



**Dates** : 15/06/2010 et 17/06/2010

**Enseignant** : Christophe PAOLI, Thierry ANTOINE-SANTONI

**Type de document** : TD pour formation C2I – personnel de l'université de Corse

**Objectifs** : Vous devez répondre à ces questions qui ne traitent pas en totalité du module. Pour cela, vous utiliserez un document à votre nom au format .rtf pour répondre à sa question. Utilisez le référentiel national sur le site [www.c2imes.org](http://www.c2imes.org).

---

**Exercice 1 : Recherche sur le web**

- Qu'est ce qu'un annuaire et comment fonctionne t-il ? Donnez l'exemple le plus connu.
- Qu'est ce qu'un moteur de recherche et comment fonctionne t-il ? Donnez l'exemple le plus connu.
- Dégagez les avantages et les inconvénients de ces deux outils.
- Qu'est ce qu'un catalogue universitaire? Donnez un exemple.
- Qu'est ce qu'une côte ?
- Qu'est ce qu'une notice ?
- Que représentent ISSN et ISBN ?

---

**Exercice 2 : Formaliser les requêtes de recherche**

- Citez les principaux opérateurs booléens et le mécanisme d'utilisation.
- Si j'utilise les caractères « » dans un moteur de recherche, à quoi vont-ils me servir ?
- Qu'est ce que la troncature ?
- Pour mener une recherche efficace qui garantisse des résultats pertinents, que faut-il faire ?

---

**Exercice 3 : Récupérer et savoir utiliser les informations (texte, image, son, fichiers, pilote, applications, site...)**

- Comment fait-on pour enregistrer une page web sur son ordinateur ?
- Comment fait-on pour enregistrer une image du web sur son ordinateur ?
- Comment se nomme le moyen de lire un fichier vidéo au fur et à mesure de sa diffusion depuis un site web ?
- Est-il possible d'aspirer un site web dans sa totalité ? Si oui expliquez comment.

---

**Exercice 4 : Comment citer un document électronique**

- Que faut-il indiquer lorsque l'on cite un document électronique ?
- Rappeler ce qu'est le droit d'auteur.

---

**Exercice 5 : Envoi du TD**

Vous pouvez proposer votre TD à l'enseignant par l'envoi d'un mail à l'adresse suivante [christophe.paoli@univ-corse.fr](mailto:christophe.paoli@univ-corse.fr) avec les règles de rédaction de courriel habituelles.



**Exercice 6 : QCM : extrait de la base de données des examens type C2i**

**1. Comment fait-on pour rechercher un site Web sur un moteur de recherche ?**

- Réponse 1 Il faut utiliser le catalogue qui recense les notices de tous les sites Web
- Réponse 2 Il faut écrire juste les mots importants dans le champ de recherche
- Réponse 3 Il faut connaître l'adresse du site recherché
- Réponse 4 Il faut à la fois connaître le nom de l'auteur et le titre du document

**2. Qu'est-ce qu'une page web dynamique ?**

- Réponse 1 Une page dont le contenu peut changer selon le contexte
- Réponse 2 Une page contenant des animations graphiques
- Réponse 3 Une page dont le contenu est attrayant
- Réponse 4 Une page qui contient un programme JavaScript
- Réponse 5 Une page composée de liens hypertexte

**3. Quel usage peut-on faire d'un "aspirateur de site Web" ?**

- Réponse 1 Supprimer des fichiers ou des dossiers sur un site Web
- Réponse 2 Extraire d'un site Web les bases de données auxquelles il donne accès
- Réponse 3 Consulter un site Web sans être connecté grâce à une copie locale du site
- Réponse 4 Supprimer des pages présentes en double sur un site Web
- Réponse 5 Vider le dossier des fichiers temporaires générés lors de la navigation sur des sites Web

**4. Dans un moteur de recherche, que permet généralement de faire une « recherche avancée » ?**

- Réponse 1 D'obtenir l'aide de documentalistes en ligne
- Réponse 2 De traduire les pages Web retournées
- Réponse 3 De croiser plusieurs critères
- Réponse 4 D'élargir la recherche pour obtenir un plus grand nombre de résultats
- Réponse 5 D'obtenir des résultats plus précis

**5. Que désigne le terme URL ?**

- Réponse 1 Une liste de liens favoris.
- Réponse 2 Une norme de codage informatique des caractères latins
- Réponse 3 Un protocole de communication entre serveurs Web
- Réponse 4 Un fichier que le navigateur dépose sur le disque dur lors de la visite d'un site Web
- Réponse 5 Une adresse qui permet de localiser une ressource ou un document sur Internet

**6. Pour chercher sur le Web une citation en utilisant un moteur de recherche, comment faut-il saisir la citation ?**

- Réponse 1 Entre crochets
- Réponse 2 Entre apostrophes
- Réponse 3 Entre parenthèses
- Réponse 4 Entre guillemets
- Réponse 5 Entre tirets

**7. Si dans un moteur de recherche, on écrit : +impressionnisme +Monet -peintre, que doivent contenir les pages trouvées ?**

- Réponse 1 Les 3 mots impressionnisme, Monet et peintre
- Réponse 2 La phrase « impressionnisme Monet » et le mot peintre
- Réponse 3 Au moins 1 des 3 mots impressionnisme ou Monet ou peintre
- Réponse 4 Les 2 mots impressionnisme et Monet, mais pas le mot peintre



**8. Le mot ajax en tant que mot-clé renvoie 3 types de résultats : technologie web, club de football et nom d'une marque de produit ménager. Quelle requête doit-on utiliser pour ne garder que ce qui concerne la technologie web ?**

- Réponse 1 +ajax -football -vaisselle
- Réponse 2 -ajax +football +vaisselle
- Réponse 3 -ajax -football -vaisselle
- Réponse 4 +ajax +football +vaisselle
- Réponse 5 -ajax -football +vaisselle

**9. Dans l'adresse <http://www.universite.fr>, que représente http ?**

- Réponse 1 Le protocole de communication
- Réponse 2 Le nom de domaine
- Réponse 3 Le suffixe
- Réponse 4 Le serveur Web
- Réponse 5 L'URL