

Matière : Informatique  
 Professeur : Hanen KASSAS  
 Classe : 3 Lettres  
 Durée : 1H

**Devoir de Contrôle**  
**N °1**

Année Scolaire  
 2014/2015

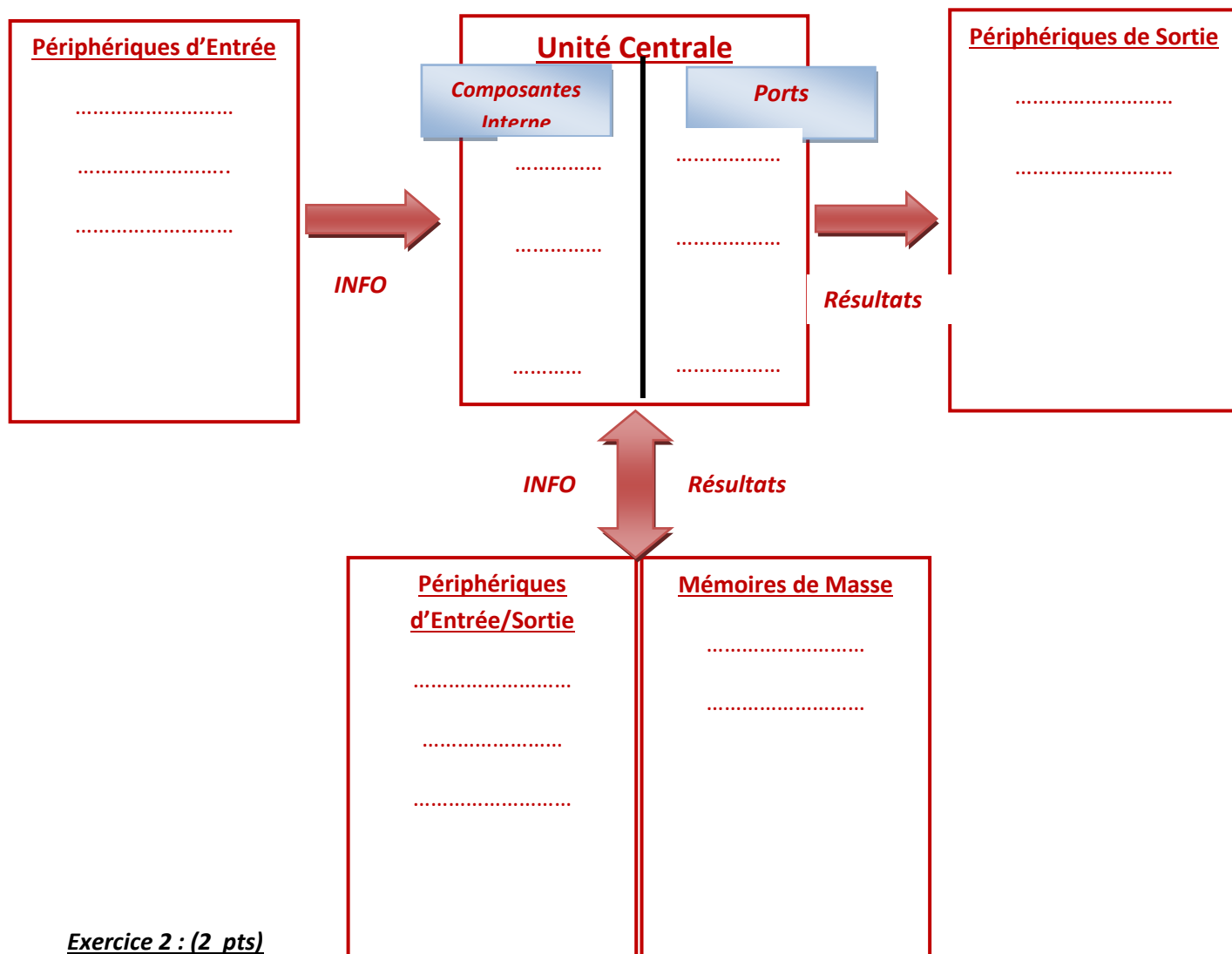
Nom : .....  
 Prénom : .....

/20

**Exercice 1 : (8 pts)**

Classe les éléments de la liste suivante dans le schéma :

USB, Souris, Imprimante, Scanner, PS2, Vidéoprojecteur, Flash disque, Modem, Processeur, Lecteur CD, Carte Mère, Graveur, DVD, Lecteur disquette, Série, RAM.



**Exercice 2 : (2 pts)**

Note le Nom de la mémoire interne qui correspond à chaque définition :

.....	.....	.....	.....
Mémoire dans le processeur à temps d'accès très rapide.	Mémoire à taille réduite alimenter par une pile permet d'enregistrer la configuration.	Mémoire centrale, vive, perd son contenu dès que la machine n'est plus sous tension	Mémoire Morte son contenu est écrit définitivement.

**Exercice 3 : (2 pts)**

Coche ( ✓ ) la ou les bonne(s) réponse(s) :



Le Processeur est :

- CPU
- Mémoire de masse
- Composant interne de l'ordinateur
- Type de Port (connecteur).



Bit ou BYTE est :

- Est une Unité de mesure de l'information
- Un Périphérique d'entrée/ sortie
- Vaux 1024 Giga octet.
- Un composant interne.



La Chipset est

- Un périphérique externe.
- Un composant de la carte mère.
- Un support de stockage.
- Le cerveau de l'ordinateur



La capacité d'une disquette est :

- 1.44M
- 4.44G
- 1.44K
- 1.77K

**Exercice 4 : (3 pts)**

Cite 3 dangers aux quels les utilisateurs d'internet sont exposés et propose pour chacun un moyen efficace pour se protéger.

<u>Dangers</u>	<u>Protections</u>
.....	.....
.....	.....
.....	.....

**Exercice 5 : (5pts)**

Réponds par (vrai) ou (Faux) et corrige les informations fausses.

Informations	Réponses	Corrections
Avant de formater mon ordinateur ,j'ai sauvegardé mes données de taille 4G sur une disquette	.....	..... .....
Au démarrage de l'ordinateur le système d'exploitation est chargé sur le disque dur.	.....	..... .....
Les supports de stockages sont des memoires internes de l'ordinateur.	.....	..... .....
La souris est le composant le plus important.	.....	..... .....
Les Logiciels d'applications sont des logiciels de bases.	.....	..... .....