UAA0 : Exercices de recherche web

**Objectif :**

* Utiliser des mots-clés pertinents pour trouver des informations spécifiques sur Internet.
* Explorer différentes manières de formuler des requêtes de recherche.

1ère partie :

1. **Sujets de recherche :**
   1. Les Jeux Olympiques (histoire, disciplines, etc.)
   2. Les animaux en voie de disparition (causes, exemples, etc.)
   3. Comment fonctionne un moteur de voiture ?
   4. Les bienfaits du sport sur la santé
   5. Les métiers du futur
2. **Mots-clés :** Pour chaque sujet, trouve quelques mots-clés qui t’aidera à trouver des informations.
3. **Requêtes :** Utilisez tes mots-clés pour créer 2 requêtes de recherche différentes pour chaque sujet. Essayez d'utiliser des guillemets, le signe "+" ou d’autres opérateurs si nécessaire.
4. **Résultats :** Faites les recherches et note si les résultats sont pertinents ou non.

**Exemple :**

* **Sujet :** Les planètes du système solaire
* **Mots-clés :** planètes, système solaire, noms, ordre
* **Requêtes :**
  1. planètes système solaire
  2. "liste des planètes" +ordre
* **Résultat pertinent ?** note tes remarques

2ème partie :

**Opérateurs QCM :**

**1. Recherche d'une expression exacte**

Question: Quel opérateur permet de rechercher une expression exacte, comme une citation ou un titre de film ?

* A. -
* B. ""
* C. \*
* D. OR

**2. Exclusion de termes**

Question: Vous cherchez des informations sur les "jaguars", mais vous voulez exclure les résultats concernant les "voitures Jaguar". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. OR
* B. -
* C. ""
* D. site:

**3. Recherche sur un site spécifique**

Question: Vous voulez trouver des informations sur la "biodiversité" uniquement sur le site de l'UNESCO. Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. -
* B. OR
* C. site:
* D. ""

**4. Recherche dans le titre d'une page**

Question: Vous cherchez des pages web dont le titre contient le mot "football". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. intitle:
* B. site:
* C. filetype:
* D. OR

**5. Recherche de type de fichier**

Question: Vous voulez trouver des présentations PowerPoint sur le "système solaire". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. intitle:
* B. site:
* C. filetype:
* D. OR

**6. Combinaison de mots-clés**

Question : Vous cherchez des informations sur les "chats" ET les "chiens". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. -
* B. OR
* C. AND
* D. ""

**7. Recherche d'un mot ou d'un autre**

Question : Vous cherchez des informations sur les "vacances en France" OU les "vacances en Espagne". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. -
* B. OR
* C. AND
* D. ""

**8. Recherche d'un mot dans l'URL d'une page**

Question : Vous cherchez des pages web dont l'URL contient le mot "recettes". Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. inurl:
* B. site:
* C. filetype:
* D. OR

**9. Recherche d'un mot dans le texte d'une page**

Question : Vous cherchez des pages web qui mentionnent le mot "environnement" dans leur contenu. Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. intext:
* B. site:
* C. filetype:
* D. OR

**10. Recherche de pages similaires**

Question : Vous avez trouvé un site web intéressant sur les "voyages" et vous voulez trouver d'autres sites similaires. Quel opérateur utiliseriez-vous ?

* A. related:
* B. site:
* C. filetype:
* D. OR

**Dans votre moteur de recherche préféré tente de trouver les réponses à ces questions :**

Trouver l’adresse et le numéro de téléphone d’une infirmière dans Beauraing.

Quel temps fera-t-il demain à Beauraing ?

Quelles sont les horaires d’ouverture du Musée des sciences naturelles à Bruxelles ?

Trouver les horaires et le tarif d’un billet de Thalis de Bruxelles à Paris.

Trouver le nombre d’habitants dans Beauraing.

Rechercher l’itinéraire le plus court de Beauraing à Houyet.