

Exercice 1 :

a) Définir les mots suivants : (2pts)

(Un ensemble – est – qui – rendre – fonctionnelle - des programmes - l'ordinateur)

Systeme d'exploitation :

.....

b) Cercler les noms du système d'exploitation : (1 pts)

Unix, Windows 400, Windows NT, Kunix, Windows XP, Windows 2000, Souris

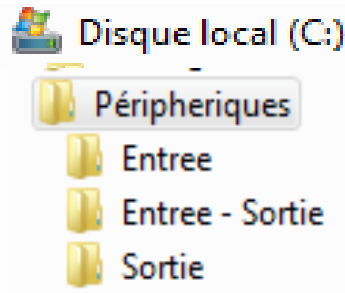
Exercice 2: Répondre par V (vrai) ou F (faux) (3pts)

- Le système d'exploitation est un ensemble des périphériques :.....
- Un dossier peut contenir des fichiers et des dossiers :.....
- L'ordinateur est composé d'une unité centrale seulement :.....
- Un fichier es identifier par un nom et une extension :.....
- Le microphone permet d'écouter des sons :.....
- Un fichier peut contenir des dossiers :

Exercice 3 : Mettre crois (X) dans la case qui convient au type du fichier : (6 pts)

Nom de Fichier	TYPE DE FICHER			
	Fichier texte	Fichier Sonore	Page Web	Image
Exercice . DOC				
Riadh . JPG				
Lycée . TXT				
Film . WAV				
Liste . GiF				
Musique . MP3				
Page . HTML			X	

Exercice 4 : Soit l'arborescence suivant (8 pts)



1. Pour créer le dossier « **Péripherique** », il faut :

(**Nouveau, Nom, Dossier, Fichier**)

- Menu « »
- Commande « »
- Choisir « »
- Ecrire le « » du dossier
- Puis valider.

2. Pour créer le fichier texte « **Clavier.doc** » sous le dossier « **Sortie** », il faut :

(**Nouveau, Nom, Document Word, Fichier**)

- Menu « »
- Commande « »
- Choisir « »
- Ecrire le « » du fichier texte
- Puis valider.

3. Pour déplacer le dossier « **Entrée** » sous le dossier « **Entrée-Sortie** », il faut :

(**Couper, Coller, Dossier « Entrée », Edition**)

- Sélectionner le « »
- Menu « »
- Commande « »
- Ouvrir le dossier « **Entrée-Sortie** »
- Menu « **Edition** »
- Choisir commande « ».

4. Pour changer le nom du dossier « **Entrée-Sortie** » vers « **Informatique** », il faut :

(**Nouveau nom, Renommer, ok, Fichier**)

- Sélectionner le dossier « **Entrée-Sortie** »
- Menu « »
- Commande « »
- Ecrire le « » du dossier
- Puis valider par « ».

a) Remplir le 2^{ème} tableau : (2 pts)

1	Unité	A	Sert à identifier le type du fichier
2	Chemin d'accès	B	C'est le support de stockage du fichier
3	NOM	C	C'est le chemin à suivre pour trouve le fichier
4	Extension	D	C'est une chaîne de caractère alphanumérique

1	2	3	4

b) Donner la spécification du fichier « Exercice.Doc » : (4 pts)

C:\ Documents \ Dossier \ Devoir \ Exercice.Doc

- Unité :
- Chemin d'accès :
- Nom :
- Extension :

