9*-A-BC	CBA9+8*7-6*(5+43)-2-1
CA02	28056	1-2-3^4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	CB*(-A+987)*(6-5-4-3)*(2-1)
CA03	28057	(1-2*3-4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9-8*(76-54)-3*21
CA04	28058	1^2-3^4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	CB+A9*-87-654*(-32+1)
CA05	28059	1*2-3^4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	-C-BA*-9-(8+76*5*-43)+21
CA06	28060	1-23+4*-56*-78-(-9A+BC)	CBA9+87+65*-4-3*21
CA07	28061	1-234*-56-7+8*-9A*(B-C)	C-(B-A)+(9*-8*7+6)*-5*(-4*3+2-1)
CA08	28062	-123+4*56*78-9+AB+C	C-B-A-(-9876-543)-21
CA09	28063	(-1+2-3*4)*-5*(6-7*-8*9)-A+B+C	C-(B-A)-9*(8/(7-6))-5*(4+3-2))-1
CA0A	28064	1+((2+3)^4*5/(6-7)-8)*9-A*(B-C)	CBA9+87-6*54+3*2*1
CA0B	28065	-12*(-345+67-8*(9+A+BC))	CBA9-8*7*-6-(-54-(-3-21))
CA0C	28066	-1*-2*(-3+(-45+6-7)*(-89-AB+C))	-C-B-(A+9)-8*7-6543*2*-1
CA10	28067	1+((2+3)^4*5/(6-7)-8)*9-A+B+C	-CB+A+9*(87+6-5)*(4-(3-21))
CA11	28068	1-((2-3-4)^5+6+7-8)*9-(-A+B+C)	CBA9-8*(76-5-43)+2*1
CA12	28069	-1-2-(-3-4)*(567-8)+9ABC	CBA9+87+6-5*(43+21)
CA13	28070	-1*2*3+(-4+5^(6+7-8))*9+A-B-C	-C-B*-A-(9-8*7*6-5-4)*(32+1)
CA14	28071	1234+56*-7+89*-A*(B-C)	CBA9+8-7+65*-4+32-1
CA15	28072	-1+2345*6+7-(8+9AB+C)	CBA9-8*7+6*(-54+3+21)
CA16	28073	1-2-3-4*567*-8-(-9-AB*-C)	CBA9-8+7+(-65-4)*3-21
CA17	28074	-1-23-4*567*-8+(-9A-B)*C	CBA9+87-6*(54-3)-(2+1)
CA18	28075	((-1*(2-3+4)^5-6+7-8))*9-A+B+C	CBA9+8-(-7+65)*4+3*(2+1)
CA19	28076	1-((2-3-4)^5+6-(7-8))*9-A+B+C	-C*(-B+A)-9*(8-7-6)^5-4*3+2+1
CA1A	28077	1+2+(-3-4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9-87+6-5*-4*3*(-2-1)
CA1B	28078	1+2+(-3-(4-5^(6+7-8)))*9-A+B+C	CBA9+87+6*(-54+3)-(-2+1)
CA1C	28079	-1-2^3*4+5^(6+7-8)*9-(-A+B+C)	-CB+A9+8*7+6543*2-1
CA20	28080	12*-3*(-4-56-(-789+ABC))	CBA9-8+7-6+5*-43*(2-1)
CA21	28081	1-2^3*4+5^(6+7-8)*9+A-B-C	CB-A9-87-6543*2*-1
CA22	28082	1-23+4*-567*-8-9AB+C	-C-B+A+9876+543-21
CA23	28083	-1+234*56-(-78*9-A-B*C)	CBA9-87-65-4+3*-21
CA24	28084	(1+2)^3*(4^5+6+7)+8*9-A+B+C	-C-(B-A-9876-543)-21
CA25	28085	1+((-2+3+4)^5+6/(7-8))*9-A+B+C	CBA9-87+65*(4-(3-(-2-1)))
CA26	28086	-1-23+4*56*-78*(9-A)*(-B-C)	CBA9+8+7-(65*4-32*1)
CA27	28087	1234-5*-678-9AB*-C	CBA9-8-76-5+4*-32-1
CA28	28088	-1*2*3*4+5^(6+7-8)*9-A-B-C	-C+B-A98+(7+6-54)*-321
CA29	28089	-1+2*(3-456)+(789-A)*(B+C)	CBA9-8-76-5-(4*32-1)
CA2A	28090	1-23+4*56*78-(9-A)-(B-C)	CBA9-(8-7*-6*5+43)-(-2+1)
CA2B	28091	(-1-2)*(3+4)+5^(6+7-8)*9+A-B-C	C-(B-(-A98-7*6*(5-432))) +1
CA2C	28092	1+234*5*6-7*-8-9*-ABC	-C*(-B-(A+987-6*5)-432-1)
CA30	28093	1+(-2-3)*4+5^(6+7-8)*9-(-A+B+C)	CBA9+8-76-54*3+21
CA31	28094	-1+23*4+56*-7+89*(A+B)*C	C-(B-A)-(-9-(-87-6543*2))-1
CA32	28095	12+3*4*5*(6-78-9+AB)*-C	CB-(-A987+6*(-5-(432-1)))
CA33	28096	-1*2*3+(-4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	C+B+A+9-87-6543*-2+1
CA34	28097	1-2*3+(-4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9-8*(76-54)-32*1
CA35	28098	123-4*5*(-678-9A-BC)	C+BA-9+(-87+6543)*-2*-1
CA36	28099	(-1-(-2/3+4-5^(6+7-8)))*9-A+B+C	CBA9-(8+76)-(-5+4*32-1)
CA37	28100	12-3-4*-56*78+9A-BC	-C+BA98-7+6-5+4*321
CA38	28101	-1+(-2^3+4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9+87+6*-54+32+1
CA39	28102	(-1+(2+3)^4)*(5*6+7+8)+9-A+B+C	-C+BA98-(-7+6)-5+4*321
CA3A	28103	1+(-2^3+4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	-CBA+9*8+7*65*(43-2-1)
CA3B	28104	-1-234*5-56+7*-89+ABC	CBA9+8-7+65*4-321
CA3C	28105	123-4-(-5-(67+89)*AB+C)	CBA9-87-6+5*(-43+21)
CA40	28106	12-(-3-4*-56*-78)-(-9A+BC)	C-B+A+9876+543-21
CA41	28107	1-2^3*4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	CBA9-8-7-6-54*3-21
CA42	28108	1-2345*-6+7+8+(-9A-B)*C	C+B-A+9876-(-543+21)
CA43	28109	-1*2+(-3-4*-5+6*7+8)*9-A+B+C	-C*(-B+A)+(-9+(-8-7))*(-6*5*4+3))/2-1
CA44	28110	1-2-(-3*4^5+6-7*8)*9-A+B+C	CBA9-87-65-43-2-1
CA45	28111	(-1-2*3+4+5^(6+7-8))*9-A+B+C	CBA9-87-6*5+43*2*-1
CA46	28112	1^2+(-3*-4*5*6*7+8)*9-A+B+C	C+BA98-7-6-5-4*-321
CA47	28113	12-3*-4567+8*(-9+A)*B*-C	CBA9-8+7-65+4*-32-1
CA48	28114	-1*2*3*4+5^(6+7-8)*9-A+B+C	CBA9-87-65-43+2-1
CA49	28115	1*2-(3-4*5*6*78)*(-9A)*B+C	CBA9-87-65-43+2*1
CA4A	28116	-123*(-4+5)*(-6+7*(8-9)-AB+C)	CBA9-87-(65+43-(2+1))
CA4B	28117	(-1-2)*(3+4)+5^(6+7-8)*9-A+B+C	CBA9+87-65*4+3-21
CA4C	28118	1*-2*(345-6789+A-BC)	-CB+A+98-(-7+6543)*-2*1

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
CA50	28119	$1+2-(3-456-78-9)*(A-(-B-C))$	$C-BA^*-9-(8+7)*(-6-(-54-3))^*-21$
CA51	28120	$1^2+3+4+5^6(6+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9+8^*-76^*(5-4)+321$
CA52	28121	$1-(-2^3/3-4-5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(-87+6)+54^*(-3-2)-1$
CA53	28122	$1+2+3+4+5^6(6+7-8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-87-65-(4+32+1)$
CA54	28123	$-1-2-3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(-8-7)-6-(5^*43-21)$
CA55	28124	$-1^*2-3^*4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-65-4-(32-1)$
CA56	28125	$12^*(3-4-56-(-78-9-ABC))$	$CBA9+87+6^*(-5-43+2^*1)$
CA57	28126	$-1^*2^3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87^*-6-543+2^*-1$
CA58	28127	$1-2^3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*-7^*-6+5+4^*(-3+21)$
CA59	28128	$-1^*-2^*-3^*-4^*(567+89+AB-C)$	$CBA9+87^*6-543^*(2-1)$
CA5A	28129	$1+2-3^*4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C^*(-B+A)-9^*(8-7-6)^5-4-3-2+1$
CA5B	28130	$1-2-3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-65+4-32-1$
CA5C	28131	$1-2345^*-6-7-(89A+B^*C)$	$CBA9-87-65+4-32^*1$
CA60	28132	$12+3-4^*56^*-78+9-A-(-B+C)$	$CBA9-87-65+4-(32-1)$
CA61	28133	$1^*2-3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C-B+(-A-9)^*(-876-5)-4+321$
CA62	28134	$1^*2^*(-345+6789+AB+C)$	$CBA9-87-(65+4+3)-21$
CA63	28135	$1-2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8+765-43^*21$
CA64	28136	$1-2+3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-CB+A9+8765+4321$
CA65	28137	$1-2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6+5^*4^*(-3-2-1)$
CA66	28138	$1-2-3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8+76-5+4^*-3^*21$
CA67	28139	$1^*2+3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-CB-(-A-98)+7+6543^*2^*1$
CA68	28140	$-123+4^*-56^*-78+9^*A-B^*-C$	$CBA9-87-65-43+21$
CA69	28141	$1+2^3-4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$C-(B-A987+65^*-43+21)$
CA6A	28142	$1+2-3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(87+65-(4-3-21))$
CA6B	28143	$12345-6^*-7^*(-8+9-AB+C)$	$CBA9-(-8+7-6)+5^*(-4-32)-1$
CA6C	28144	$1-2+3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$-C+B-(A+9)-(8-7)-6543^*-2+1$
CA70	28145	$(-1+2)^*3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(-87-65^*-4)-(-3-2+1)$
CA71	28146	$1^2+3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(76-(-54-32))-1$
CA72	28147	$1^*2+3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8+7^*(-65+43)-21$
CA73	28148	$1^*-2^*(34-5+6+7^*(-89+AB))^*-C$	$CBA9-8-76-54-32+1$
CA74	28149	$1-2+3^*4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*-7+6+5^*43^*(-2+1)$
CA75	28150	$1^*2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+87+6-5-4^*3^*21$
CA76	28151	$1+2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CB+A+9^*87^*(65-43)+2^*1$
CA77	28152	$1^*2+3^*4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$C^*(-BA-(9-87))^*(6-(-5+43+2))^*1$
CA78	28153	$-1-2^*(34+5^6+78+9A^*-BC)$	$CB+A^*9+8^*(-76-5^*-432-1)$
CA79	28154	$(1-2+3)^4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-7-65-43^*2^*1$
CA7A	28155	$-1+(-2^3/3-4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+876-54^*(-3+21)$
CA7B	28156	$(1+(2-3)^4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$-CBA+98-7^*-65^*(43-2-1)$
CA7C	28157	$-1+2^*(-345+6789+A+BC)$	$CBA9-(87-6+5^*(-4-3+21))$
CA80	28158	$1^*2^*(-345-(-6789-A)+BC)$	$CBA9-87-(-6+54-(-3-21))$
CA81	28159	$(1+2)^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-(65+4)+3^*-2+1$
CA82	28160	$1-(2^3+4-5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+87+6+5-4^*3^*21$
CA83	28161	$-1+2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(-7+6-(-5+(-4-3)^*21))$
CA84	28162	$1^*2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$C-(-B-(-A+9876))-(-543-21)$
CA85	28163	$1+2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-6-5+4-3^*21$
CA86	28164	$1234+56-(7+8)^*(-9-AB^*C)$	$-C+B+A-9-(-8765-4321)$
CA87	28165	$1-2+3+4567^*(-8+9A)^*-BC$	$CBA9-87-65-4+3-2^*1$
CA88	28166	$(-1+2^3)^*4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87+65+4^*(-32-1)$
CA89	28167	$1-2^3+(4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6-5-4-3^*21$
CA8A	28168	$-1^*2^3-(-4-5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$C+B-(A+9)+8765+4321$
CA8B	28169	$1234-56+78^*(9A+B^*C)$	$CBA9-87-6-5+4+3^*-2-1$
CA8C	28170	$12^*(345+6-7^*-8)^*(-9+(A-B)^*-C)$	$CBA9-87-(-6-(-5-43)+21)$
CA90	28171	$1+2^3+4+5^6(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*-7-65-4^*-32^*-1$
CA91	28172	$1^2-3+(4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-65+4+3-2-1$
CA92	28173	$1^*2-3+(4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$-CBA+987-(65+3)^*-21$
CA93	28174	$1+23-4^*56^*-78-9A+BC$	$CBA9-(-8+76+54)-(-3+21)$
CA94	28175	$-1234+5^*-67^*-8^*9-(-AB-C)$	$CBA9+8-(-7-65^*4+321)$
CA95	28176	$123+4^*56^*78-9-(AB-C)$	$CBA9+8+76^*(5-(4+3))^*(2-1)$
CA96	28177	$(-1+2)^3-(-4-5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CB-A9-8-7-6543^*-2^*1$
CA97	28178	$-1^*-2^*(-3-456+7-8^*(-9-ABC))$	$CBA9-87-(65-4-3-2-1)$
CA98	28179	$1+23^*(-4+567)+89A-BC$	$CBA9-8-(-76-5^*-43-2-1)$
CA99	28180	$-1+2+3^*4567+89^*-A+BC$	$CBA9+8-76-54+3-21$
CA9A	28181	$1+2^3+(4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6-54-3^*2-1$
CA9B	28182	$-1+(-2+3+4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$C+B+A-(-9876-543)+21$
CA9C	28183	$(1+2^3-4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-6+5^*-4-32-1$
CAA0	28184	$1+(-2+3+4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6-54-3-2+1$
CAA1	28185	$1-((2-3-4)^5-(-6+7)^8)^*9+A-B-C$	$CBA9-(87+6)-5^*4^*3^*(2-1)$
CAA2	28186	$-1^*2^*(-34-(-5+6+78-9^*-A^*BC))$	$C+B-A+9+8765+4321$
CAA3	28187	$123+4-(-5+67+89)^*(A-BC)$	$-C+BA-98+(-7-6543^*2)^*-1$
CAA4	28188	$1^*23^*(4+5+678-9A-B-C)$	$C+B+A-9+8765+4321$
CAA5	28189	$1+2-3^*4+5^6(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8^*-76-(-54-321)$
CAA6	28190	$(-1-2)^*(-3+4^5/6)^*-7^*8+9-A+B+C$	$CBA9+8^*-7-6-(54-32^*-1)$
CAA7	28191	$-1-((2-3-4)^5+6/(7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-(-6+54)-3^*(-2+1)$
CAA8	28192	$12-3+4^*-5^*(-6-7-89A+BC)$	$CBA9-87-6+5-(43+2+1)$
CAA9	28193	$-1-234^*-56+789-AB-C$	$CBA9-87+6-54+3+2^*1$
CAAA	28194	$-1^*-234^*(-56-7-(-8+9-AB-C))$	$CBA9-(8+76)-5-43-2-1$
CAAB	28195	$1^*2+3^4+5^6(6+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9-87-6-5-43-2^*1$
CAAC	28196	$1+2+3^4+5^6(6+7-8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-87-(6+5+4)-(-32-1)$
CAB0	28197	$(1+(-2+3+4)^5-6^*(7-8))^*9+A+B-C$	$CBA9+8-(76+54-(-3^*2-1))$
CAB1	28198	$1234-5^*6^*7^*(-89-A-B^*C)$	$CBA9+8-7-(65+43+21)$
CAB2	28199	$-1^*2-(-3-4-5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(8-7+6^*(54-32-1))$
CAB3	28200	$12^*(3-4)^*(56+7-89-ABC)$	$CBA9-(87-6)-5-(43-2-1)$
CAB4	28201	$(1+(-2+3+4)^5-6^*(7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76+5+4-3^*21$
CAB5	28202	$1+(-2-3^*-4^5+6+7^*8)^*9-A+B+C$	$-CBA+9+8+7^*6^*(5+432+1)$
CAB6	28203	$1^*2+(3+4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(-7^*-6+54)-(-32-1)$
CAB7	28204	$1+2+(3+4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-(65+4^*3^*(-2-1))$
CAB8	28205	$1-((2-3-4)^5+6-(7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+87+6+5^*-43+2-1$
CAB9	28206	$1^*2+(-3-4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-7-6+5^*(-4+3)^*21$
CABA	28207	$1-2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9-A+B^*-C$	$CBA9-(-8+7+6)-(-54-3^*-21)$
CABB	28208	$1+2+3+4^*56+78^*(9A+BC)$	$-C-(-BA98-76)-(-5+4^*-321)$
CABC	28209	$-1-((2-3-4)^5-(-6+7)^8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76-(54-3)^*2^*1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
CAC0	28210	$-1^*2^*(-3+4)^*(56-7+8-(-9-A))^*BC$	$CBA9+8-76-54-3^*-2^*1$
CAC1	28211	$1-((-2-3-4)^5(-6+7)^*8)^*9-A+B+C$	$CB-A-(98+(-7-6543)^*2)+1$
CAC2	28212	$-1+(-2-3)^*(-4^5*6-7^*-8^*9)-A+B+C$	$-C^*(-BA9-(8+76-5^*-43-21))$
CAC3	28213	$1-(2-3^*4567+8^*(9A-B))^-C$	$CBA9-(8+76+5^*4+32-1)$
CAC4	28214	$1+(-2-3)^*(-4^5*6-7^*-8^*9)-A+B+C$	$CBA9-87+6-(5-4)-32-1$
CAC5	28215	$12^*(3-(4+56-78-9-ABC))$	$CBA9-(-8-(-76-5))^-43+2^*1$
CAC6	28216	$-1-2+3^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(87-(6-5+4-32+1))$
CAC7	28217	$-1^*-23^*(456+78+9A)^*(-B-C)$	$CBA9-8-(76-5)-4-32^*1$
CAC8	28218	$1-2+3^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(87-6+5+4+3+2+1)$
CAC9	28219	$1^2*3^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-(-8+7)-(-6+54)-3^*21$
CACA	28220	$1^2+3^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76+5-(43-(-2-1))$
CACB	28221	$1^2+3^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CB+A-(9+87+6543^*2-1)$
CACC	28222	$1^*(2-3-(-4+56+7))^*(8-9A-BC)$	$CBA9+8-7-65-(43+2+1)$
CB00	28223	$1+2+(-3^*-4+5^*(6+7-8))^*9-(-A+B+C)$	$-CB^*(-A-98-(76-5)-(-43-2-1))$
CB01	28224	$-1^*(23-(-4-5)-6)^*7^*(-89+A-(B+C))$	$CBA9-87-6-5^*-4-32^*1$
CB02	28225	$-1-(2-3^*(4^5+6+7+8)^*9)-A+B+C$	$CBA9-(87-65)^-43^*2+1$
CB03	28226	$-1^*2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9-8-(76-(5+4)-(-32+1))$
CB04	28227	$-1-(-234+56-78^*(9A+BC))$	$CBA9+8-(7+65+43)^*2^*1$
CB05	28228	$(-1+2-3^*-4^5+6+7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76-54-3+21$
CB06	28229	$1^2+3^*(4^5+6+7+8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6-5+4^*3^-2+1$
CB07	28230	$-1^*(-2+3^*(-4^5-(6+7+8))^*9)-A+B+C$	$CBA9-87+6-54+32+1$
CB08	28231	$(-1+(2+3)^4)^*(5^*6+7+8)+9+A-B^*-C$	$C^*(-B-A)+(-9^*(-8-7^*6)-5)^*4^*3+2+1$
CB09	28232	$1-2-(3-4^*56^*78+9-AB+C)$	$C+BA98+76+5-4^*-321$
CB0A	28233	$-1-2^3^*(-4+5+6)^*-7^*8^*9-A^*(B-C)$	$CBA9-87-6+54-3^*21$
CB0B	28234	$-1-2^3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-76+5-43+21$
CB0C	28235	$-1^*2^3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*C)$	$CBA9-8^*-76-543-2-1$
CB10	28236	$-1-2^3^*(-4+5+6)^*-7^*8^*9-A+B+C$	$CBA9-(8+76)-(-5-4)-(-3+21)$
CB11	28237	$12+3-4^*567^*-8+9-A^*BC$	$CBA9-87-(6+5-4+3^*2+1)$
CB12	28238	$-1^*2^*(-3+4-(56-(-78-9^*A^*BC)))$	$-CB+A+9-(-87-6543)^*2^*1$
CB13	28239	$1-(-2-3^*4-5^*(6+7-8))^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+8-76+5+4^*-3-21$
CB14	28240	$1^*2^*(3+4)+5^*(6+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9-8-7-65+4-32-1$
CB15	28241	$-12-34^*-5^*-6^*-7+89AB-C$	$CBA9-8-7-6^*-54-321$
CB16	28242	$1+2345-67+8^*-9A^*(-B-C)$	$CBA9-87+6+5+4+3-21$
CB17	28243	$-1^*2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-(8+7-6)-(54-32^*-1)$
CB18	28244	$-1^*2+(-3^*-4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76-(5+4^*3^*-2^*-1)$
CB19	28245	$-12^*(-34+5+6-7-8+9-ABC)$	$CBA9-87-65-4-3^*-21$
CB1A	28246	$-1^*23^*(-456-78-(9A-B+C))$	$CBA9+8-7-65-4-(3+21)$
CB1B	28247	$1+2-(3-4^*56^*78)-(-9+A-B^*C)$	$CB-(A9-8^*7+6543^*-2)-1$
CB1C	28248	$1^*(23-45+678+9^*AB)^*C$	$CBA9-87-(-6-(-5-4+3))-(-2+1)$
CB20	28249	$1+2345-67^*(8-9A-BC)$	$CBA9-87+6-5-4+3+2^*-1$
CB21	28250	$-1+2+3+4^*(-567^*-8+9)-A^*BC$	$CBA9-8-(-7-(-65-43))^+21$
CB22	28251	$-123+4^*-567^*-8+9-A^*B^*-C$	$CBA9-87^*(6-5)-4+3+2-1$
CB23	28252	$-1-2-3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-87+6+5-4-(3+2+1)$
CB24	28253	$-1-2+3456-7+(-8-9A)^*-BC$	$CBA9-87+6^*5-43+21$
CB25	28254	$1-2-3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-76+5-4-3-(2-1)$
CB26	28255	$(1+2^3+3+4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6-5+4-3+2^*1$
CB27	28256	$((1-(2-3))^4+5^*(6+7-8))^*9+A-B-C$	$CBA9-87+6-5-(-4-3)-2-1$
CB28	28257	$(-1^*-2+3^4+5^*)^*-6^*7^*-8+9-A^*B^*C$	$CBA9-87-(6+54-3^*21)$
CB29	28258	$1^*(2-3)^*(4-(5-(-67-89)))^*(A-B^*-C)$	$CBA9+8+76+54^-3+2^*-1$
CB2A	28259	$1-2-3-4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-87+6+5-4+3-2^*1$
CB2B	28260	$-1+2345^*6-7-89A+B-C$	$CBA9-8-76-(5-4)-3-2-1$
CB2C	28261	$-1+234+56+(-7-8)^*(-9-ABC)$	$CBA9-87-6-(-5+4^*-3)-2+1$
CB30	28262	$1-2345^*-6-(7+89A)+B-C$	$CBA9-(-8-7)-(6+54+32-1)$
CB31	28263	$-12-3^*-4^*-5^*-6-78^*(-9A-BC)$	$CBA9+8-(76-5+4^*3)-2-1$
CB32	28264	$-1-(-2+345^*-67-8)-9A^*BC$	$CBA9-(8+7+65)-(-4+3+2-1)$
CB33	28265	$-12+34^*-5^*-6^*7+89AB+C$	$CBA9-8^*-76-(543-21)$
CB34	28266	$1^*2^*(3+4)+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-(-6-5-4)-(-3+2+1)$
CB35	28267	$1-234-56^*-78+9ABC$	$CBA9-8-76-5-4^*3+21$
CB36	28268	$-1+(-2-3^*4^*-5^*6)^*(7+8^*9)+A-B-C$	$CBA9-(87+6+5)-(-43+21)$
CB37	28269	$1+2+3-4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-7-65+4^*-3+2+1$
CB38	28270	$1234-5^*-6+78^*(9A-B^*-C)$	$CBA9-87-6-(5^*-4-3)-2^*-1$
CB39	28271	$1+2-3+4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8+76+54^-3+21$
CB3A	28272	$1+2^3-4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8+7-(-6+54)-3-21$
CB3B	28273	$(1+2+3^*4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-6+54+32^*-1$
CB3C	28274	$1^*2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9-87-6+54-32+1$
CB40	28275	$1-23^*-4^*(56+7)+89AB-C$	$CBA9+8-7-(65+4+3-2^*1)$
CB41	28276	$1^*2+3+4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-87+6+5-4^*-3+2^*1$
CB42	28277	$1+2+3+4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-7-65+4-3-2^*1$
CB43	28278	$1-2+3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$C+B-(A+9-87-6543^*2)-1$
CB44	28279	$1^*2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-(A-B^*C)$	$CBA9-(8-(7+65^*(-4+3)))-(-2-1))$
CB45	28280	$-1-((-2-3^4)^*(5-6^*-7^*8)^*9)+A-B-C$	$-C-B+A+9+8765+4321$
CB46	28281	$-12-3^*(-456+78-9A-B)^*C$	$CBA9-8-7+6+5+4+3^*-21$
CB47	28282	$((1-(2-3))^4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8+76-5+4^*-32^*1$
CB48	28283	$-1-(-2-3^*4-5^*(6+7-8))^*9+A+B+C$	$CBA9-8^*7+6-54+32-1$
CB49	28284	$-1-2345^*-6-7-89A+B+C$	$CBA9-(87+6)-(-54-(-3-21))$
CB4A	28285	$1-2^3+4^*-56^*-78+9A+BC$	$CBA9-87+6+54-32^*1$
CB4B	28286	$-1+2345^*6-(789A)-BC$	$CBA9-8-76+5+4^*-3^*2^*-1$
CB4C	28287	$-1^*(-2-3)^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8+7+6-5-(-4-3^*-21)$
CB50	28288	$-1-23^*4+(-56-(-789-A))^*(B+C)$	$CBA9-8-7-65-4^*(-3-2-1)$
CB51	28289	$12-(-3-4^*-56^*-78^*(-9+A)-BC)$	$CBA9-87+6-5-4+32^*1$
CB52	28290	$-1234-56^*7+(-8-9)^*-ABC$	$CBA9-8-7-6+5-43-(2-1)$
CB53	28291	$-1+((-2-3)^*-4+5^*(6+7-8))^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+8+7-(-6-5)-(4+3^*21)$
CB54	28292	$(-1+(2+3)^4+5^*6+7+8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-8-7-6-5-4-(32-1)$
CB55	28293	$1+((-2-3)^*-4+5^*(6+7-8))^*9+A-B-C$	$CB+A+9+8^*-7+6543^*2-1$
CB56	28294	$-1+(-2-3^*4^*-5^*6)^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9-87-(6+5-43)-(2-1)$
CB57	28295	$(-1+2^3)^*4+5^*(6+7-8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8-7-65+4^*3+2+1$
CB58	28296	$1+(-2-3^*4^*-5^*6)^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9+8-76-5+4-3+21$
CB59	28297	$-1^*2^*3-(-4-5^*(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-(-87+6)-5-(4^*32+1)$
CB5A	28298	$-1-2-(-3^*(4^5+6)-7^*8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-(8-(7-6))-(-5+43-2-1)$
CB5B	28299	$-1+234-5+6-78^*(-9A-BC)$	$CBA9+8+7-6-54-3^*(2-1)$
CB5C	28300	$1^*2^*3^*4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76+54-32-1$



Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
CB60	28301	$1+2*3^4+5^6(6+7-8)*9-A+B+C$	$CBA9-8-76^*-5-4-321$
CB61	28302	$12345+6^*-78^*9+AB-C$	$CBA9-8-7+6+5-(43+2)+1$
CB62	28303	$1^*2+(-3^*(-4^5-6)-7^*-8)*9+A-B-C$	$C+B-(-A9-(-8+(-7+6543)*2)+1)$
CB63	28304	$1^*-23^*(4-56-7^*-89-AB^*C)$	$CBA9-8+7-65-4+3+21$
CB64	28305	$1-23+4-56*7*(8^*9-AB+C)$	$CBA9-87+6-5+43+2^*-1$
CB65	28306	$-1-((-2-3^4)*5-6^*-7^*8)+9-A+B+C$	$CB-A+9876+543+21$
CB66	28307	$(-1^*-2+3^4)*5(5-6^*-7^*8)-9-A+B+C$	$CBA9-(87-6)+5-(-4-32)*1$
CB67	28308	$12+3+4*56*78-(-9-A)+BC$	$CBA9+87-65-(43+21)$
CB68	28309	$-1-23*(4-567)+89A-(B+C)$	$CBA9-(8+7-6^*-5+4+3+2-1)$
CB69	28310	$1+(-2-(-3*(4^5+6)-7^*8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8+7+6-5-43+2+1$
CB6A	28311	$-1+(-2+3+4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8+(-7-(6-54-3))^*(-2+1)$
CB6B	28312	$(1+2^3-4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8-(7+6+54+3-21)$
CB6C	28313	$1+(-2+3+4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8-(7-(6-5))-(-4^*-3+21)$
CB70	28314	$123^*(-45-(-6+7^*-8)-(-9-AB)-C)$	$-C+BA+9-(8765-4321)$
CB71	28315	$-1+((-2-3)^*-4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B-C)$	$CBA9-8-(76-5-43-2^*-1)$
CB72	28316	$(-1+(2+3)^4+5^6+7+8)^*9-(-A+B-C)$	$CBA9-8-(-7+6)-54-(-3-21)$
CB73	28317	$-1+2345^*6+7+89+A^*-BC$	$CBA9+87-6-54-3^*21$
CB74	28318	$12345-(6-7^*-8^*-9^*-A+BC)$	$CBA9-8+7+6+5-(4+32-1)$
CB75	28319	$1+((-2-3)^*-4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(87-6^*5)-(4-32-1)$
CB76	28320	$1^*2^*-3^*-4^*-5^*(6^*-7^*-89-A-BC)$	$CBA9-87-(6-(54+3+2+1))$
CB77	28321	$-1-234-(-5678+9^*-ABC)$	$CBA9-8-7^*-6-54-3-2-1$
CB78	28322	$-1-2345^*-6-789-AB+C$	$CBA9-8-76+54-3-2+1$
CB79	28323	$1-234+5678+9^*ABC$	$CBA9-8+7+6+5^*4+3-21$
CB7A	28324	$1-2345^*-6-789-(AB-C)$	$CBA9-87-(-65+4)-(-3+2+1)$
CB7B	28325	$-12+3-4^*56^*-78-(9-A^*(B+C))$	$CBA9-(-8-7-6+5-(-43-2^*-1))$
CB7C	28326	$-1^*2^*(-34-5-(-678-9^*AB^*-C))$	$CBA9-8-7-6-5-4-3-2-1$
CB80	28327	$(1+2)^3*(4^5+6)-7^*-8^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6+54+3-2^*1$
CB81	28328	$-1+234^*56-(7+89^*-A-BC)$	$-CBA+98+765^*4^*3^*2^*-1$
CB82	28329	$1^*2+(-3^*(-4^5-6)-7^*-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8^*-7-65-4-3+2-1$
CB83	28330	$-12-34^*5-67^*(89-AB)^*C$	$CBA9+8-7-(-6+54)+3+21$
CB84	28331	$1+(-2-3^*-4^5+6+7^*8)^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9+87+6+54+3+2^*1$
CB85	28332	$1^*2+(3+4+5^6(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-8-(7-6)+5^*4-(3-2)^*1$
CB86	28333	$-1-23+4567-89^*(-A-BC)$	$CBA9+87-65-43-2^*1$
CB87	28334	$-1^*(-2-3^4+5-6^*(7+8))^*9-(A-B^*-C)$	$CBA9+8-7-6-(-5+43-21)$
CB88	28335	$-12^*(-345+6-7-89+AB^*C)$	$CBA9-(87-65+4-3+2^*-1)$
CB89	28336	$1^*(2-3+45)^*(6+78-9A)^*(-B-C)$	$CBA9+8-7-(65-(43-(-2+1)))$
CB8A	28337	$((-1^*2^3)^4+5^6)^*7+8+9-(A-B^*-C)$	$CBA9-87-(-6+5-4+3^*-21)$
CB8B	28338	$-12-34+5-67+89^*(-A-B)^*-C$	$CBA9-8+7+6-54+32-1$
CB8C	28339	$1^*2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9-8^*7-(6-(54-3-21))$
CB90	28340	$1+2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9+A-B-C$	$CBA9+8^*7+6^*(5-4)+3-21$
CB91	28341	$-1+(-2-3)^*(4^5+6-7^*-8^*9)-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8-7+6-54+32^*1$
CB92	28342	$(-1-2^*-3^4+5^6(6+7-8))^*9-A^*(B-C)$	$CBA9+8-(-7-(-6-54)-32)-1$
CB93	28343	$1+2^3*4*56*7-8^*(9+AB)^*C$	$CBA9-8-7-6+5-4+3-2^*1$
CB94	28344	$1^*2^*-3^*-4^*(5^*6+789+A-BC)$	$CBA9-(87+6-54)+3+21$
CB95	28345	$(-1-2^*-3^4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+87-(65+4-32^*-1)$
CB96	28346	$1-(-2-3^*(4^5+6)-7^*8)^*9-A+B+C$	$CBA9+87+6^*(5+4)-32^*-1$
CB97	28347	$1-((2-3-4))^5*(6-7+8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-8^*-7+6+5-43-21$
CB98	28348	$(-1-(2^3+4)^*-5^*6)^*(7+8^*9)+A-B-C$	$CBA9+8+7-(6-5+43-21)$
CB99	28349	$(-1+2^3)^*(4^5+6^*-7^*8^*9)-A+B+C$	$CBA9-8-7-(-6^*5+4)-(-3+21)$
CB9A	28350	$123-45^*-6-(7+8)^*(-9-ABC)$	$CBA9-8^*-7-(6+54)-(-3^*-2-1)$
CB9B	28351	$-12+3+4567+89^*(A+BC)$	$CBA9-8-(7-6)-(-5-4)-3-2^*-1$
CB9C	28352	$(-1-(2^3+4)^*-5^*6)^*(7+8^*9)-(-A+B-C)$	$CBA9-(-87+6)+5+4^*(-3-21)$
CBA0	28353	$12345-(-6-7^*8^*-9^*A-B^*-C)$	$CBA9-8-7-6-54-3^*-21$
CBA1	28354	$(-1^*2^*-3^*-4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(87+6-54-32)-1$
CBA2	28355	$1-(-2^*-3^*-4-5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-87-6-(-54+32^*-1)$
CBA3	28356	$1-(-2+(-3-4)^*-5^*-6^*(7+8))^*9+A-B-C$	$CBA9-87-6+54+32+1$
CBA4	28357	$-12+3+4+(5-(6+7+89-A))^*-BC$	$CBA9+8-7+(6-5)^*-4-3+2-1$
CBA5	28358	$-1-(-2+(-3-4)^*-5^*-6^*(7+8))^*9-(A-(-B+C))$	$CBA9-8^*(7+65)+432-1$
CBA6	28359	$1-2-3+4567-89^*(-A-BC)$	$CB+A9-87-6543^*2^*1$
CBA7	28360	$(-1+(-2-3)^*4^5)^*-6^*(7^*8-9)-(-A+B^*C)$	$CBA9+8+7+6+5-(43-21)$
CBA8	28361	$-1-2^*(3456+78-9ABC)$	$CBA9-(-87-6^*5)-43-21$
CBA9	28362	$1^*23^*(-456-(7+89-ABC))$	$CBA9-(87-65)-(-4+3)+21$
CBAA	28363	$1+2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9-A^*(B-C)$	$CBA9-(87-6+5-43^*2)+1$
CBAB	28364	$1+2345^*6+7-8^*9-A^*B^*C$	$CBA9-8-(7-6)-(-5-4)-(-3+2-1)$
CBAC	28365	$1^*2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87-6^*5^*-4-3-2-1$
CBBO	28366	$1+2+(-3-4)^*-5^*-6^*(-7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-87+6+54+32-1$
CBB1	28367	$-1^*(-23-4^*-5^*-6^*7^*8-9ABC)$	$CBA9-8+7-6+5+4+3^*(2-1)$
CBB2	28368	$-1-23-(-4^*-56^*-78-(9A+BC))$	$-CBA+9876-(-5-4321)$
CBB3	28369	$-1-((-2-(3-4))^5*(6-7+8))^*9-(-A+B-C)$	$CBA9+8+7+6-5^*4+3^*-2^*-1$
CBB4	28370	$-1^*-2^*(3-(-4+567^*8)+9ABC)$	$CBA9-8-(7+6-54+32-1)$
CBB5	28371	$1+234+56+78^*(9A+BC)$	$CBA9-8+7+6+5^*4-3+21$
CBB6	28372	$-1^*((2-(3-4))^5*(6-7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76+54+3+21$
CBB7	28373	$12-3^*-4567-8^*(-9+A^*B)+C$	$CBA9-(87-65)-(-4^*3-21)$
CBB8	28374	$(-1-(2^3+4)^*-5^*6)^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9+8+76-54+3-21$
CBB9	28375	$(1+2)^3*4^5-6^*-7^*(8+9)-A+B+C$	$CBA9+87-65-4^*-3-21$
CBBA	28376	$12345+6^*-7^*(89+A)-(-B-C)$	$CBA9-87+6^*-5^*-4-3^*-2-1$
CBBB	28377	$((-1^*2^3)^4+5^6)^*7-8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+8+76-5-4+3^*-21$
CBBC	28378	$-1+2+3^*(4+5)^*678-9ABC-C$	$CBA9-8+7-6-5-(-43+21)$
CBCO	28379	$-1+234^*56-78-(-9+A^*B)^*C$	$CBA9-8+76+5+4-3^*21$
CBC1	28380	$-12^*34^*(5+6+78-9A-BC)$	$CBA9+87-65-(4-(-3-2)+1)$
CBC2	28381	$-1+2^*3456+7^*(89+ABC)$	$CBA9-8-(7-(6+54-32^*1))$
CBC3	28382	$1-(-2+(-3-4)^*-5^*-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-76+54+32-1$
CBC4	28383	$1/-2^*(-3+(-4^5+6)^*7)+8^*(A-B^*-C)$	$CBA9-8^*-7-6-54+32-1$
CBC5	28384	$1^*-2^*(-34+567)^*(8+9-A-B-C)$	$CBA9-8-(-76+54-3-(-2+1))$
CBC6	28385	$-1+2^*(-3-4-5)^*-678+9AB+C$	$CBA9-8-7-6-5^*-4-3+21$
CBC7	28386	$1+2^*-345^*-6+7-8+9ABC$	$CBA9+87+6-54+3-21$
CBC8	28387	$1+2^*-345^*-6+(7-8)^*-9ABC$	$CBA9-8+7+6+5-4^*3+21$
CBC9	28388	$-1/-2^*(3+(-4^5+6)^*-7^*8+9)-(-A+B^*C)$	$CBA9-(8-7)-(-65+43+2-1)$
CBCA	28389	$12-(3+45-6^*-7)-89^*(-A-B)^*C$	$CBA9+8-7+65-43-2^*1$
CBCB	28390	$((-1-2^3)^*4+5^6(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-(-8-76)+5-(43+21)$
CBCC	28391	$-1^*-23^*(456+78-9-(-A-B^*C))$	$CBA9-(-8+7-6^*-5-43-(2+1))$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
CC00	28392	$-1 - (-2-3^*(4+5^6/(7+8)))^*9+A-B^*-C$	$CBA9+87 - (65+4) - (-3-2-1)$
CC01	28393	$-1^*( -2-3^*4-5^*(6+7-8) )^*9+A-B^*-C$	$CBA9+8 - (-7 - (6-5)) - 4^*3+21$
CC02	28394	$(1^2+3)^4+5^*(6+7-8)^*9-A+B+C$	$CBA9-8-7+65+4-32+1$
CC03	28395	$-12^*(3-4-5+6+7+8-9-ABC)$	$CBA9+87-65+4+3+2^*-1$
CC04	28396	$-1-2^*(3-4^5*(6-7/-8^9)))+A-B-C$	$CBA9-8-7-6-5+4+32+1$
CC05	28397	$-1+2^*-3^*-4^*-5+6^*7+89^*(-A-B)^*-C$	$CBA9 - (-87+6+54+3)+2^*1$
CC06	28398	$-1^*-2^*(3^*45^*67-(89-AB)^*-C)$	$CBA9+87-65+4^*(3-(2-1))$
CC07	28399	$((1-(2-(3-4))^5)^*(6-7)+8)^*9-A+B+C$	$CBA9 - (-87+6+54)+3+2^*-1$
CC08	28400	$-12-3-4-5^*-6^*78^*9+AB^*C$	$CBA9-8-7^*-6^*5-4^*32^*1$
CC09	28401	$1+(-2^*3^*-4+5^*(6+7-8))^*9+A-B-C$	$CBA9-8+7+6-(5-4^*3-21)$
CC0A	28402	$(1+2+3^*4+5^*(6+7-8))^*9+A-B^*-C$	$CBA9+87+6+5-43-21$
CC0B	28403	$-1+2^*-3^*-45^*(67-8)+9^*-A^*(-B-C)$	$CBA9 - (876-5-43^*21)$
CC0C	28404	$((-1-2)^*(-3-4^5-6)-7^*-8)^*9-(A-(B-C))$	$CBA9+8+76-(54-3-2)+1$
CC10	28405	$-1-2^*3^*(4-5^*-6^*-7^*(8+9))-(-A+B^*C)$	$C-BA9+8+765^*-4^*-3^*2-1$
CC11	28406	$1+234^*56+7+89A+B^*-C$	$CBA9 - (-87 - (-6-5)+43) - 2+1$
CC12	28407	$-1-2^*3^*(4-5^*-6^*-7^*(8+9))-(-A+B^*C)$	$CBA9-8-76^*5 - (-4-321)$
CC13	28408	$((-1-2)^*(-3-4^5-6)-7^*-8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8-7-6-5+43+2-1$
CC14	28409	$((-1+2-3^*4+5)^*6^*-7+8)^*9+A-B-C$	$CBA9-8+76-(5-4+32^*1)$
CC15	28410	$-1+2345+67+8^*9A^*(B+C)$	$CBA9+87+6-54+3-2-1$
CC16	28411	$((1-(2-3))^4+5^*(6+7-8))^*9+A-B^*-C$	$CBA9-8+76+5-4+32^*-1$
CC17	28412	$((-1+2-3^*4+5)^*6^*-7+8)^*9+A^*(B-C)$	$CBA9+8-7 - (-65+4 - (-3-21))$
CC18	28413	$((-1+2-3^*4)^*-5^*(6+7^*8+9)-A+B+C$	$CBA9+87 - (65+4^*-3^*2+1)$
CC19	28414	$((-1/-2+3^*4)^*-5+6+7)^*8^*-9^*(B-C)$	$CBA9+8-7-6+5+43-2-1$
CC1A	28415	$((-1-2-3^*-4^5-(6-7)^*8)^*9-(A-B^*-C)$	$CBA9+8+76^*-5-4+321$
CC1B	28416	$((-1/-2^*(3-4^5+6)+7^*-8+9)-(A+B+C)$	$CBA9+8+7 - (-6-5) - (-43+21)$
CC1C	28417	$((-1/-2+3^*4)^*-5+6+7)^*8^*-9^*-A+B+C$	$CBA9 - (-8-7-6^*5) - (-4-3-2-1)$
CC20	28418	$-1+2345^*6-789-(A+B)-C$	$CBA9 - (-87+65-43) - 21$
CC21	28419	$-123+45-67^*(-89+AB)^*-C$	$CBA9+87+(-6+5)^*(43-2+1)$
CC22	28420	$1^*23^*(4^*-5+678+9+A^*-B-C)$	$CBA9+8 - (-7+6+5-43) - (2-1)$
CC23	28421	$1/-2^*(-3-(4^5+6))^*7^*8-9^*-A^*(B-C)$	$CBA9+8-7^*(-6-5) - (-4+3+21)$
CC24	28422	$-1-2^*(3-4^5*(6-7/-8^9)))+A+B+C$	$CBA9-8-7+6+5+4-3+2-1$
CC25	28423	$-1+(-2-3^*4^5-6)^*(7+8^*9)+A-B^*-C$	$CBA9+8-76-(5-4-3^*21)$
CC26	28424	$1/-2^*(-3-(4^5+6))^*7^*8-9-A+B+C$	$CBA9+8+76-5+4-32-1$
CC27	28425	$-1+(-2^*3^*-4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8-7^*-6-5+4+3+21$
CC28	28426	$1-2-3^*-4^*-5^*-6^*(7+8^*9)-(-A+B+C)$	$CBA9 - (-8+7) - (-65-4-3+21)$
CC29	28427	$1+(-2^*3^*-4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-7+6+5+43-2^*1$
CC2A	28428	$1-(-23-4^*56^*78)-(-9A-BC)$	$C^*(BA9-8+7+65^*4+32-1)$
CC2B	28429	$((-1+2-3)^*-4^5*(6-7/-8^9))-A+B+C$	$CBA9+87+6+5^*-4 - (3+21)$
CC2C	28430	$1+2-3^*-4^*-5^*-6^*(7+8^*9)+A-B-C$	$CBA9+87+6+5-43+2-1$
CC30	28431	$123-4^*-56^*78-9^*(A-B-C)$	$CBA9+87 - (-6-5) - (43-2)^*1$
CC31	28432	$1-2345^*-6+7-89A+BC$	$CBA9 - (-8-7 - (-6+5)) + 43+2-1$
CC32	28433	$-1^*(-2345+67-8^*(9+A)^*BC)$	$-C+B-A+8^*(7-6)^*5^*-43-21$
CC33	28434	$1+2-3^*-4^*-5^*-6^*(7+8^*9)-(A+B-C)$	$CBA9+87-65 - (-4-32+1)$
CC34	28435	$((-1+2-3^*4+5)^*6^*-7+8)^*9-A+B+C$	$CBA9+87-65+4-32^*-1$
CC35	28436	$((-1-2^*3)^*-4+5^*(6+7-8))^*9+A-B-C$	$CBA9-8+76+5+4+3-21$
CC36	28437	$1-((-2-3^*4)^*(5-6^*-7^*8)+9)+A-B^*-C$	$CBA9-8+7^*6-5 - (-4-32)+1$
CC37	28438	$((-1-((2-3)^*4-5^*(6+7-8)))^*9+A-B^*-C$	$CBA9-8 - (-7-6-54-3+2-1)$
CC38	28439	$1+(-2-(-3^*(4^5+6)-7^*8))^*9-(A+B^*-C)$	$CBA9+8 - (7^*6-54 - (32+1))$
CC39	28440	$-12+34-56+7-89^*(A+B)^*-C$	$CBA9+87 - (6+5^*4-3^*2) - 1$
CC3A	28441	$1-((2+3)^*4-5)^*6^*(7-(8-9))-A^*B^*C$	$CBA9-8+7-65+4^*32-1$
CC3B	28442	$-1-2345^*-6-789-A-B+C$	$CBA9+87 - (65-43+2+1)$
CC3C	28443	$12+3^*(4567-89-AB+C)$	$CBA9 - (-87+65) - (-43-2^*-1)$
CC40	28444	$1-2-3+4^*5678+9AB^*-C$	$CBA9 - (-8-76-5)-43+21$
CC41	28445	$-123-(4+56^*-78)+9ABC$	$CBA+98^*7^*-6^*-5+4^*3-2^*-1$
CC42	28446	$-1+2-3-4^*-5678-9AB^*C$	$CBA9+87 - (-6-(5+4-32-1))$
CC43	28447	$(1-2^*3)^4*(5-6/-7^*8)-9-(A+B+C)$	$CBA9 - (8-7^*6-5) - (-4-32)+1$
CC44	28448	$1^*(2-34+567)^*8^*(-9-A+B+C)$	$CBA9+8+7+6+54 - (3 - (-2+1))$
CC45	28449	$-1 - (-2-34) - (56-789-A)^*(B+C)$	$CBA9-8+7+6+5-4-3^*-21$
CC46	28450	$1+2^*3^*-45^*-67 - (-8-9-A)^*(B-C)$	$CBA9 - (-8+7) - (6-54 - (-3+21))$
CC47	28451	$-1+23-(4^*56^*(-78+9-A)-B-C)$	$CBA9+87+6-54-32^*-1$
CC48	28452	$-1 - (-2-3) - (4^*-5678-9AB^*-C)$	$CBA9 - (8-7-65)+4^*(3-2+1)$
CC49	28453	$-1-2^*(34+56)^*7^*8^*9-A^*(B-C)$	$CBA9+8+76-5+4^*3+2+1$
CC4A	28454	$1^2-3^*-4^*-5^*-6^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9+8 - (7-65)+4+3 - (-2+1)$
CC4B	28455	$-12^*(34-(56+7+8)-(9+ABC))$	$CBA9+87-6+54+3^*-21$
CC4C	28456	$1+2-3^*-4^*-5^*-6^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9 - (8+7) - (-65+4-3-21)$
CC50	28457	$-1+23^*(-4+567-8)-(9-ABC)$	$CBA9+8+76-5-4-3+2^*1$
CC51	28458	$1^*-2^*3^*(45-6)^*(7-89-A+B+C)$	$CBA9-8+76+5-4+3+2+1$
CC52	28459	$1+2/3^*4^5*6^*7-8^*9-A+B^*-C$	$CBA9-8 - (-7-65-4^*-3-21)$
CC53	28460	$((-1-2+3^*4)^*-5^*(6-7-8^*9)+A^*(B-C)$	$C+BA+98+7+6543^*2-1$
CC54	28461	$-12+345-6-78^*(-9A-BC)$	$CBA9+8+7+(-65-4+3)^*(-2+1)$
CC55	28462	$((-1-2^*3)^*-4+5^*(6+7-8))^*9-A+B+C$	$CBA9+8-7+6+54-3+21$
CC56	28463	$-1^*(-2-3^*4^5-6^*(7+8))^*9+A-B-C$	$CBA9+8+7+6-(5-4)+3^*21$
CC57	28464	$1-(-2-3^*4^5-6^*(7+8))^*9-(A+B+C)$	$CBA9 - (-87-6) - (-5-(4+3)) - 21$
CC58	28465	$(1-2^*3)^4*(5-6/-7^*8)+9-(A+B+C)$	$CBA9+8^*7+65+4-32+1$
CC59	28466	$-12-34-(5-678+9^*-AB)^*C$	$CBA9 - (8-7) - 6 - (-54-32-1)$
CC5A	28467	$-123+456-78^*(-9A-BC)$	$CBA9+8+7-6^*5+4^*(3+21)$
CC5B	28468	$123-4^*56^*-78+9-A+BC$	$CBA9+8+76 - (-5+4 - (-3+2)) + 1$
CC5C	28469	$((-1+(-2-3)^*4^5)^*6^*-7^*(8-9)+A-B-C$	$CBA9-8 - (-76-5+4^*-3-2) - 1$
CC60	28470	$1+2^*-34-(5-67^*8^*(9+A+B+C))$	$CBA9+87-6-5+4+3+2-1$
CC61	28471	$-1+2+3456-(78+9AB)^*-C$	$CBA9+87^*-65+4321$
CC62	28472	$((-1^*2^*3)^4+5^*6)^*7^*(8-9)-A^*(B-C)$	$CBA9+87-65+43+21$
CC63	28473	$-1-23-45+67^*(89-AB)^*-C$	$CBA9+87+654^*(-3+2+1)$
CC64	28474	$((-1^*2^*3)^4+5^*6)^*7^*8-9-A+B+C$	$CBA9+87+65-43-21$
CC65	28475	$1+2345^*6+7^*(-8-9-(A+BC))$	$CBA9+8 - (-7-65) - (-4^*3 - (2+1))$
CC66	28476	$((-1/-2^*(3^*4)-5^*6)^*7^*(8-9)-A+B+C$	$CBA9+87 - (-6+5) - 4-3^*-2^*1$
CC67	28477	$((-1+(-2^*3)^4)^*(5^*-6^*(6-7)+8+9))-(-A+B+C)$	$CBA9-8 - (-7 - (6+54)) + 32^*1$
CC68	28478	$1+23-4^*-5678-9AB^*C$	$CBA9+8 - (7 - (6 - (-54-32))) + 1$
CC69	28479	$(1+2+(3-4+5)^6)^*7-8^*9-(A-B^*-C)$	$CBA9 - (8-76-54)+32^*-1$
CC6A	28480	$1^*-2^*(34+56^*-7+89^*(-A^*B-C))$	$CBA9+87+6+5-4+3-2-1$
CC6B	28481	$-1-2/-3^*(4^5*6^*-7^*8-9)-(A-B^*-C)$	$CBA9-8+7 - (-65+4-32^*1)$
CC6C	28482	$1-234+5678+9A^*-B^*-C$	$CBA9-8+7+65 - (4-32)+1$

Base 13	Base 10	Increasing	Decreasing
CC70	28483	$(-1-2+3^4)^*-5*(6-7-8^9)-A+B+C$	$CBA9-8-(-76+5)-(4-32^*1)$
CC71	28484	$1-(-2^*-3^*-4-5^*(6+7-8))^*9-(-A+B^*-C)$	$CBA9-(8-76)-(-5-43+21)$
CC72	28485	$12^*(-3+45-(6-7-8+9-ABC))$	$-C+B^*-A9^*(-8-7)+6^*(543+21)$
CC73	28486	$1+2^*-345^*-6+78+9ABC$	$CBA9-8-7+65-(-43-2+1)$
CC74	28487	$1-(-2-3^*4^5-6^*(7+8))^*9-A*(B-C)$	$CBA9-(-87-(-6+5^*-4))+32-1$
CC75	28488	$-1-(-2-3^*4^5-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8+7+65+4+32-1$
CC76	28489	$-1^*(-2-3^*4^5-6^*(7+8))^*9-A+B+C$	$CBA9-8-(-7-65)+4-32^*-1$
CC77	28490	$-1-23^*(-4+5)-(678+9A)*(-B-C)$	$CBA9+87-6-5-(-43+21)$
CC78	28491	$-1+234^*56+789-A+BC$	$CBA9-8^*-7^*-6-54+321$
CC79	28492	$-1^*(23-(-4+5)-(-678-9A))*(-B-C))$	$CBA9-(-8+7)+65+4-(-32-1)$
CC7A	28493	$1-2+3^*4-(-5+6)+7-89^*(A+B)^*-C$	$CBA9-87-(6+5^*-43)-21$
CC7B	28494	$12+3+(-4+5+6-(7-89))^*(-A-B)^*-C$	$CBA9-87+65-4^*(-32+1)$
CC7C	28495	$(-1+(-2-3)^*4^5)^*-6^*(7^*8-9)-A+B+C$	$CBA9+8-(-76-54)-32^*1$
CC80	28496	$-1/-2^*(3-(-4^5+6)^*7)^*8-9-A+B+C$	$CBA9+87-6+54-32+1$
CC81	28497	$-1/-2^*(3+(-4^5+6)^*-7^*8+9)+A-B-C$	$CBA9-(-8+7)-(-6-5^*(43-21))$
CC82	28498	$-1-((-2-3-4+5)^*6)^*7+8+9-(-A-B^*-C)$	$CBA9+8-(-76-5)-(-4-3-21)$
CC83	28499	$1^*((-2+3^*4)^*-5+6-7)^*-8^*9-A-B-C$	$CBA9+87-65-(43^*-2+1)$
CC84	28500	$1^*-2^*(-3-(-4+5+6))^*(789-(-AB+C))$	$CBA9+8-(-76-5)-(-4-(-3+21))$
CC85	28501	$1-234^*-56-(7-89A+B)-C$	$CBA9+87+65-43^*(2-1)$
CC86	28502	$(1^*2+3^*4)^*(5+6-7)-B^*9-A+B+C$	$CBA9+87-(-6+5-43+21)$
CC87	28503	$12+34+5+6+78^*(9A+BC)$	$CBA9-8-(-76+5-(43-2^*-1))$
CC88	28504	$(1+2)^*3^*4^5-6^*-7^*(8+9)-(-A+B^*-C)$	$CBA9+8+7+65+4+32-1$
CC89	28505	$-1+2^*34^*(-5+67)+8+9ABC$	$CBA9+87+6-5^*-4+3+2+1$
CC8A	28506	$-123+4-(56-7)-(-8-9)^*-AB^*-C$	$CBA9+87-(-6-54+32)-1$
CC8B	28507	$(-1+2-3^*-4^5/6)^*7^*8+9-A*(B+C)$	$CBA9+8-(76+54^*3)+21$
CC8C	28508	$(-1-(2+3^*-4^5/6))^*7^*8-9-A+B+C$	$CBA9-(-8-76)-(-5+4)-(-32+1)$
CC90	28509	$-123+4+5678+9^*ABC$	$CBA9-(8-76)-(-5-43+2^*1)$
CC91	28510	$(-1/-2^*(-3^*4)-(-5+6))^*7-8^*9+A-B-C$	$CBA9-(-87-65)-(-4+32+1)$
CC92	28511	$-1+234^*56-(-789-A)+BC$	$CBA9-8+76-(-5^*4-32)-1$
CC93	28512	$-123^*(-4-(-5+6)+7)^*(-8+9A-BC)$	$CBA9+8+76-(-54-3+21)$
CC94	28513	$1+2^*-3^*4^*(567-89+A-BC)$	$CBA9-(-87-6)-5-(-4^*3-21)$
CC95	28514	$-1/-2^*(3-(-4^5+6)^*7)^*8+9-A+B+C$	$CBA9-8+76+5+43+2+1$
CC96	28515	$-12^*(3+4-56+7-8+9-ABC)$	$CBA9-8-(-76-54+3)-2^*1$
CC97	28516	$-1^*(-2^*-3)^*4^5+6^*7/8-9-A+B+C$	$CBA9+8-(-7-65)+43-(-2+1)$
CC98	28517	$1-((-2^*-3)^*4^5-6^*7/8)-9-A+B+C$	$CBA9-(8+76+5^*(-43+2+1))$
CC99	28518	$1^*-2^*(-3+45-(6789-A-BC))$	$CBA9+8+76-(5-(43+2-1))$
CC9A	28519	$(-1^*2+(3-4+5)^*6)^*7-(8+9)-(-A+B^*C)$	$CBA9+87-6-5+43-2^*-1$
CC9B	28520	$1^*(23-(4-(-5-67-(-8+9A))))^*-BC$	$CBA9-(-87-65-4+32)+1$
CC9C	28521	$((-1^*2^*3)^*4-5^*6)^*7+8^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+8^*7+65-(4+3)+21$
CCA0	28522	$(-1-2^*-3^*4^5)^*(6-7)^*(8+9)-A+B+C$	$C-BA98-(7-65)^*432^*1$
CCA1	28523	$-1/-2^*(3+(-4^5+6)^*-7^*8+9)-A+B+C$	$CBA+9876+5+43^*-21$
CCA2	28524	$1+2+3^*4^5/6^*7^*8-9-(A-B^*-C)$	$CBA9+87-(6-5-43)-(-2+1)$
CCA3	28525	$1^*((-2+3^*4)^*-5+6-7)^*-8^*9-A+B+C$	$CBA9+87-6^*5+43+21$
CCA4	28526	$1-2^*(-3^*-4-5^*6^*7)^*8^*9-A+B+C$	$CBA9-8+76+54+3+2+1$
CCA5	28527	$-1^*2+(3-4+5)^*6^*7+8-9-(A-B^*-C)$	$CBA9+87+6-5+43-2^*1$
CCA6	28528	$-12+3-4^*-5-(678+9A)^*(-B-C)$	$CBA9-87-(65+43)^*-2+1$
CCA7	28529	$12+3-(4+5)-(678+9A)^*(-B-C)$	$C+B-A98^*(7-6-5)^*4-321$
CCA8	28530	$-1^*-2^*(-3456-7-(8-9ABC))$	$CBA9+87+6-5+43+2-1$
CCA9	28531	$(1-2-3^*4)^*(5+6-7)-8-9-(-A+B+C)$	$CBA9+8-(-76-54)-(-3-2^*-1)$
CCAA	28532	$(-1+2+3^*-4^*-5^*6)^*(7+8^*9)-A+B+C$	$CBA9-8-76-5^*-43^*(2-1)$
CCAB	28533	$(-1/-2^*(-3^*4)-(-5+6))^*7-8^*9-A*(B-C)$	$CBA9+8^*7+6+54+32-1$
CCAC	28534	$-1^*(-2^*-3)^*4^5+6^*7/8+9-A+B+C$	$CBA9-(-8-76-54+3)-(-2+1)$
CCB0	28535	$1-2^*(-345-6789)+A^*BC$	$CBA9-8-76-54-321$
CCB1	28536	$(-1/-2^*(-3^*4)-(-5+6))^*7-8^*9-A+B+C$	$CBA9+87+65-(-4-3)-21$
CCB2	28537	$1+234^*56-(-7-89A)+B-C$	$CBA9-8-7+(6-54)^*-3+2-1$
CCB3	28538	$1/-2^*(3+(-4^5+6)^*7)^*8+9-A+B+C$	$CBA9+87+6+5-(-43-(-2+1))$
CCB4	28539	$12+3^*(-4567+89AB)-C$	$CBA+9+876-543^*-21$
CCB5	28540	$-1-2^*3^*(4-5^*-6^*-7^*(8+9))-A+B+C$	$CBA9+87-6+54+3+2-1$
CCB6	28541	$-12+3-4^*-56^*78-(9+A)^*(-B-C)$	$CBA9-(-8-76)+54-(3^*-2+1)$
CCB7	28542	$-1^*-2^*(3-45+6789-AB-C)$	$CBA9-(-87-6-5-(-43-2)))+1$
CCB8	28543	$((1-(2+3)^*4)^*-5+6^*7+8)^*9-A+B+C$	$CBA9+8+7+65^*(-4+3)^*2^*-1$
CCB9	28544	$(-1-2-3^*-4^5-(-6-7)^*8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-(-87+6)-(-5-43-21)$
CCBA	28545	$(-1-2/(-3^*4^5-5))^*6^*7-8^*9-(-A+B+C)$	$-CB+A+9876-5+43^*21$
CCBB	28546	$-1^*2^*(3+45-(6789+A-BC))$	$CBA9+87-(-65+4)-(-3+2)-1$
CCBC	28547	$1-2-3^*(4567-89AB)-C$	$CBA9-87-6+5^*43+21$
CCC0	28548	$1^*(-234+567)^*(-89+A+BC)$	$CBA9+87+6+54-3+2+1$
CCC1	28549	$(1-2-3^*4)^*(5+6-7)-8+9-(-A+B+C)$	$CBA9-(-8-76)+5-4+3^*21$
CCC2	28550	$1+2+(3-4+5)^*6^*7+8+9-(A-B^*-C)$	$CBA9-(-87-65+4)-3-(-2+1)$
CCC3	28551	$1-2+34^*(567-89-AB-C)$	$CBA9-(-8+76-5^*43-2-1)$
CCC4	28552	$-1^*-2^*-34^*(-56-78-9-AB-C)$	$CBA9+8+7^*-6^*-5-43+21$
CCC5	28553	$(-1+(2+3)^*4^5+6^*7+8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9+87-(6^*5+43^*2^*-1)$
CCC6	28554	$-1^*-2^*(-34-5+6789-AB-C)$	$CBA9+87+6-(-54-3)-(-2-1)$
CCC7	28555	$-1^*(-2+3^*-4^5-6^*7+8)^*9-(-A+B+C)$	$CBA9-8^*-7+65+43-(2-1)$
CCC8	28556	$(-1+(-2-3^*-4^5/6)^*7)^*8-9-A+B+C$	$CBA9+87+6-5+43+21$
CCC9	28557	$-12+3^*(-4567+89AB)+C$	$CB^*(A-9^*-8+76-(-5+4)+3^*(-2-1))$
CCCA	28558	$-1+234^*56+78-9A^*-B+C$	$CBA9+87-65+4^*(32+1)$
CCCB	28559	$-1+2+34-5+(-678-9A)^*(-B-C)$	$CBA9+8+7^*(-6+5+43-21)$
CCCC	28560	$1-(-2-3^*-4^5/6)^*-7^*8+9+A^*(B-C)$	$C-(B-A)-9+(-8/(7-6)-5)^*4-3^*(2-1)$