

## **Quelle est la différence entre le libre accès et l'open access ?**

- A | aucune, il s'agit du même concept en français et en anglais**
- B - l'open access est un mode de publication plus ouvert que le libre accès
- C - le libre accès est gratuit et l'open access est payant pour publier

**001**



**Pour progresser dans leur carrière,  
les chercheurs doivent  
prioritairement :**

- A - publier le plus d'articles possible
- B - publier l'article le plus long
- C | publier dans les revues  
scientifiques à forte notoriété**

**002**



## Qu'est-ce qu'un data paper ?

- A - un journal qui vous donne la date exacte
- B | un article de revue qui décrit un jeu de données**
- C - un article identifié par sa date de soumission



## Qu'est-ce que le « cloud » ?

A - une nouvelle danse

B - un amas nuageux dans le ciel

**C | des serveurs distants de stockage de données**

004



**Combien de revues trouve-t-on  
dans le répertoire des revues  
en libre accès (DOAJ) ?**

**A | plus de 10 000**

B - plus de 5 000

C - plus de 1 000

**005**



**La plupart des agences  
de financement encouragent  
les chercheurs à publier  
en libre accès – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | les bailleurs internationaux et  
nationaux financent de plus en  
plus la publication en libre accès

**006**



## Qu'est-ce que la version postprint d'un article ?

- A - la version de l'article publié avec les rectificatifs apportés après publication
- B | la version corrigée et validée par les pairs avant sa mise en page par la revue**
- C - la version en ligne de l'article après sa publication dans la revue papier

**007**



**La voie verte du libre accès  
est coûteuse pour le chercheur  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | le dépôt d'une publication  
dans une archive ouverte  
est gratuit pour l'auteur

**008**



**Le droit d'auteur  
interdit l'utilisation d'une image  
sans l'accord de son auteur  
– Vrai/Faux ?**

**Vrai** | mais l'auteur peut  
indiquer via une licence  
les utilisations qu'il autorise  
pour son image



**Le libre accès facilite la diffusion  
des travaux du chercheur  
sur les réseaux sociaux  
– Vrai/Faux ?**

**Vrai**

**010**



**Les auteurs d'une publication  
en libre accès ne doivent pas  
obligatoirement être cités  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | les articles en libre accès  
sont soumis aux mêmes  
obligations de citation  
que les autres articles



**Les chercheurs qui relisent  
des articles de revue  
ne sont pas rémunérés par la revue  
– Vrai/Faux ?**

**Vrai** | il est exceptionnel que le travail  
de relecture d'article par les pairs  
soit rémunéré par la revue

**012**



**Les publications dans une archive ouverte sont facilement retrouvées par les moteurs de recherche**  
**– Vrai/Faux ?**

**Vrai** | les archives ouvertes sont indexées par les moteurs de recherche

**013**



## Qu'est une citation ouverte ?

- A - la libre reprise dans une publication d'un extrait d'une autre publication
- B - la référence à une publication en libre accès
- C | l'ouverture des références dans la bibliographie d'une publication**



**Pour faire connaître  
ses résultats de recherche  
à la communauté scientifique,  
un chercheur :**

A - dépose un brevet

B - fait un selfie avec sa découverte

**C | publie un article dans une revue  
scientifique**

**015**



**Quelle image symbolise  
le libre accès ?**

**A | un cadenas ouvert**

B - un œil qui vous observe

C - une pomme

**016**



## Qu'est-ce que la voie dorée du libre accès ?

- A - les revues qui font payer le plus cher pour publier
- B - les revues qui ont une étoile sur Hollywood Boulevard
- C | les revues dont tous les articles sont librement accessibles**

**017**



## Qu'est-ce qu'une revue hybride ?

- A - une revue qui fonctionne à l'essence  
ET à l'électricité
- B | une revue qui fait payer  
l'abonnement ET la publication  
d'articles en libre accès**
- C - une revue qui existe au format  
électronique ET papier

**018**



## Qu'est-ce que la voie verte du libre accès ?

- A - un réseau de chemins naturels  
librement accessibles  
aux promeneurs
- B - des revues en libre accès
- C | la diffusion des publications  
via une archive ouverte**



## Qu'est-ce qu'un éditeur prédateur ?

A - un éditeur avec des frais  
de publication élevés

**B | un éditeur sans rigueur scientifique**

C - un éditeur qui mange des chercheurs

020



## **Qu'est-ce qu'un embargo pour une publication scientifique ?**

- A | le délai pendant lequel un éditeur n'autorise pas le libre accès d'un article**
- B - l'interdiction de rémunérer les auteurs d'articles
- C - un article dont la publication est interdite

**021**



## Qu'est-ce qu'un article évalué par les pairs ?

- A - un article que l'auteur fait relire à son papa
- B | un article soumis à la relecture par d'autres chercheurs**
- C - un article écrit par plusieurs collègues d'un même laboratoire de recherche



**Une revue en libre accès  
est accessible gratuitement  
– Vrai/Faux ?**

**Vrai**

**023**



**Une revue en libre accès  
n'a pas de processus de validation  
par les pairs – Vrai/Faux ?**

**Faux** | une revue en libre accès  
peut avoir le même dispositif  
d'évaluation qu'une autre revue



**Qu'est-ce qu'un « big deal » ?**

A - une taille XXXL

B - une émission de télé

**C | un bouquet de revues proposé  
par un éditeur**

**025**



## Qu'est-ce qu'une licence CC0 ?

A - une licence nulle

B - une licence sans alcool

**C | une licence Creative Commons  
qui autorise la diffusion  
d'une œuvre sans citer les auteurs**



## Que permet la licence CC BY ?

A - l'œuvre ne peut être réutilisée  
que par son auteur

**B | l'œuvre peut être réutilisée  
par quiconque mais l'auteur  
doit être cité**



**Un chercheur qui publie  
en libre accès renonce  
à ses droits d'auteur  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | quelle que soit la publication,  
les droits d'auteur s'appliquent

**028**



## Pourquoi privilégier les formats ouverts de fichier ?

- A - pour prévenir l'auto-destruction de fichier
- B | pour permettre la réutilisation de fichier à long terme**
- C - pour rendre le fichier attractif
- D - pour décoder le fichier

029



## Que sont les altmetrics ?

A - des appareils de mesure d'altitude

B - des mesures alternatives pour compter les calories dans un régime

**C | des mesures d'impact  
d'une information sur internet**

**030**



**Dans le cadre d'un projet,  
vous participez à l'obtention  
des résultats en gérant les données  
du projet. Vous souhaitez que  
votre travail soit reconnu.  
Vous demandez :**

- A - d'être coauteur de la publication
- B - une promotion
- C | d'être remercié dans la publication**

**031**



**Comment savoir si vous pouvez  
diffuser le preprint  
de votre article ?**

A - vous avez toujours le droit de le faire

**B | vous vérifiez sur le site  
SHERPA/RoMEO**

C - vous interrogez un collègue

D - vous interrogez votre boule de cristal

**032**



**Si un projet bénéficie  
d'un financement européen,  
les données obtenues devront être  
diffusées en libre accès  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | il est possible de déroger  
à cette règle sous réserve  
d'en donner les raisons  
(partenariat privé, données  
personnelles, etc.)

**033**



## Qu'est-ce que la règle du 3-2-1 ?

- A - la règle qui veut que le dernier à relire sera le premier à signer
- B - la règle de répartition des bénéfices entre l'éditeur, l'imprimeur et l'auteur
- C | la règle de sécurisation physique des données**
- D - le rapport optimal entre les âges des trois premiers auteurs d'un article



**La déclaration de Berlin pour  
le Libre Accès à la Connaissance  
a été publiée :**

A - le 25 mars 2007

B - le 5 juin 1945

**C | le 22 octobre 2003**

**035**



## Que signifie DORA ?

- A - déclaration pour l'ouverture de la recherche avancée
- B - données ouvertes et recherche accessible
- C | San Francisco Declaration on Research Assessment**



**SHERPA/RoMEO est un site  
qui permet de connaître le facteur  
d'impact d'une revue – Vrai/Faux ?**

**Faux** | ce site renseigne sur  
la politique des éditeurs  
en matière de cession  
de droits et d'auto-archivage

**037**



## Le copyright est compatible avec les licences CC – Vrai/Faux ?

**Vrai** | le copyright mentionne le détenteur des droits d'une œuvre, celui-ci peut choisir de diffuser son oeuvre selon une licence Creative Commons



## Qu'est-ce que le « salami slicing » ou saucissonnage ?

- A - une revue scientifique dédiée à la recherche sur le salami
- B - un appareil de la NASA pour découper le salami dans l'espace
- C | le découpage et la publication d'un résultat de recherche entre de multiples articles**

**039**



**Certaines revues publient  
des articles en libre accès et  
des articles accessibles seulement  
aux abonnés – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | on les appelle des revues  
hybrides



**Une archive ouverte est :**

**A | un entrepôt de documents diffusés  
en libre accès sur internet**

B - une bibliothèque en libre service  
ouverte 24h/24

C - un lieu de stockage et  
de consultation de documents  
administratifs

**041**



## À quoi sert un open badge dans une publication ?

- A - à signaler une publication en libre accès
- B | à préciser les contributions de chacun**
- C - à préciser qu'un code permet d'accéder à l'article



## **Que signifie DOAB ?**

**A | Directory of Open Access Books**

B - Droit d'Origine pour l'Agriculture  
Biologique

C - Directory Of Agro Business



## Qu'est-ce que le « big data » ?

- A - le poids économique gigantesque des GAFA (Google™, Apple™, Facebook™ et Amazon™)
- B | une masse volumineuse de données ne pouvant être analysée par des humains**
- C - l'ensemble des données personnelles des utilisateurs d'un service internet



**Lequel des formats suivants  
n'est pas ouvert ?**

**A | PSD**

B - CSV

C - ZIP

**045**



**Parmi ces outils, lequel ne permet pas d'évaluer la conformité de données aux principes FAIR ?**

A - FAIR-Aware

**B | FAIR-play**

C - FAIR-Checker

**046**



**Qu'est-ce qu'un «data steward» ?**

**A | un intendant des données**

B - un KLM steward

C - le frère de Rod Stewart

**047**



## Qu'entend-on par «données de recherche» ?

A - des dons faits pour la recherche

**B | des informations collectées,  
produites et utilisées  
par la recherche**

C - la recherche de données en ligne



## Qu'est-ce que la curation de données ?

- A - la recherche de jeux de données pertinents
- B - une cure médicale sur prescription
- C | la préparation de données pour faciliter leur utilisation**

049



**Pour archiver mes données  
de manière pérenne, il suffit  
de les déposer dans n'importe  
quel entrepôt de données  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | les entrepôts de données  
ne remplissent pas tous  
les conditions d'une sauvegarde  
pérenne. Il faut privilégier  
les entrepôts de confiance

**050**



## Quel est l'objectif principal de l'archivage numérique pérenne ?

- A - de stocker les données au fur et à mesure de leur production
- B | de stocker les données pour qu'elles soient réutilisables sur le long terme**
- C - de stocker les données personnelles pour qu'elles restent inaccessibles



## **Comment choisir un entrepôt de données ?**

**A | chercher dans un répertoire d'entrepôts**

B - écouter les conseils d'un collègue sympa d'une autre discipline

C - prendre le premier entrepôt venu : ils se valent tous

**052**



## Qu'est-ce que le cycle de vie des données de recherche ?

A - l'impact environnemental des données

**B | les étapes de gestion des données**

C - les migrations successives de support des données

**053**



## Que n'est pas le Floss ?

A - une nouvelle danse

**B | un flux de type RSS**

C - l'acronyme de logiciel libre  
et open source

**054**



## Qu'est-ce qu'un format ouvert ?

- A | un format dont le code est transparent, interopérable et pérenne**
- B - le format du fichier ouvert sur mon ordinateur
- C - un format largement utilisé

**055**



## Qu'est-ce que ne permet pas une forge logicielle ?

- A - gérer des versions et de la documentation
- B - collaborer à plusieurs sur un projet logiciel
- C | de ferrer un cheval**

056



## Qu'est ce qui n'est pas une donnée sensible ?

**A | le poids**

B - l'opinion politique

C - l'origine raciale ou ethnique

**057**



**Je peux demander un financement  
pour couvrir les coûts de gestion  
de mes données de recherche  
– Vrai/Faux ?**

**Vrai** | lors de la soumission du projet  
aux bailleurs de fonds,  
vous pouvez intégrer dans  
le budget du projet des coûts  
de gestion de données

**058**



## Qu'est-ce que le consentement libre et éclairé ?

- A - un consentement scellé à la lueur de la bougie
- B | un consentement obtenu sans contrainte et en étant informé**
- C - celui donnant accès au musée des Frères Lumière

**059**



## Qu'est-ce que AMNESIA ?

A - un médicament traitant l'amnésie

**B | un outil d'anonymisation  
des données**

C - le dernier film de John Carpenter

**060**



## Qu'est-ce que le Darwin Core ?

A - l'explication du processus d'évolution des espèces

**B | le standard de métadonnées pour les données en biodiversité**

C - le cœur de Charles Darwin



## L'open data, c'est quoi ?

A - des données visibles en ligne

B - des informations réservées  
aux services publics

**C | des données librement accessibles  
et réutilisables**

**062**



## Quand vous demande-t-on un Data Availability Statement ?

A - quand vous remplissez votre CV

B - dans votre rapport d'activités

**C | quand vous publiez un article**

**063**



**Pour réutiliser des données  
pré-existantes, il suffit de :**

**A | vérifier qu'elles peuvent être  
librement réutilisées**

B - réussir à les télécharger

C - en avoir besoin

**064**



## Quelle licence n'est pas adaptée pour une base de données ?

A - CC (Creative Commons)

B - ODC (Open Database Commons)

**C | LOL (License On Line)**

**065**



# **À quoi sert une licence CC (Creative Commons) pour des données de recherche ?**

**A | à définir les conditions  
de leur réutilisation**

B - à définir les conditions  
de leur création

C - à définir les conditions  
de leur inutilisation

**066**



## Quel est le meilleur moyen pour gérer mes codes sources ?

A - les déposer dans un entrepôt  
de données

**B | les déposer sur une forge logicielle**

C - les enregistrer sur mon ordinateur  
personnel

**067**



## Lequel n'est pas un standard de métadonnées ?

A - DC (Dublin Core)

**B | UML (Unified Modeling Language)**

C - EML (Ecological Metadata Language)

D - DDI (Data Documentation Initiative)



**Quel type de données n'existe pas ?**

**A | données souples**

B - données brutes

C - données agrégées ou compilées

**069**



## Qu'est-ce qu'un logiciel libre ?

- A - un logiciel qui fonctionne indépendamment des autres
- B - un logiciel distribué sous une licence propriétaire
- C | un logiciel que l'on peut utiliser, modifier et diffuser**

**070**



## Qu'est-ce qu'une forge logicielle ?

**A | une plateforme numérique  
hébergeant des codes sources**

B - une technique artisanale pour  
façonner des logiciels

C - un logiciel dédié à la forgerie

**071**



## **Pourquoi déposer ses codes sources à l'Agence pour la Protection des Programmes (APP) ?**

**A | créer une preuve de la date  
de création du code source**

B - créer un titre de propriété  
intellectuelle sur le code source

C - déposer une plainte pour vol  
de code source

**072**



**Quel bailleur ou programme  
n'impose pas systématiquement  
de plan de gestion  
des données (PGD) ?**

A - Horizon Europe

B - The National Science Foundation  
(NSF)

**C | Gates Foundation**

**073**



**Un plan de gestion des données  
(PGD) peut être déposé dans  
une archive ouverte – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | un PGD peut être déposé  
dans une archive ouverte  
dès lors que celle-ci accepte  
ce type de document



## Qu'est-ce que dataset search ?

A - le formulaire de recherche  
d'un entrepôt de données

**B | un moteur de recherche de jeux  
de données**

C - une base de données qui classe  
les joueurs de tennis selon  
les sets gagnés

**075**



## Une donnée FAIR diffère d'une donnée ouverte – Vrai/Faux ?

**Vrai** | FAIR (facile à trouver, accessible, interopérable, réutilisable)  
n'est pas égal à ouvert  
(librement réutilisable par tous)



## Qu'est-ce qu'une donnée publique ?

A - une donnée ouverte

**B | une donnée produite par  
une personne ayant une mission  
de service public**

C - une donnée publiée

**077**



## Data Mendeley est ?

A - une revue de data papers

**B | un entrepôt de jeux de données**

C - la base de données des éléments chimiques

078



## Qu'est-ce que le web des données ?

- A - les jeux de données publiés sur le web
- B - le registre mondial des entrepôts de données accessibles sur le web
- C | la publication de données structurées sur le web et reliées entre elles**

**079**



**Quelle est la durée de vie  
d'un DOI ?**

A - 5 ans

B - 10 ans

**C | cela dépend**

**080**



## Qu'est-ce que la granularité d'une donnée ?

- A - la taille du fichier de données
- B - l'unité de mesure des données
- C | le niveau de référencement des données**

**081**



## Qu'est-ce qu'une donnée dynamique ?

A - une donnée fréquemment réutilisée

**B | une donnée changeant dans le temps**

C - une donnée qui a la pêche

**082**



## À quoi sert le versioning de jeux de données ?

- A - à différencier les formats  
de fichiers d'un jeu de données
- B - à nommer des jeux de données  
selon la norme ISO 4209
- C | à assurer la traçabilité des modifications des jeux de données**

**083**



## Quelle websérie explore le dessous des données ?

A - Serial Data

B - La fabrique des données

**C | Datagueule**

**084**



## Qu'est-ce que le Data Act ?

- A - le site des données publiques des États-Unis
- B | un règlement européen sur l'accès et l'utilisation de données**
- C - une pétition citoyenne mondiale pour libérer les données

**085**



## Quelles sont les données communicables sans conditions ?

A - les données géographiques

B - les données personnelles

**C | les données des résultats sportifs**

**086**



## Qu'est-ce qu'un PGD ?

A - un président général directeur

B - le plus grand dénominateur commun  
de vos jeux de données

**C | un plan de gestion des données**

**087**



## Quand faut-il commencer la rédaction d'un plan de gestion des données (PGD) ?

A - quand on veut

**B | dès le début du projet**

C - quand toutes les données sont collectées ou produites

**088**



**Lequel de ces éléments correspond  
à une donnée personnelle ?**

**A | la photo d'une personne**

B - une espèce végétale découverte  
par un chercheur

C - une peluche conservée depuis  
l'enfance

**089**



**Une donnée à caractère personnel,  
au sens de la loi, concerne :**

A - une personne morale

B - tout être vivant - animaux  
et humains

**C | une personne physique**

**090**



**La sonde Mars Climate Orbiter s'est écrasée à la surface de Mars en 1999 parce que les équipes n'ont pas fait de plan de gestion des données (PGD) – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | la rédaction d'un PGD entre les deux équipes impliquées aurait permis d'harmoniser les données (système métrique/ système anglo-saxon) et d'éviter la catastrophe

**091**



**Combien de versions du plan de gestion des données (PGD) sont recommandées a minima dans un projet ?**

A - une seule

**B | trois versions : au sixième mois, à mi-parcours du projet et à la fin du projet**

C - une version mise à jour tous les six mois

**092**



**Un jeu de données disponible dans un entrepôt est forcément libre de droits – Vrai/Faux ?**

**Faux** | la diffusion d'un jeu de données peut être soumise à des restrictions. Vous devez obligatoirement respecter les conditions d'utilisation du jeu de données ou de l'entrepôt

**093**



**Il n'y a pas encore de règles  
pour citer un jeu de données  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | a minima cinq éléments sont  
obligatoires : auteur, année  
de publication, titre, éditeur,  
identifiant



**Le DOI identifie uniquement  
les publications et les jeux  
de données numériques  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | le DOI (Digital Object Identifier)  
est un identifiant numérique  
d'objet de tout type (publication,  
base de données, herbier,  
plateforme scientifique...)



## Qu'est-ce qu'une métadonnée ?

**A | une information décrivant  
une donnée**

B - une donnée très volumineuse

C - une donnée provenant de Facebook

**096**



**Lequel de ces éléments  
n'est pas une clause des licences  
Creative Commons ?**

A - attribution (BY)

**B | pas d'utilisation pour la recherche  
(PUR)**

C - partage dans les mêmes conditions  
(SA)

D - pas d'utilisation commerciale (NC)

**097**



**Les licences de diffusion  
sont obligatoires pour diffuser  
vos données – Vrai/Faux ?**

**Faux** | elles ne sont pas obligatoires,  
mais fortement conseillées

**098**



**Faut-il déposer ses données  
dans un entrepôt pour pouvoir  
publier un data paper ?**

A - jamais

B - toujours

**C | pas toujours**

**099**



**Laquelle de ces plateformes  
est celle d'un réseau  
d'entrepôts de données ?**

**A | dataverse**

B - cap data

C - figshare

D - homebox

**100**



**Dans le cadre d'un projet,  
il faut s'accorder sur les règles  
de gestion et de partage  
des données – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | plus tôt seront discutés tous  
ces aspects entre les partenaires,  
plus facile sera la gestion et  
la publication des données



**Pourquoi est-il important de décrire  
vos données quand vous  
les déposez dans un entrepôt ?**

- A - pour gagner le grand prix  
de l'excellence scientifique
- B - pour vous rappeler ce que  
vous avez déposé quand vous serez  
à la retraite
- C | pour faciliter la découverte et  
la réutilisation de vos données**



## Qu'est-ce qu'un entrepôt de données ?

- A - un magasin où l'on entrepose des objets à donner
- B | une infrastructure pour déposer, rechercher et accéder aux données numériques**
- C - un disque dur externe pour stocker des fichiers



## **Un entrepôt de données permet :**

- A | de rendre disponibles des jeux de données et d'assurer leur réutilisation**
- B - d'accéder à un espace collaboratif de gestion de documents
- C - d'archiver le disque dur externe contenant les données



## **Pourquoi déposer vos jeux de données dans un entrepôt ?**

- A - pour les conserver dans un environnement réfrigéré
- B - pour les cacher avec d'autres données
- C | pour les faire connaître et faciliter leur réutilisation**



**Une date peut être écrite  
de différente manière. Quelle est  
la norme recommandée ?**

A - JJ/MM/AAAA

B - AAAA/MM/JJ

**C | AAAA-MM-JJ**



**Laquelle de ces plateformes  
est destinée à recevoir le dépôt  
de données de recherche ?**

A - Microsoft™ Sharepoint

B - Google™ Docs

**C | Zenodo™**



**Le dépôt d'un jeu de données  
dans un entrepôt ne requiert que  
le téléversement des fichiers  
– Vrai/Faux ?**

**Faux** | le dépôt d'un jeu de données  
dans un entrepôt s'accompagne  
de la saisie ou de la collecte  
d'informations (les métadonnées)  
sur les données déposées



## Quel est l'un des avantages du plan de gestion des données (PGD) ?

- A - crypter ses informations pour être seul à les comprendre
- B - faire plaisir aux services administratifs
- C | assurer la reproductibilité des expériences**



## Quels types de données sont concernés par le protocole de Nagoya ?

- A - les données d'origine japonaise
- B | les données issues de ressources génétiques**
- C - les données sur les règles en matière de préséances dans les cérémonies officielles du château de Nagoya au XVIe siècle



## Qu'est-ce que Software Heritage ?

- A | un outil de préservation  
du patrimoine logiciel mondial**
- B - un logiciel de gestion  
des héritages familiaux
- C - un logiciel utilisé par  
les généalogistes



## Qu'est-ce que la Research Data Alliance (RDA) ?

- A - le rapprochement de la RDA et de la RFA en vue de leur fusion
- B | une organisation internationale pour promouvoir le partage des données de recherche**
- C - l'ensemble des données de recherche produites dans le monde



**En novembre 2021, combien  
de pays ont adopté  
la recommandation de l'Unesco  
sur une science ouverte ?**

**A | 193 pays**

B - 204 pays (les 193 membres et  
11 membres associés de l'Unesco)

C - aucun pays, car la recommandation  
doit encore être validée par  
l'Assemblée générale de l'ONU

**113**



**Quelle est la meilleure manière de rechercher des jeux de données ?**

**A | en utilisant des moteurs de recherche et bases spécialisés**

B - en utilisant le moteur Bing

C - en identifiant quelqu'un qui travaille sur le sujet



**Un data paper compte comme  
un vrai article – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | un data paper est un article  
scientifique évalué par  
les pairs et citable



**Qu'implique le RGPD (Règlement  
Général sur la Protection  
des Données) quand vous réalisez  
des enquêtes ?**

- A | obtenir le consentement libre  
et éclairé des enquêtés**
- B - être aimable avec les personnes  
interrogées
- C - payer les participants pour  
qu'ils répondent à vos questions



## Qu'est-ce qu'un fichier «Readme» (Lisez-moi) ?

**A | un fichier avec toutes  
les informations pour comprendre  
et réutiliser vos données**

B - un fichier dans lequel  
vous racontez votre parcours

C - le fichier de votre dernière nouvelle



## Quels types de métadonnées ne sont pas pertinentes pour décrire des données ?

- A - celles qui décrivent l'étude, l'objet d'étude, le lieu et la période de collecte
- B - celles qui détaillent les protocoles et équipements utilisés
- C | celles qui donnent des informations sur votre CV, votre adresse IP**



## **Qu'est-ce qu'une donnée brute ?**

**A | une donnée non traitée et interprétée**

B - une donnée à l'état sauvage

C - une donnée virile



## Qu'est-ce qu'une donnée dérivée ?

A - une donnée partie à la dérive

**B | une donnée sur laquelle on a appliqué un ou des traitements**

C - une donnée dont on a détourné le sens



**Laquelle de ces appellations  
correspond à un métier lié  
aux données de la recherche ?**

**A | Data scientist**

B - Big Mama Architect

C - Chief Organic Data (COD)

**121**



## Que signifient des données FAIR ?

A - des données à traiter

**B | des données faciles à trouver,  
accessibles, interopérables et  
réutilisables**

C - des données exactes, non falsifiées  
et compréhensibles



## Qu'est-ce qu'un jeu de données ?

- A - une collection de données recueillies pendant un jeu
- B - un ensemble de données dédiées au jeu
- C | un ensemble cohérent de données**



## À quoi sert un data paper ?

A - à se faire bien voir

B - à augmenter son h-index

**C | à rendre visibles et disponibles  
ses données**



**Laquelle des organisations  
internationales suivantes est dédiée  
à l'enregistrement de DOI  
de jeux de données :**

A - Crossref

B - ORCID

**C | DataCite**

**125**



## **Que veut dire PGL ?**

**A | Plan de Gestion de Logiciel**

B - Publication de Guides Logiciels

C - Ligue de Paris Saint-Germain



## Qu'est-ce qu'un logiciel gratuit ?

- A | un logiciel propriétaire distribué gratuitement**
- B - un logiciel payant au bout d'une période d'essai
- C - un logiciel avec lequel on peut tout faire



## Qu'est-ce qu'un logiciel open source ?

- A - un logiciel qui permet d'ouvrir n'importe quel fichier
- B - un logiciel qui est sponsorisé par Évian
- C | un logiciel dont le code source est rendu public et accessible**



**Quel type de document n'est pas utile au dépôt d'un jeu de données dans un entrepôt ?**

A - le dictionnaire des données

**B | votre CV**

C - le questionnaire d'enquête



**Les métadonnées descriptives  
servent uniquement à ne pas  
confondre deux jeux de données  
qui ont le même titre – Vrai/Faux ?**

**Faux** | les métadonnées descriptives  
servent bien à identifier précisé-  
ment les jeux de données, mais  
aussi à les contextualiser et  
à les rechercher dans les entre-  
pôts et moteurs spécialisés



## À quoi servent les métadonnées structurelles ?

- A - à faire tenir les données debout
- B - à mettre en forme les autres métadonnées
- C | à informer sur la structure interne des données**



## À quoi servent les métadonnées administratives ?

A - à récupérer vos papiers d'identité à la mairie

**B | à gérer les données et les droits associés**

C - je ne sais pas, c'est l'assistant qui les gère



## Que n'est pas une métadonnée embarquée ?

- A - une métadonnée contenue à l'intérieur d'un fichier informatique
- B - une métadonnée créée automatiquement
- C | une métadonnée qui navigue d'une donnée à une autre**



## Qu'est-ce qu'une métadonnée enrichie ?

- A - une métadonnée contenant le plus de termes possibles
- B | une métadonnée renseignée a posteriori pour rajouter des informations**
- C - une super-métadonnée



**Dans un data paper, le texte et les données peuvent être sous deux licences de diffusion différentes – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | le texte du data paper est sous une licence de diffusion proposée par l'éditeur de la revue, tandis que les données sont sous la licence de diffusion proposée par l'entrepôt lors du dépôt des données



**Lequel de ces sites est un entrepôt  
pour déposer des protocoles  
de recherche ?**

A - Methods.com

B - Commentjefais.fr

**C | Protocols.io**



**Certaines revues scientifiques demandent l'accès à vos données de recherche dès la soumission du manuscrit – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | certaines revues demandent l'accès à vos données de recherche dès la soumission, au moins pour que les reviewers puissent les consulter et/ou refaire les calculs



**Déposer des données dans  
un entrepôt est le plus souvent  
gratuit – Vrai/Faux ?**

**Vrai** | la majorité des entrepôts  
ne demande aucun paiement  
pour déposer et partager  
des données



