

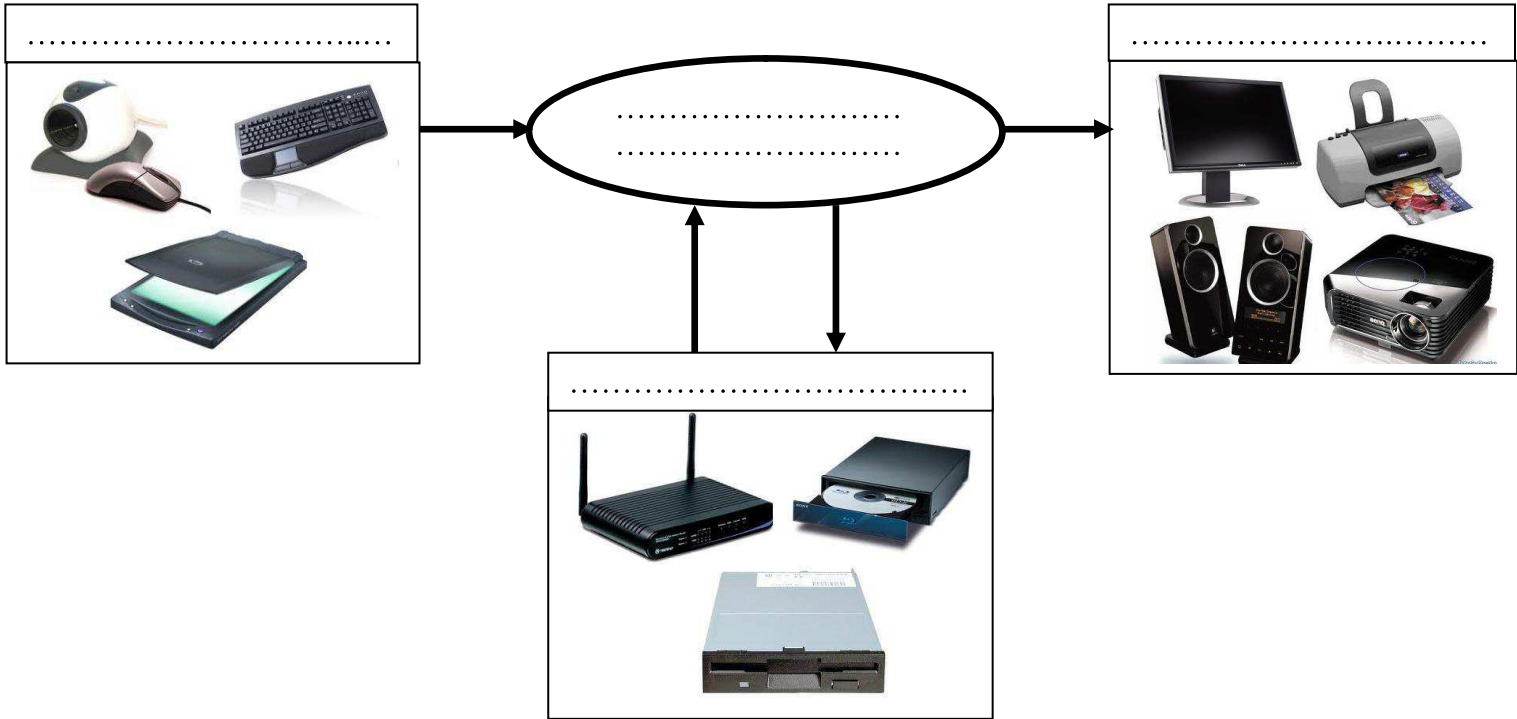
Devoir de contrôle N°1

Note

...../ 20

Exercice N°1 : (4 points)

Compléter la figure ci-dessous par ce qui convient:



Exercice N°2 : (4 points)

Donner les types et les formes des informations ci-dessous en vous aidant par la liste suivante :

vidéo – visuelle – son – image – audiovisuelle – texte – auditive

Type	Vidéo
Forme	Visuelle

Exercice N°2 : (4 points)

1. Encercler les périphériques d'entrée parmi cette liste :

scanner – disquette – webcam – souris – CD – disque dur – clavier

2. Qu'appelle-t-on les éléments que vous n'avez pas encerclés ?

.....

3. Déduire parmi ces éléments le composant qui permet de stocker toutes les données de l'ordinateur ?

.....

Exercice N°3 : (4 points)

Répondre par **Vrai** ou **Faux** :

Les périphériques d'entrée permettent d'envoyer des informations à l'unité centrale

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

L'informatique sort de l'unité centrale vers les périphériques de sortie.

Le scanner est un périphérique de sortie

L'ordinateur est une machine mécanique.

Pour recevoir l'information de l'ordinateur, on utilise la vision et l'audition

Les supports de stockage sont aussi des périphériques

Un lecteur CD permet uniquement de lire les informations sur un CD.

Pour enregistrer des informations sur un CD il nous faut un graveur.

Exercice n°4: (4 points)

Relier par une flèche chaque composant avec son rôle :

✚ C'est un périphérique de pointage.

▪ Le clavier

✚ Il permet de saisir des caractères.

▪ La souris

✚ Il transfère des informations sur du papier.

▪ Le graveur CD

✚ Il lit et écrit les informations sur un CD.

▪ L'imprimante