**Fiche B :**

**Tester et comparer les moteurs de recherche**

1. **Comparer le fonctionnement d’E-Sidoc et de Google :**
* Pour mener une **recherche efficace sur le web**, il est important de comprendre comment les moteurs de recherche fonctionnent et notamment comment ils classent les résultats obtenus.

*Rappel : Un moteur de recherche est un site web qui permet de trouver des informations sur le web à partir de mots-clés.*

Consigne : Vous allez comparer le fonctionnement d'un moteur de recherche et celui d'e-sidoc :

Connectez-vous à Internet et ouvrez 2 onglets : un sur Google et l'autre sur e-sidoc. Puis effectuez la recherche suivante : **bfhjpo**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Google** | **E-sidoc** |
| **Nombre de résultats trouvés** |  |  |

A ton avis, est-ce que Google comprend le sens des mots ?....................................................................

* Sur Google puis sur E-sidoc, faites une recherche sur le thème du «**chocolat**» puis remplissez le tableau suivant :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Google** | **e-sidoc** |
| **Nombre de résultats trouvés** |  |  |
| **Sur la première page de résultats, combien sont des sites promotionnels (qui cherchent à vendre quelque chose)** |  |  |
| **Sur la première page de résultats, combien sont des sites qui t'apportent des informations sur le chocolat (culture, fabrication...)** |  |  |
| **A quelle place le site de Wikipedia est-il présent ?**  |  |  |

A ton avis, Google classe-t-il les résultats en fonction des besoins des utilisateurs (on dit par pertinence) ?

🞏 Oui 🞏 Non Pourquoi ?.............................................................................................................

 …………………………………………………………………………………... …………………………………………………………………………………...

1. **Comparer le fonctionnement de 3 moteurs de recherche :** Effectuer quelques recherches pour comprendre et comparer

*🖉 Dans la barre de recherche des moteurs de recherche listés dans le tableau, tape la phrase « Combien font deux et deux ? »*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Google** | **Qwant** | **Yahoo search** | **Ma réponse** |
| **Réponse** |  |  |  |  |
| **Nombre de résultats** |  |  |  |  |

**A ton avis, le moteur de recherche comprend-t-il le sens des phrases ? 🞏 Oui 🞏 Non**

*🖉 Dans la barre de recherche, tape « zqrstz »*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Google** | **Qwant** | **Yahoo search** | **Dictionnaire** |
| **Sens du mot** |  |  |  |  |
| **Nombre de résultats** |  |  |  |  |

**A ton avis, le moteur de recherche comprend-t-il le sens des mots ? 🞏 Oui 🞏 Non**

*🖉 Pour un exposé en histoire, tu fais une recherche sur les vêtements de l’Antiquité. Dans la barre de recherche, tape « tenue romaine »*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sur la 1ère page de résultats…** | **Google** | **Qwant** | **Yahoo search** |
| **… combien y’a –t-il de sites qui proposent des déguisements ?** |  |  |  |
| **… combien y’a-t-il de sites qui diffusent des connaissances sur les vêtements de l’Antiquité ?** |  |  |  |

**A ton avis, le moteur de recherche classe-t-il les résultats par pertinence, c'est-à-dire propose-t-il une réponse à ton besoin d’information ? 🞏 Oui 🞏 Non**

*🖉 Dans la barre de recherche tape « chocolat »*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sur la 1ère page de résultats…** | **Google** | **Qwant** | **Yahoo search** |
| **… combien y’a –t-il d’annonces publicitaires ?** |  |  |  |
| **… qu’ont-elles de commun ?** |  |  |  |

**A ton avis, est ce gratuit d’apparaître dans les 1ers résultats des annonces ? 🞏 Oui 🞏 Non**