



Module –Recherche web-----Master 1 -----corrigé type-----

1- La distinction entre les concepts de base (4pts)

– Site web: Un **site web**, ou simplement **site**, est un ensemble de [pages web](#) et de [ressources](#) reliées par des [hyperliens](#).

Page web: La **page web** est l'unité de consultation du [World Wide Web](#).

Moteur de recherche: Un **moteur de recherche** est une [application web](#) permettant de trouver des ressources à partir d'une requête sous forme de mots.

Opérateur de recherche : ce qui se livre à une requête de recherche

Requête de recherche: c'est une formule saisie par l'internaute dans le navigateur web.

Outil de recherche: Un outil de recherche est un outil informatique qui permet la recherche d'information et la recherche de [données informationnelles](#).

(Toute une définition logique et convenable sera acceptée)

2 On peut accéder à l'information sur internet par les possibilités suivantes:

a – accès direct

b- accès par mots clés (4pts)

c- accès par navigation à partir des liens

3- Les principales caractéristiques de l' information sur le web (4pts)

Grande quantité – hétérogénéité- juxtaposition et indifférenciation- instabilité-ouverture-structuration spécifique- rapidité d'évolution.

4- les outils que l'on peut utiliser pour formuler une recherche (4pts)

opérateurs booléens- opérateurs de proximités – opérateurs numériques- troncature- recherche par l'expression exacte- parenthèses.

5 Répondez par "vrai" ou " faux" et corrigez la fausse réponse. (4pts)

- "Faux"--- Google Scholar est un service Google permettant la recherche d'articles scientifiques. (1point)

- "Faux" Baby Go est un moteur de recherche.(1point)

- "Faux" un fichier RTF veut dire Rich Text Format. (1point)

- "Faux" il ne suffit que d'ajouter le terme "en" pour effectuer une conversion.(1point)