

Date : 01/12/2009	<b>DEVOIR DE SYNTHESE N°1</b>	Professeur : Melle Anissa Teyeb
Classe : 7 <sup>ème</sup> année B2		Matière : Informatique
Durée : 1 heure		Ecole Préparatoire : Cité El Khadra
Nom : ..... Prénom : .....		Note : ..... /20

**PARTIE THEORIQUE (14 points)**

**Exercice 1** ( /3 points)

Corriger ces phrases :

- ❖ L'imprimante permet de numériser les informations.

.....

- ❖ Un fichier est un ensemble de fichiers et de dossiers.

.....

- ❖ Un fichier est identifié par un nom et un prénom.

.....

**Exercice 2** ( /2 points)

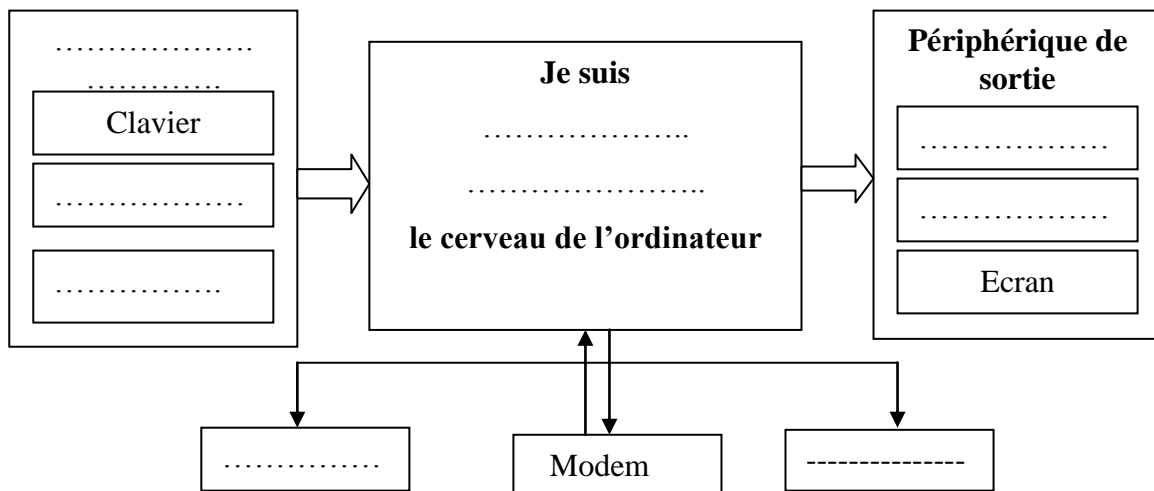
1 - Encercler les périphériques d'entrée en vert.

2 - Encercler les périphériques de sortie en bleu.



**Exercice 3** ( /4 points)

Compléter le schéma suivant :



**Exercice 4** ( /3 points)

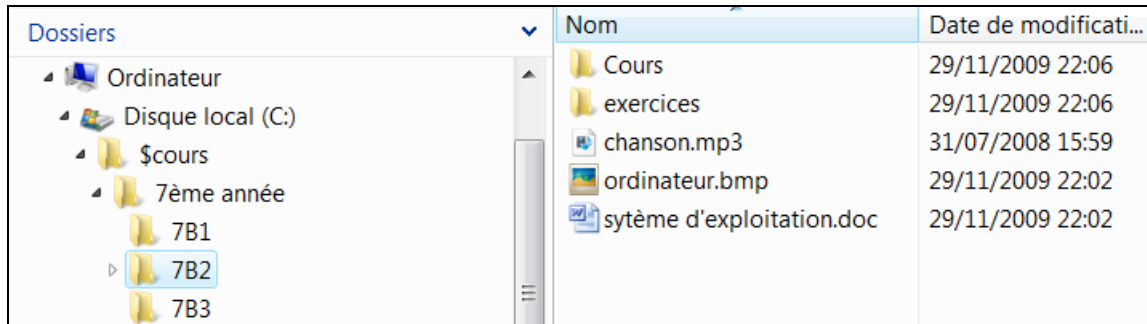
1) Définir le système d'exploitation.

.....  
 .....

2) Donner deux exemples.

- .....

**Exercice 5** ( /2 points)



1) Combien de dossiers nous avons dans le dossier « **7B2** » ?

.....

2) Combien de fichiers nous avons dans le dossier « **7B2** » ?

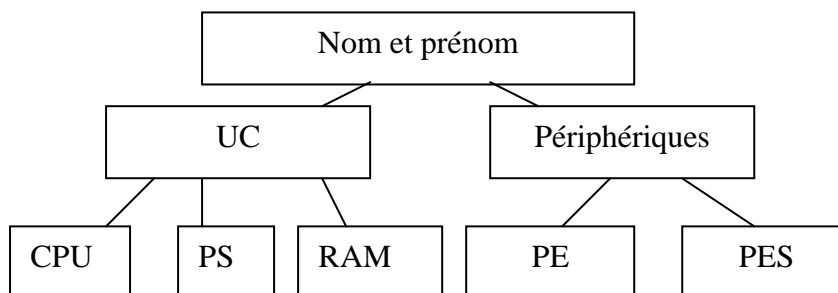
.....

3) Quel est le type du fichier « **chanson.mp3** » ?

.....

**PARTIE PRATIQUE** ( /6 points)

1) Créer l'arborescence suivante sous le disque local **C:\7B2**



2) Renommer le dossier « **CPU** » en « **processeur** ».

3) Déplacer le dossier « **PS** » dans le dossier « **Périphériques** »

4) Supprimer le dossier « **PES** »

<b>Questions</b>	Question 1	Question 2	Question 3	Question 4
<b>Barème</b>	<b>3 pts</b>	<b>1 pt</b>	<b>1 pt</b>	<b>1 pt</b>

