

<i>Etablissement Al Farabi Errachidia</i>	DEVOIR N° 2	<i>Prof : Mohamed Boushaba</i>
<i>Classe 2^{em} Année collège</i>		<i>Matière : Informatique</i>
<i>Date : 15 /12 / 2014 A.S : 2014 / 2015</i>		<i>Durée : 1 heure</i>

Nom : Prénom : N° : Classe : **2em/1**

NOTE :

Exercice N° 1 : (11 points)

Question 1 : définir les termes suivants : (2 points)

- fichier :
- Pilote (Driver) :

Question 2 : pour partitionner un disque dur avec Windows XP, donner les 2 étapes qui suivent l'étape « Ouvrir le panneau de configuration »:(2 points)

- Double clic sur
- Double clic sur

Question 3 : choisis la bonne réponse : (2 points)

Le fichier « main.ogg » est un	L'extension d'un fichier détermine :	Un lecteur logique est une partie de :	La barre des tache est un élément de :
-fichier texte <input type="checkbox"/>	-sa taille <input type="checkbox"/>	-Partition principale <input type="checkbox"/>	-bureau <input type="checkbox"/>
-fichier vidéo <input type="checkbox"/>	-son contenu <input type="checkbox"/>	-Partition étendue <input type="checkbox"/>	-Poste de travail <input type="checkbox"/>
-fichier son <input type="checkbox"/>	- son type <input type="checkbox"/>	-Système d'exploitation <input type="checkbox"/>	-Dossier <input type="checkbox"/>

Question 4 : Mettre une croix dans la case correspondante : (3 points)

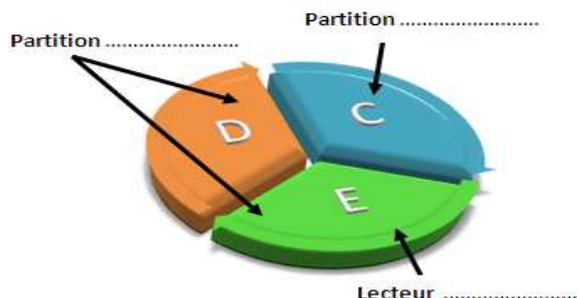
	Vrais	faux
Un dossier contient seulement des fichiers.		
Un lecteur logique est une partie de la partition étendue		
Le formatage complet utile pour supprimer un virus		
Windows XP est une version de Mac OS		
Le bureau est une fenêtre de Windows		
On peut utiliser un périphérique sans installer leur pilote		

Question 4 : compléter : (2 point)

N.B :

Ce schéma représente les partitions d'un disque dur.
Quelle partition contient le système d'exploitation :

.....



Exercice N° 2 : Observer la fenêtre suivante : (9 points)



Q1 : quel est le nombre d'objets dans cette fenêtre ? (1 point)

Q2 : donner : (2 points)

- La taille de la partition principale Et leur nom
- Le nom et la taille de chaque lecteurs logique :

Q3 : déterminer les noms des éléments numérotés de cette fenêtre : (2 points)

- 1- La barre
- 2- La barre
- 3- La barre
- 4- La barre

Q4 : voir image et déterminer un fichier de chaque type : (4 points)

type	Nom de fichier	La taille
texte		
compression		
vidéo		
son		

