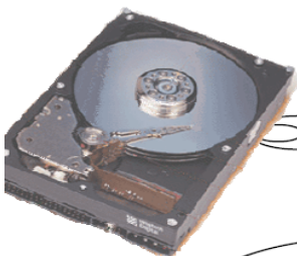


Ecole Préparatoire Bouargoub ***** DEVOIR DE CONTROLE N°1 <i>Informatique</i>	Enseignante : BEN ABDELKADER Raoudha
	<i>Classe : 8^{eme} base 2</i>
	Date : Mardi 30/10/2012 à 08h <i>Durée : 1h</i>
Nom & Prénom : N° Note : /20	

Exercice N°1 : (4.5 PTS)

Compléter le dialogue entre les deux supports de stockage en remplaçant les pointillés par un terme convenable de la liste suivante :

CD-RW, magnétiques, disquette, optiques, réinscriptible, effacées, CD, stockage, stocker, CD audio, disque dur, CD-R



- Je suis un support de
de la famille des disques

....., et je m'appelle

.....

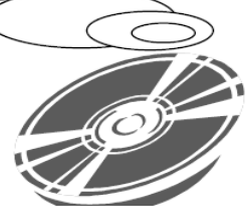
- Mon rôle est de une
grande quantité d'informations.

- Moi aussi je suis une mémoire de masse mais de la famille
des disques, et je m'appelle

.....

- Je peut être un, alors les informations qui me
sont gravées peuvent être

Dans d'autre cas il n'est pas possible de me modifié, alors
je suis un



Exercice N°2 : (2.5 PTS)

Compléter les pointillées suivantes par les mots correspondants :

➤ Un DVD a comme capacité de stockage : Go.

➤ La capacité de stockage d'un DVD est plus grande que celles d'une
..... et d'un et elle est plus petite
que celle d'un

➤ Exprimer la capacité de stockage de ce DVD en Mo :

.....



Exercice N°3 : (2 PTS)

Ecrire **vrai** ou **faux** devant chaque phrase et **corriger** la phrase fausse :

Phrase proposée	Vrai / faux	Phrase corrigée
Un lecteur CD permet de lire les CD et les DVD.		
Un DVD-R est un disque inscriptible .		
La disquette est un support de stockage Optique		
Le flash disque est branché sur un port PS/2 .		

Exercice N°4: (3 PTS)

Encadrer le mot qui ne fait pas partie de la liste et expliquer pourquoi ?

1- disque dur, clé USB, souris, CD, DVD

.....

2- CD-RW, disquette, DVD-R, CD-R

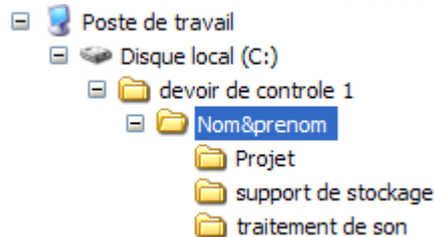
.....

Donner deux périphériques qui permettent l'écriture sur un CD :

-
-

Partie Pratique (8pts)

1) Créer l'arborescence suivante sur le lecteur **c :** \ devoir de contrôle 1 **(4 pts)**



2) Dans le dossier « **support de stockage** », créer le fichier « **les types** » qui sera de type « **document Microsoft Word** » puis **saisir les différents type** de support de stockage

3) Dans le dossier « **Traitement de son** », créer le fichier « **Audacity** » qui sera de type «**document texte** » puis saisir **la définition** d'un logiciel de traitement de son.

4) Déterminer l'espace libreet l'espace utiliséde **Disque local C :**

Bon travail