

Nom & Prénom:.....

I. Remplir le tableau suivant : 2.5pts

Commande	Signification de l'abréviation	Syntaxe
MD	.....	.....
Copy		
RD	.....	.....

II. Relier ce qui va ensemble :3pts

Commande		Action
CD ..	*	* Afficher l'unité et le répertoire en cours ;
RD	*	* Copier un fichier ;
CD\	*	* Créer un répertoire
MD	*	* Mettre en cours la racine ;
COPY	*	* Supprimer un répertoire ;
CD toute seule	*	* Mettre en cours le parent du répertoire en cours ;

III. Donner la description de chaque ligne de commande :3pts

C:\>MD A:\lettre\Avis ←

.....

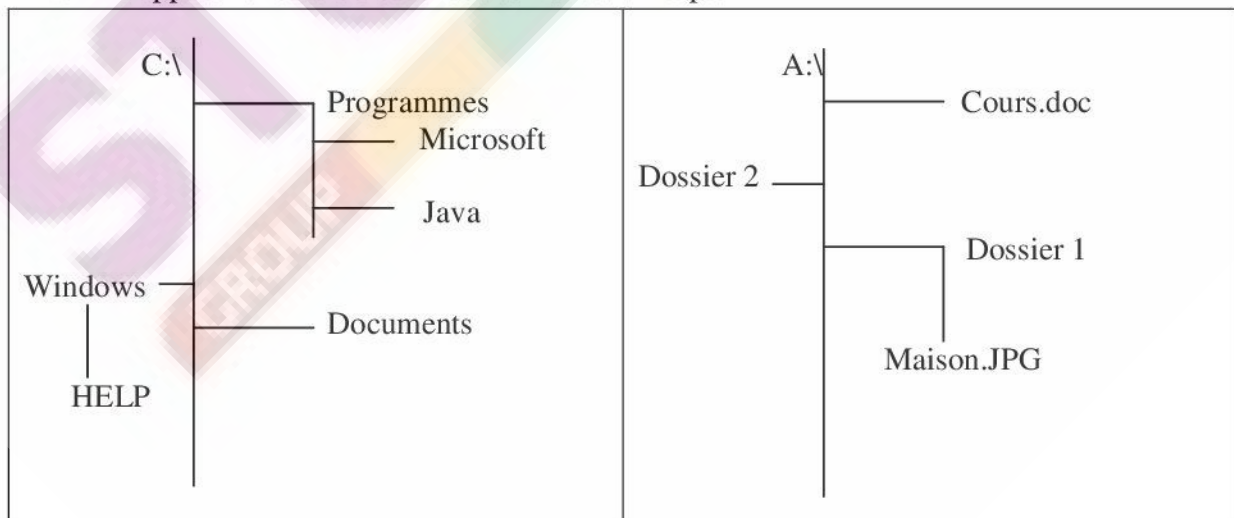
C:\>CD Windows\system32 ←

.....

C:\>Copy A:\dossier\anisse.doc ←

.....

IV. Supposons les arborescences suivantes :11.5pts





Nom & Prénom:.....

1. Citer le contenu de chaque répertoire :1.5p

La racine de l'unité C : .....

La racine de l'unité A : .....

Dossier 1 : .....

2. Donner le résultat après la validation dans chaque ligne de commande :4pts

➤ C:\Windows\HELP>CD.. ←

➤ C:\programmes\Microsoft>CD\ ←

➤ C:>CD A:\Dossier1 ←

➤ C:\documents >RD Documents ←

3. Donner la ligne de commande pour mettre en cours le répertoire [Java]1p

C:> .....

4. Créer le sous répertoire dossier1 dans le répertoire Documents :1p

C:> .....

5. Supprimer le répertoire Dossier 2 de la racine de l'unité A :1p

C:> .....

6. Copier le fichier cours.doc vers dossier 1 de l'unité C :1p

C:> .....

7. Donner les nouvelles arborescences :2pts

--	--