

Introduction

Vous trouverez dans ce document plusieurs exercices destinés à mettre en pratique les recherches sur le web. Ces exercices sont adaptés pour des participants débutants. En ce qui concerne leur difficulté, ils sont classés par ordre croissant et peuvent être si nécessaire modifiés pour qu'ils soient plus adaptés au niveau des participants. Ils ont été réalisés pour prendre en main les outils en ligne tels que les moteurs de recherche.

Tous les exercices suivants seront à faire sur votre ordinateur en utilisant le navigateur web de votre choix.



Google Chrome



Microsoft Edge



Mozilla Firefox



Apple Safari



Opera

Bon amusement 😊

Guillaume GOBERT

Contenu

Exercice #01 - Rappels + recherche simple	2
Exercice #02 - Utilisations détournées.....	3



Exercice #01 - Rappels + recherche simple

- A l'aide de votre mémoire et d'Internet répondez aux questions suivantes :

1. Comment appelle-t-on les logiciels servant à parcourir le Web?

- Navigateurs Moteurs de recherche Explorateurs

2. Google est :

- Un navigateur ? Un moteur de recherche ? Une suite d'outils

3. Mark Zuckerberg est l'inventeur :

- d'Internet ? de Google ? de Facebook ?

4. De combien d'habitants notre terre est peuplée à ce jour ?

↳ Réponse : _____

5. Citez le nom d'un hôtel et son adresse à Rurrenabaque (Bolivie) ?

↳ Réponse : _____

6. Quel philosophe fictif a prononcé cette phrase et dans quelle comédie française ?

« il faut cultiver la différence et non l'indifférence »

↳ Ecrivain : _____ Comédie : _____

Le saviez-vous ? :

- **Plusieurs outils** peuvent être utilisés pour faire une recherche.
- Il existe des **opérateurs de recherche** permettant d'affiner les recherches.



Recherche avancée
Info Tuto / YouTube



Population
Worldometer



Exercice #02 - Utilisations détournées

- Sur internet faites les calculs suivants :

7. $A = (((100 + 3) \div 8) \times 50) \div 0.35$

↳ Réponse : **A=** _____

8. $B = (10 + 25 \times \cos(45^\circ)) \times 14857$

↳ **B=** _____

- Toujours grâce à Internet faites les conversions suivantes :

9. **Volume** : Combien de litres font 12 852 cm³ ?

↳ Réponse : _____

10. **Surface** : A combien d'Hectares correspondent 25 472 852m².

↳ Réponse : _____

11. **Devises** : Convertissez 15254 Euros (€) dans les devises suivantes.

↳ Yen (¥) : _____ Livre Sterling (£) : _____

- Toujours à l'aide d'Internet faites les traductions suivantes :

12. **Traduisez cette phrase en anglais** : Je suis français et fier de l'être.

↳ Réponse : _____

13. **Que veut dire cette phrase ?** :

Ich bin ein Frosch, wie die Engländer sagen würden

↳ Réponse : _____

14. **Comment feriez-vous pour traduire en français le site à l'URL suivante ?**

<https://www.gov.uk/>

↳ Réponse : A faire ensemble en atelier