

Nom et prénom : Groupe : N° :

Exercice 1 : (4pts)

1. Définir un système d'exploitation : (2pts)

.....

2. Donner le rôle d'un système d'exploitation : (1pt)

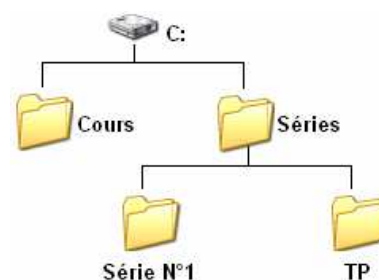
.....

3. Citer un exemple : (1pt)

.....

Exercice 2 : (5pts)

On considère l'arborescence suivante :



1. Donner les étapes de **déplacement** du dossier « **TP** » vers la racine « **C:** » : (2pts)

-
-
-
-

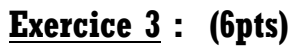
2. Peut-on renommer le dossier « **Séries** » par « **Cours** » ? Justifier votre réponse. (1pt)

.....

3. Selon l'expression de recherche, donner les fichiers et les dossiers désignés : (2pts)

*E.gif →

?T* →



.....

.....

.....

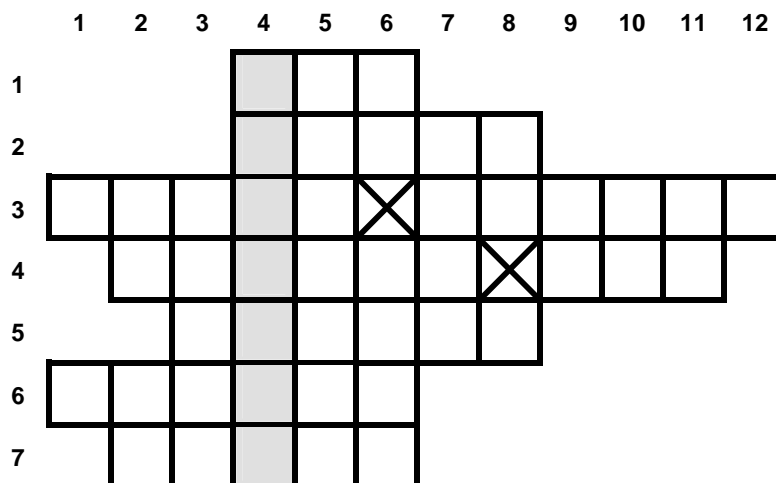
.....

.....

.....

Exercise 4 : (5pts)

- 1- C'est le format d'un document Word.
2. L'unité de mesure d'une capacité.
- 3- Support de stockage de petite taille et facile à utiliser.
- 4- C'est la mémoire principale de l'ordinateur.
- 5- Programme d'installation des périphériques, appelé en anglais « Driver ».
- 6- C'est l'écran affiché suite au démarrage de l'ordinateur.
- 7- Un programme indésirable qui peut endommager le contenu d'une machine.



BON TRAVAIL