

Lycée 7 Novembre 1987 MEDENINE *** DEVOIR DE CONTROLE N °2 2007-2008	Prof : TLIG Ammar	
	Matière : Informatique	
	Classe(s) : 3 Economie et gestion 1	Groupe(s) : # #
	Date : 06/02/2008	Durée : 1h00mn
	Type d'épreuve : <input type="checkbox"/> Théorique	<input checked="" type="checkbox"/> Pratique

Nom :..... Prénom :..... Classe:..... Numéro :.....

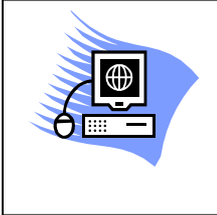
- 1- Lancer le logiciel de présentation MS Power Point
- 2- Créer les 4 diapositives suivantes:

Principaux services ou fonctions d'Internet

- * Accès à des sites d'information en mode WWW.
- * Courrier électronique (Email).
- * Transfert de fichiers (fonction FTP)

Accès à des sites d'information en mode WWW.

(Word Wide Web) est un système d'information réparti, basé sur des documents en hypertext.



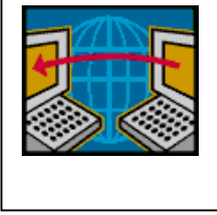
Courrier électronique (Email).

Service permettant l'échange de messages ou de documents informatisés entre utilisateurs de réseaux locaux et grande distance (notamment Internet)



Transfert de fichiers (fonction FTP)

(File Transfer Protocol). Protocole en vigueur sur Internet qui permet la transmission de n'importe quel fichier d'un ordinateur à un autre.



- 3- Enregistrer votre présentation sous « **NOM Prénom** » dans le dossier **Mes documents**.
- 4- Ajouter , au début de cette présentation, une diapositive contenant la phrase suivante : "Cette présentation est élaborée par **NOM Prénom** , 3 Economie et gestion 1".
- 5- Insérer des images de votre choix dans les diapositives (3, 4 et 5).
- 6- Appliquer un modèle de conception de votre choix à votre présentation.
- 7- Insérer des liens hypertextes, dans la page portant le titre "**Principaux services ou fonctions d'Internet**", permettant de passer aux pages suivantes.
- 8- Appliquer les animations suivantes aux objets de vos diapositives :
 - Les titres : "Effet Ouverture" → "Entrée brusque".
 - Les textes : "Effet Ouverture" → "Damier".
 - Les images : "Effet Emphase " → "Rotation".
- 9- Appliquer la transition "Coin" à toutes les diapositives de votre présentation.

Grille d'évaluation:

N° question	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nombre de points	1	5	1,5	2	1,5	1	1,5	4,5	2