

Nom & Prénom:.....

**Exercice 1 :** (2Pts)

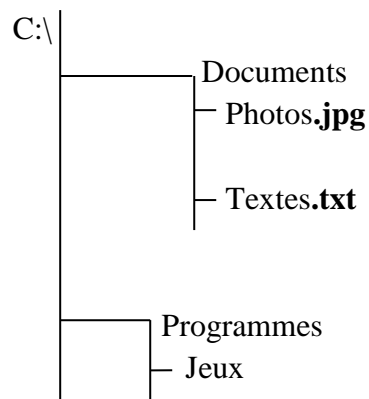
Donner les syntaxes des commandes suivantes :

RD : .....

Copy : .....

**Exercice 2 :** (7Pts)

Supposons l'arborescence suivante :



1. Donner le chemin de chaque répertoire suivant :

Documents : .....

Jeux : .....

2. Quel est le contenu du répertoire Documents ?

.....

3. Citer la ligne de commande pour créer le répertoire Images dans la racine de l'unité C :

C:\> .....

4. Donner la ligne de commande pour supprimer le répertoire Jeux :

C:\> .....

5. Citer la ligne de commande pour copier le fichier Photos.jpg dans le répertoire Images

C:\> .....

6. Tracer la nouvelle arborescence :



Nom & Prénom:.....

---

**Exercice 3 :** **(7Pts)**

Soient les chemins suivants

- i. C:\>
- ii. C:\Programmes\Jeux>
- iii. C:\Matières\Informatiques\MS-DOS>

1) Citer l'unité de ces chemins :

.....

2) Donner le répertoire en cours de chaque chemin :

- i. ....
- ii. ....
- iii. ....

3) Quel le parent de chaque répertoire suivant ?

Jeux : ..... Informatique : .....

4) Prenons le chemin suivant :

C:\Matières\Informatiques\MS-DOS>

Quelle est la ligne de commande pour :

a) Revenir directement à la racine :

C:\Matières\Informatiques\MS-DOS>.....

b) Passer au répertoire Informatique :

C:\Matières\Informatiques\MS-DOS>.....

5) Tracer l'arborescence des chemins ci-dessus :

**Exercice 4 :** **(4Pts)**

Répondre par vrai ou faux :

- Le système d'exploitation MS-DOS est la base de toutes les versions de Windows. ....
- La commande Copy permet de copier un fichier. ....
- On peut supprimer un répertoire plein avec la commande RD. ....
- La commande CD permet de créer un répertoire. ....