

E.P : Ibn Elhaitham	Matière : Informatique	Prof : Mme Frikha Molka
<b>DEVOIR DE CONTRÔLE N°1</b>		
Durée : 1h Classe : 7 <sup>ème</sup> B..... Groupe		N° : .....
Nom : .....	Prénom : .....	<b>Note : ..../20</b>

**Exercice 1 : (3.5pts)**

Compléter ces phrases par les mots qui conviennent de la liste suivante :

**Liste** : -manuelle- ordinateur - traitements – base – disquette- informatique -automatique-  
pointeur- unité centrale – programmes –informations-

- L'..... est une machine automatique commandée par des ..... enregistrés dans sa mémoire.
- Les périphériques sont les appareils qui sont branchés à l'..... et qui permettent l'entrée et la sortie des.....
- Lorsqu'on déplace la souris on déplace un..... sur l'écran .
- L'informatique est la science de traitement ..... de l'information.
- Le système d'exploitation est le ..... de base de l'ordinateur.

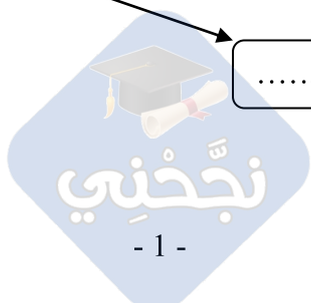
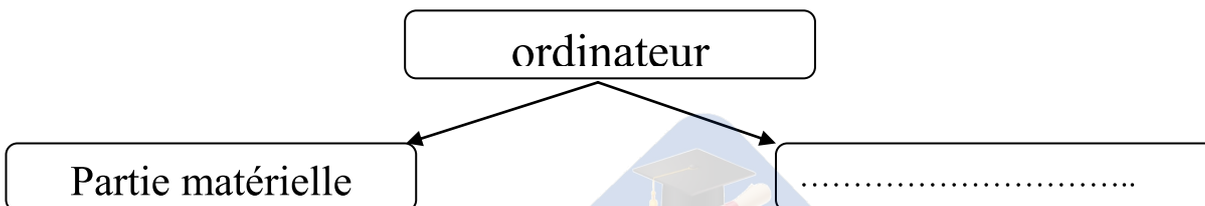
**Exercice 2 : (4pts)**

Relier par une flèche chaque composant de l'ordinateur avec son rôle :

Composant de l'ordinateur
l'unité centrale
l'écran
Les périphériques de sorties
Les supports de stockages

Rôle
Font sortir les informations de l'ordinateur
Permettent de sauvegarder les informations.
Il est utilisé pour afficher les informations
Permet de traiter les informations

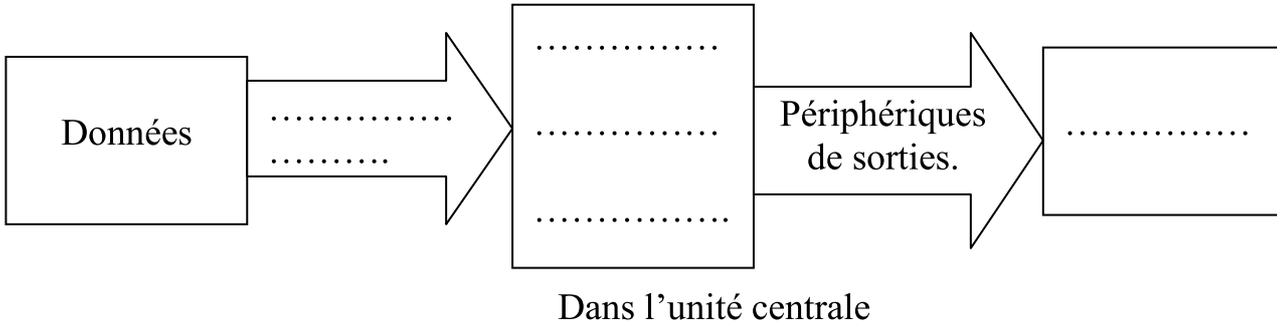
**Exercice 3: (0.5pts) compléter :**



**Exercice 4: (3pts)**

Compléter le schéma de fonctionnement d'un ordinateur par des termes de la liste suivante :

--Périphériques de sorties – disque dur—périphérique d'entrées—résultats—sauvegarder les informations –traitement des informations--



**Exercice 5 :( 2pts)**

Relier par une flèche Chaque image de périphérique à son type



Imprimante

**Périphériques d'entrées**



Souris



Clavier

**Périphériques de sorties**



Moniteur

**Exercice 6: ( 3pts)**

Mettre le symbole (X) devant la bonne réponse :

- L'imprimante permet d'imprimer les informations sur :
  - des papiers
  - CD ROM
- Le clavier permet :
  - D'afficher des textes
  - De saisir des textes
- La capacité de stockage de la disquette est
  - Plus petite que la capacité de stockage du CD
  - Plus petite que celle du disque dur

**Exercice 6: ( 1pts)**

Donner un exemple de domaine d'application de l'informatique :.....

**Exercice 7: ( 3pts)**

Donner le nom et le type (optique ou magnétique) de chaque support de stockage :

	Nom : ..... Type : .....
	Nom : ..... Type : .....
	Nom : ..... Type : .....