

**Exercice 1 :** **(4pts)**

Remplir le vide par ce qui convient :

**unité centrale - périphériques - microprocesseur - mémoire centrale**

L'ensemble central de l'ordinateur constitué par le  et la  est encore appelé . Il est associé à un ensemble d'autres composants électroniques qui l'assistent pour faire fonctionner les différents  connectés à l'ordinateur.

On peut dire que le cerveau de l'ordinateur est le  qui est la partie essentielle de l'.

Tous les autres dispositifs sont au service de l' dont ils dépendent ; on les appelle les .

**Exercice 2 :** **(6pts)**

Cocher la ou les bonnes réponses :

Périphérique	Entrée	Sortie	Je passe
Clavier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scanner	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ecran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Imprimante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Unité centrale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Exercice 3 :** **(3pts)**

Relier ce qui va ensemble :

Information	Science de traitement de l'information par l'ordinateur.
Informatique	Ensemble de données qui ont une signification.
Traiter	Transformer les données en résultats.

**Exercice 4 :** **(3pts)**

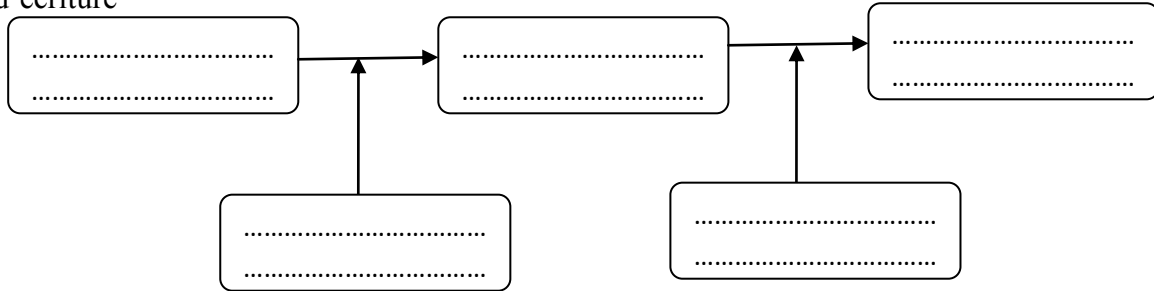
Citer trois opérations de traitement :

- ☞ .....
- ☞ .....
- ☞ .....

**Exercice 5 :** **(4pts)**

**Compléter le schéma du traitement par les expressions suivantes :**

Opération de lecture – Transformation – Unité d’entrée – Unité de sortie – Opération d’écriture





Année scolaire : 2009 – 2010

Nom & prénom:.....

Evaluation N° 1

1<sup>ère</sup> Semestre

Matière : Informatique

Niveau : 1AC/ GR :.....

Le : 05/12/2009

Durée : 30 mn

---