

**Vokabeltest (Typ „Chunks“); Valerius Flaccus, Argonautica; Buch I, 503 bis 535**

Lat. Vokabel	Übersetzungsaufgaben	Ihre Lösungen
<i>trep̄idus</i>	<i>trepida Dido</i> (Verg); <i>magis et magis trepidus</i> <i>admirationis et metūs</i>	
<i>pectus</i>	<i>toto pectore amare</i> ; <i>toto pectore cogitare</i> ; <i>pectore puro</i> (Hor.)	
<i>peragere</i>	<i>aetatem sic peragere</i> ; <i>mandata peragere</i> (Ov.)	
<i>nūtus</i>	<i>nutus capitis</i> (Ov); <i>nutus digiti</i> (Ter.)	
<i>mēdius</i>	<i>in media pace</i> ; <i>medius mundi locus</i> ; <i>per media hostium tela</i> ; <i>medium noctis</i> (Ov.) / <i>media nocte</i>	
<i>tellūs</i>	<i>nunc solida est tellus</i> ; <i>aedes Telluris</i>	
<i>ops</i>	<i>regiae opes</i> ; <i>opem ferre</i> ; <i>omni ope initi</i>	
<i>plāga</i>	<i>plaga ardens</i> ; <i>plaga caeli</i>	
<i>ūber</i>	<i>fruges uberes</i> (Hor.); <i>uberes agri</i>	
<i>saevus</i>	<i>lupus saevus</i> (Tibull); <i>hiems saevus</i> (Verg.)	

Lat. Vokabel	Übersetzungsaufgaben	Ihre Lösungen
<b><i>stringere</i></b>	<i>stringebant vincula magnos pedes</i> (Ov.); <i>ferrum stringere</i> (Verg.); <i>stricti amnes</i> (Val. Flacc.)	
<b><i>nūbēs</i></b>	<i>graves imbre nubes;</i> <i>velut nubes telorum</i>	
<b><i>rigēre</i></b>	<i>rigere frigore;</i> <i>boum terga ferro rigebant</i> (Verg.); <i>comae terrore rigebant</i> (Ov.)	
<b><i>verberāre</i></b>	<i>aliquem flagellis verberare;</i> <i>verberari sole / imbre</i>	
<b><i>ultor</i></b>	<i>iniuriarum ultor;</i> <i>ultores dei</i>	
<b><i>stīrps</i></b>	<i>gens ab stirpe extincta est;</i> <i>stirps egregia Priami</i> (Verg.)	
<b><i>pandere</i></b>	<i>pandere pennas ad solem</i> (Verg.); <i>pandere nomen</i> (Ov.)	
<b><i>lūctus</i></b>	<i>luctus domesticus;</i> <i>in luctibus maximis esse;</i> <i>dare</i> (versenken) <i>animum in luctus</i> (Ov.)	
<b><i>fremere</i></b>	<i>fremet equus / leo / lupus</i> (Verg.); <i>fremunt venti</i> (Ov.); <i>hoc frementes Galli</i> (Hor.)	
<b><i>quassāre</i></b>	<i>quassata muri reficere;</i> <i>caput quassare</i> (Verg.)	