

I. Donnez la signification des abréviations suivantes (2pts):

RAM : R.....A.....M.....

ROM : R.....O.....M.....

II. Cocher la bonne réponse (4pts):

<i>Périphérique</i>	<i>Entrée</i>	<i>Sortie</i>	<i>Stockage</i>
Clavier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Souris	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scanneur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Imprimante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Clef USB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ecran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Disque dur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

III. Remplir le vide par ce qui convient (3pts):

..... : est un circuit intégré complexe, il est à la base de tout les calculs.

..... : constitue le châssis sur lequel connectés tous les éléments important de l'ordinateur.

..... : stocke les informations pendant le fonctionnement de l'ordinateur.

IV. Reliez ce qui va ensemble (3pts):

- | | |
|-------|----------------------------|
| RAM | mémoire morte |
| Cache | mémoire du microprocesseur |
| ROM | mémoire vive |

V. Répondre par vrai ou faux (4pts):

- La RAM est une mémoire en lecture seule.
- L'U.A.L est une unité du microprocesseur.
- L'unité de commande permet de lire les instructions.
- L'ordinateur peut fonctionner sans carte mère.

VI. Encadrer la bonne réponse

(4pts):

- A. Le cœur de l'ordinateur est :
- La carte mère
 - Le microprocesseur
 - La mémoire centrale (RAM)
- B. Un microprocesseur est caractérisé par :
- Sa marque seulement
 - Sa fréquence seulement
 - Sa marque et sa fréquence
- C. Le microprocesseur est un composant de :
- Entrée
 - Sortie
 - Traitement
- D. Tous les ordinateurs possèdent :
- le même microprocesseur
 - les mêmes organes de bases
 - la même mémoire centrale