

Activité : Recherche sur le Web

- 1) Lancez le navigateur **Internet Explorer** et connectez-vous au serveur de l'éducation tunisienne **Edunet** (URL :)
- 2) Chargez les sites Web des établissements et connectez-vous au site de votre lycée afin de :
 - ✓ découvrir quelques images de Djerba,
 - ✓ chercher sa date de création,
 - ✓ chercher le nombre des élèves ainsi que le nombre des classes en 2003/2004,
 - ✓ consulter la série des exercices en mathématique de 2^{ème} année secondaire,
 - ✓ chercher la date de création de l'association tunisienne des sciences mathématiques de Djerba.
- 3) Connectez-vous au site du **lycée secondaire de Médenine** pour avoir sa date de création.
- 4) Visiter le coin des élèves de **lycée Pilote de sousse**.
- 5) Connectez-vous au site du **lycée secondaire Menzel Chaker Sfax** pour:
 - ✓ chercher le nombre de club dans ce lycée,
 - ✓ consulter quelques exercices d'évaluation sur le multimédia.
- 6) Connectez-vous au site du **lycée Pilote de Sfax** pour avoir le meilleur moyenne de la section de mathématique de la session Juin 1999.
- 7) A partir du site de l'Edunet chercher les liens Ma ville, Mon village et Visiter le site de la chambre de commerce et d'industrie du nord_ouest CCINO
- 8) Visitez le réseau de source d'informations de Tunisie (URL :) pour :
 - ✓ Découvrir la période d'intégration du Tunisie dans le monde musulman,
 - ✓ découvrir le nom de la capitale du Tunisie en 7^{ème} siècle,
 - ✓ chercher l'année d'envahissement du Tunisie,
 - ✓ chercher la distance des côtes méditerranées,
 - ✓ chercher le nombre d'habitants tunisiens en 2001,
 - ✓ découvrir le nombre d'associations en Tunisie,
 - ✓ chercher le nombre d'entrée de tourisme en 1999.
- 9) Connectez-vous à l'un des fournisseurs de services Internet **ATI** (URL :) pour découvrir quelques FSI publics et privés
- 10) Connectez-vous à la moteur de recherche **Yahoo** (URL :) pour chercher des informations concernant les sujets suivants : **Astronomie, Multimédia, FTP, Bibliothèque,...**
- 11) Naviguer sur le Net à partir des informations listées par le moteur de recherche **yahoo**.

MOTEURS DE RECHERCHE

Le rôle d'un moteur de recherche est de **parcourir** tous les **serveurs** du monde entier.

Ils existent plusieurs moteurs de recherche, les plus connus sont présentés dans le tableau ci-dessous avec leurs adresses URL :

NOM	ADRESSE
Alta Vista	http://www.Altavista.digital.com
Yahoo	http://www.Yahoo.fr ou yahoo.com
Infoseek	http://www.Infoseek.com
Excite	http://fr.excite.com
Nomade	http://www.Nomade.fr
Carrefour	http://www.Carrefour.net
Advalas	http://www.Advalas.be
Mckinley	http://www.mckinley.com
Lycos	http://www.lycos.com
Hotbol	http://www.hotbol.com
Echo	http://www.echo.fr
Ecila	http://www.ecila.fr
Lokace	http://www.lokace.fr
Webbel	http://www.Webbel.be
Nadhour	http://www.Nadhour.com

REGLES DE RECHERCHE SUR LE WEB

- Signe plus (+) : devant un mot exige que ce mot apparaisse dans les résultats (exemple : réseaux+locaux)
- Signe moins (-) : devant un mot exige que ce mot soit exclu des résultats (exemple : genie-logiciel)
- Les guillemets (« ») : exige qu'une phrase apparaisse dans les résultats (exemple : "architecture des ordinateurs")
- Astérisque (*) : exemple pour rechercher n'importe quel mot commencent par hyper on écrit hyper*
- L'opérateur AND (&) : exemple Internet&intranet cherche les documents contenant les mots Internet et intranet
- L'opérateur OR (|) : exemple hypertexte|hypermédia cherche les mots hypertexte ou hypermédia ou bien hypertexte et hypermédia
- L'opérateur NOT (!) : exemple multimédia !hypertexte exclu les pages qui contiennent le mot hypertexte