

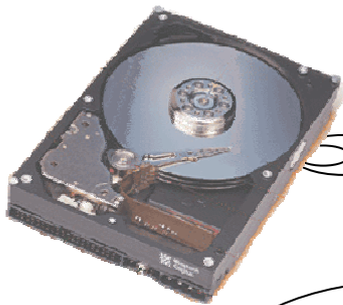
<p align="center">E.P HABIB CHABOUNI Sfax *****</p> <p align="center">DEVOIR DE CONTROLE N°1 Informatique</p>	<p align="center">Enseignante : Mme. Aïda REKIK CHÂARI</p>
	<p align="center">Classe : 8^{ème} Base 2</p>
<p align="center">Date : Jeudi 29/10/2009 à 08h00</p> <p align="center">Durée : 1 h</p>	

Nom & Prénom :	N°	Note : /20
----------------------	----------	------------------

Exercice N°1 : (4.5 points)

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: (2.5points)

Compléter les pointillées suivants 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 : (4.5 points)

1/ Exprimer ces tailles selon les unités présentées pour chaque cas (donner les opérations et le résultat final pour chaque cas) :

3072 KO ==MO

4 MO ==.....KO

2/ Ranger les valeurs suivantes dans l'ordre décroissant (du plus grand au plus petit).

4100 Ko, 4 Mo, 9000 octets, 4 Go

.....>.....>.....>.....

3/ Un utilisateur possède un CD et un DVD, il veut sauvegarder un fichier de taille 711680 Ko, sur laquelle de ces deux mémoires peut-il le stocker et pourquoi ?

.....
.....

Exercice N°4: (5 points)

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 CD audio contient des pistes audionumériques.		
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°5: (2 points)

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

-
-

2/ Quelles sont les deux contraintes qu'on doit tenir compte, pour réaliser une sauvegarde de données ?

-
-

Exercice N°6: (1.5 points)

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

1- disque dur, clé USB, souris, bande magnétique

.....

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

.....