



EVALUATION SOMMATIVE 2

EPREUVE DE COMPTABILITE ET GESTION ASSISTEES PAR ORDINATEUR

- 1) Définir les termes et expressions suivants 2,5 pts
 - Processeur
 - Ordinateur
 - Mémoire
 - Périphérique
 - Unité centrale
- 2) Complétez les éléments du tableau ci-dessous en périphériques d'entrées, périphériques de sorties, périphériques d'entrées-sorties et périphériques de stockage 3,5 pts

Eléments	Périphériques			
	D'entrées	De sorties	D'Entrées-sorties	De Stockage
Haut- parleurs				
Modem				
Graveur de disque				
Lecteur de disque				
Ecran				
Le CD				
Souris				
Clavier				
Scanner				
Microphone				
Imprimante				
Webcam				
Vidéo projecteur				
Disque dur				

- 3) Citez 04 types d'imprimante. 1 Pt
- 4) Complétez le tableau ci-dessous en unité de mesure du matériel en informatique 4 Pts

Eléments	Hertz	Pixels	Pixel par pouce (PPP)	« X »	Bit par seconde (BPS)	Octets
Mémoire RAM						
Ecran plat						
Le processeur						
Lecteur de graveur						
L'imprimante						
Le disque dur						
Le débit						
Carte mémoire						

1) Questions à choix multiples : 5 pts

Cochez la bonne réponse. NB : bonne réponse=1pt, mauvaise réponse=0,5 pt

- A. A quoi sert la mémoire RAM dans un ordinateur ?
- a) A relier les périphériques
 - b) A se connecter à internet
 - c) A exécuter les programmes
 - d) Au démarrage de l'ordinateur
- B. Quel matériel permet de stocker des données en grande quantité ?
- a) La carte mère
 - b) Le disque dur
 - c) La mémoire vive
 - d) Le modem
- C. Combien de bits il y a dans 1 octet ?
- a) 32 bits
 - b) 16 bits
 - c) 8 bits
 - d) 4 bits
- D. Que fournit essentiellement l'utilisation d'une clé USB ?
- a) Un moyen de stocker des données
 - b) Un moyen d'accélérer l'ordinateur
 - c) Un moyen d'augmenter la RAM
 - d) Un moyen d'augmenter la ROM
- E. Parmi les termes suivant lesquels ne désignent pas un système d'exploitation ?
- a) Microsoft
 - b) Windows
 - c) Unix
 - d) Linux
 - e) Open office
- 2) Calculer la résolution d'un écran de définition 1024*768 (Longueur 1024 et hauteur 768) pixels et de taille 10,24*13,65 (Longueur 13,65 et Hauteur 10,24) pouces. 2 Pts
- 3) Enumérez 04 composants de l'unité centrale. 2 Pts