

## Activité 2 : De quoi sont constitué les ordinateurs ?

Répondez aux différentes questions en vous aidant de l'animation disponible sur le site dans la séquence correspondante sous le nom de « Au cœur de l'unité centrale ».

1) Comment s'appelle le boîtier de l'ordinateur et que contient-il ?

.....

.....



2) Que raccorde-t-on derrière ce boîtier ?

.....

.....

3) Expliquez la différence entre un périphérique d'entrée et un périphérique de sortie



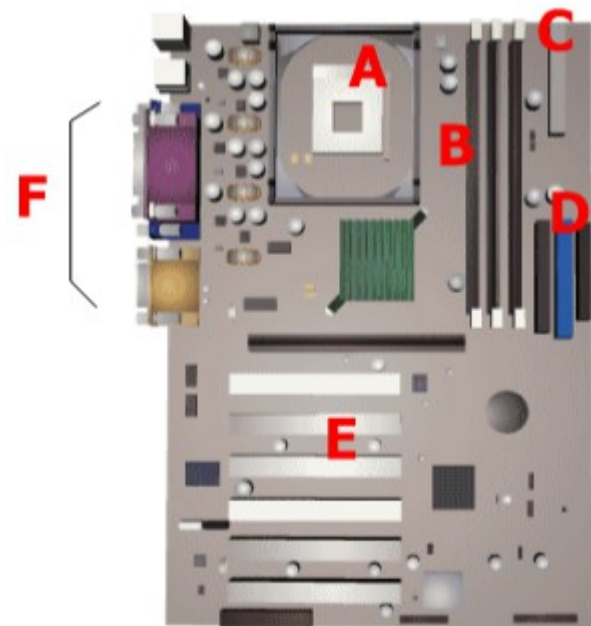
.....

.....

.....

.....

4) Sur la carte mère, on trouve essentiellement six éléments importants. Lesquels ?



- A. ....
- B. ....
- C. ....
- D. ....
- E. ....
- F. ....



5) A quoi sert le disque dur ?

.....

.....



6) A quoi sert la mémoire vive ?

.....

.....



7) A quoi sert le processeur ?

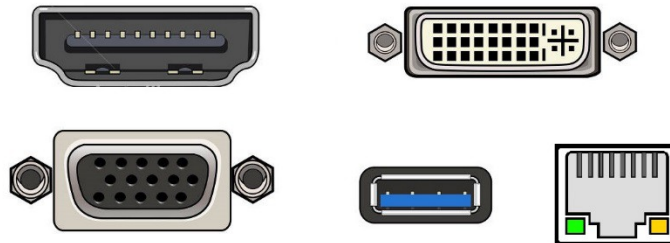
.....

.....

8) Quels sont les deux types de mémoire ?

1. ....
2. ....

9) Indiquez le nom des ports et ce qu'on peut brancher dessus :



10) Pour pouvoir communiquer avec l'ordinateur les périphériques ont besoin d'un système d'exploitation et d'un pilote. Qu'est-ce que c'est ?

Système d'exploitation :

.....

.....

Pilote :

.....

.....