

ANNEE SCOLAIRE	SEQUENCE	EPREUVE	CLASSES	DUREE	COEFICIENT
2023/2024	N°01	Informatique	3 ^{èmes}	01H	02
Nom du professeur: Mr MEBENGA		Jour :		quantité :	
Noms de l'élève		Classe		N° Table	
Date :					

Compétences visées : Connaissance sur le fonctionnement des périphériques et des mémoires de l'ordinateur

Appréciation du niveau de la compétence par le professeur : Note et appréciation

Notes	0-10/20	11-14/20	15-17/20	18-20/20	Note totale
<i>Appréciation</i>	<i>Non acquis (NA)</i>	<i>En cours d'Acquisition (AE)</i>	<i>Acquis (A)</i>	<i>Excellent (E)</i>	
<u>Noms & Prénoms du parent :</u>	<u>Contact du parent :</u>	<u>Observation du parent :</u>			<u>Date et signature</u>

I- EVALUATION DES RESSOURCES (9PTS)

A-Connaissance sur les périphériques et les mémoires de l'ordinateur

1-Définir

périphérique.....

1pt

1- Quel est le rôle de la mémoire dans un ordinateur? Donnez deux de ses caractéristiques

.....

2pts

2- Quel est le rôle du processeur? Donnez ces deux principales parties.

.....

2pts

3- Donnez la signification des sigles suivants : 2pts

ROM.....

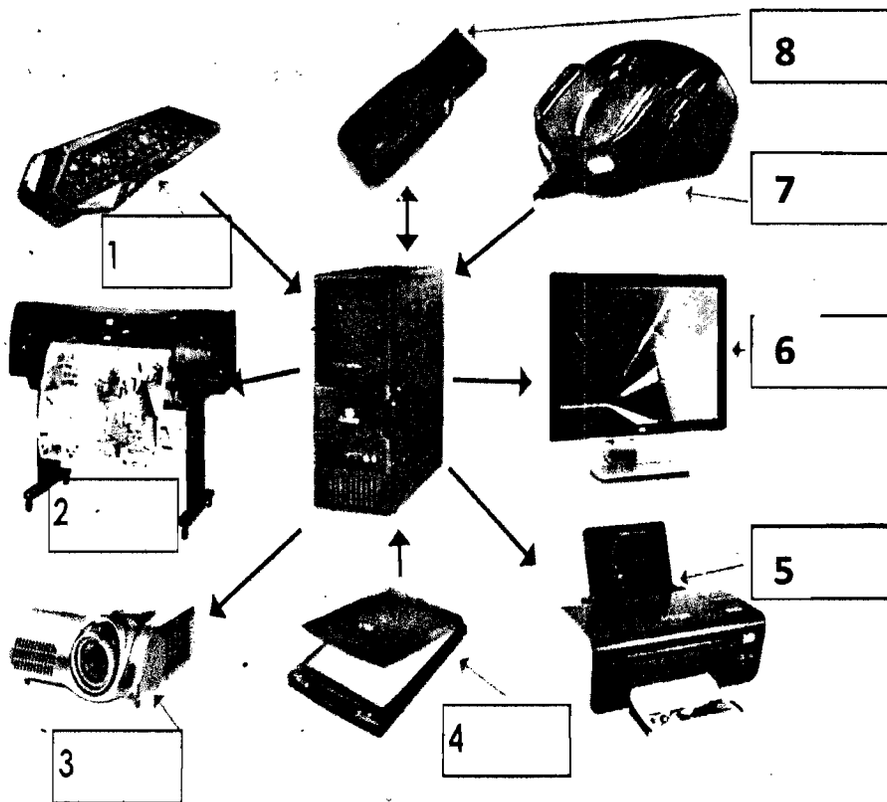
USB.....
CMOS.....
DVD.....

4- Quelle différence faites vous dans le fonctionnement entre une souris USB et une souris PS/2 (2pts)

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

II- EVALUATION DES COMPETENCES (11PTS)

1- Nommez chaque partie. 8pts



2- Quel est le rôle de l'élément (4)

.....
.....
.....2pts

3- Quel est le rôle de l'élément (5)

.....
.....
.....1pt