

<b>Collège Hay El Habib</b> <b>Matière : Informatique</b> <u>Année scolaire : 2013 / 2014</u>	<b>Devoir de Contrôle</b> <b>N°1</b>	<b>Classes : 8B1</b> <b>Enseignement de base</b>
<b>Professeur(s) : Mohamed ben amor</b>		<b>Durée : 1h</b>
<b>Nom et Prénom:</b> .....		

### Exercice 1(5 points)

Convertir les unités de mesure suivantes

$$20 \text{ MO} = \dots \text{ O}$$

$$150 \text{ GO} = \dots \text{ bit}$$

$$1,44 \text{ MO} = \dots \text{ bit}$$

$$14 \text{ GO} = \dots \text{ O}$$

$$4,7 \text{ KO} = \dots \text{ bit}$$

### Exercice 2(5 points)

Compléter le tableau suivant :

Elément	Nom	Type
	.....	.....
	.....	.....
	.....	.....
	.....	.....
	.....	.....

### **Exercice 3(5 points)**

Mets une croix devant la case correspondant et justifier ta réponse

Un CD est un disque sur lequel on peut lire et écrire	Vrai	Faux
.....		
On peut seulement lire les données d'une clé USB		
.....		
2000KO > 20MO		
.....		
L'écran, le clavier et la souris sont des périphérique d'entrés		
.....		
Le DVD stocke les informations		
.....		

### **Exercice 4(5 points)**

Choisir les supports de stockage parmi ces périphériques :

	Flash disque
	Ecran
	DVD
	Souris
	Disque dur

	Imprimante
	Clavier
	Disquette
	Carte mémoire
	Scanner