

**I. Remplir le vide par les commandes suivantes : (4pts)**

MD ; CD\ ; CD ; COPY ; RD ; CD..

- La commande nécessaire pour changer ou mettre en cours un répertoire est :  
.....
- Pour la suppression d'une répertoire on utilise la commande :  
.....
- Pour créer un nouveau répertoire, on utilise la commande :  
.....
- Pour copier un fichier ou un groupe de fichiers, on utilise la commande :  
.....

**II. Soit la ligne de commande suivante : (4pts)**

C:\>MD A:\Documents\Image



- a. Quelle est la commande utilisée dans cette ligne ?  
.....

- b. Donner le nom du répertoire à créer.  
.....

- c. Quelle est l'unité et le chemin de la ligne ci-dessus :

Unité : .....

Chemin : .....

**III. Soit le fichier suivant : (3pts)**

LETTRE.JPG

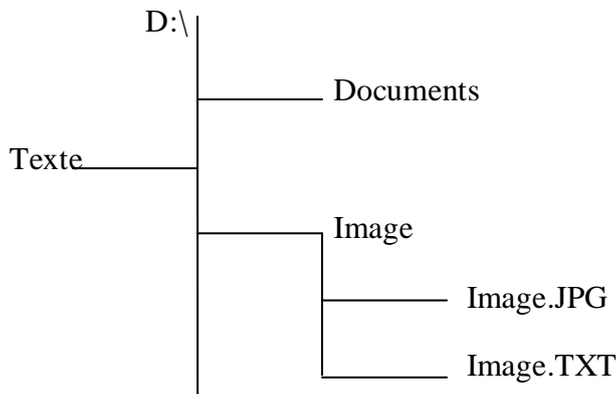
- a. Donner le nom de ce fichier.  
.....

- b. Quelle est l'extension de ce fichier ?  
.....

- c. Cocher la bonne case :

Le contenu de ce fichier est un(e) : Texte  Image  Vidéo  Son

**IV. Supposons l'arborescence suivante : (5pts)**



Nom & Prénom:.....

---

1. Quelle est l'unité de cette arborescence ?

.....

2. Donner la ligne de commande pour mettre en cours le répertoire Texte.

C:\> .....

3. Répondre par vrai ou faux :

Le répertoire Texte est un sous répertoire de la racine ;	.....
On peut trouver un fichier avec le même nom et la même extension dans le même répertoire ;	.....
Tous les répertoires possèdent un nom sauf le répertoire racine.	.....

**V. Choisir la bonne réponse :**

**(4pts)**

A. Le MS-DOS est :

- Un logiciel d'application
- Un système d'exploitation
- Un virus

B. La commande CD\ permet de :

- Copier un fichier
- Revenir directement au répertoire racine de l'unité en cours
- Passer au répertoire parent de l'unité en cours

C. La commande RD permet de :

- Supprimer un répertoire plein
- Supprimer un répertoire en cours
- Supprimer un répertoire vide et fermer

D. La commande copy permet de

- Copier un fichier
- Copier un groupe de fichiers
- Copier un fichier ou un groupe de fichiers