



Examineur : Michael DOMCHE

Examen : Séquence 1

Noms : Classe..... Note.....

...../20

Empty rectangular box for student information.

Partie I : Connaissance du matériel, des logiciels et des réseaux informatiques 13 pts

Hardware :

Système d'exploitation :

BIOS :

PILOT :

1. Donnez deux fonctions d'un système d'exploitation 1pt

2. Quelles sont les types de logiciels ? 1pt

3. Quel sont les modes d'acquisition d'un logiciel ? 1pt

4. Quelle est la fonction principale d'un virus ? 1pt

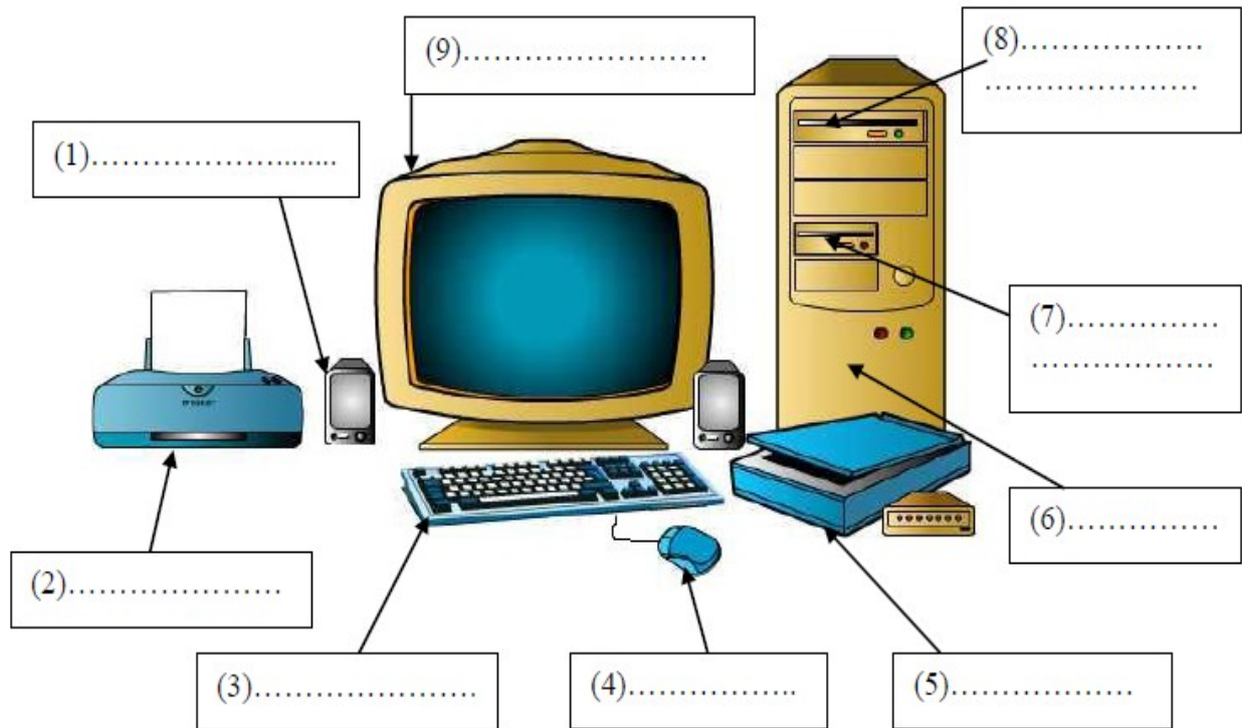
5. Quelles sont les types de mémoire et citer un exemple pour chacun ? 1pt

6. Complétez le tableau ci-dessous par les logiciels d'application correspondants : 2,5pts

FONCTIONS	LOGICIEL (02)	CATEGORIES
Produire des documents texte		
		Tableurs
Lire les fichiers audio et vidéo		Logiciel multimédias

		Navigateurs
Discuter en directe via l'internet		

7. Remplir les vides par les mots convenables de la liste suivante : 2,5pts



Partie II : Créativité et usage socioculturel du numérique 7 pts

Manuel est un élève de la classe de 3^e qui est passionné de l'outil informatique. Devant son ordinateur en train de travailler une coupure du courant électrique intervient qui est rétabli juste quelques minutes après. En allumant de nouveau son ordinateur pour continuer son travail il constate que ce dernier n'y figure plus dans sa machine.

1- a) Pourquoi le travail de Manuel a-t-il disparu de l'ordinateur ? (1pt)

.....

.....

.....

b) Que devrait-il faire pour éviter cela ? (1pt)

.....

.....

.....

.....

2- a) il aimerait se connecter sur internet de quel appareil a-t-il besoin ? (0,5pt) :

.....

b) Cet appareil est de quel type de périphérique ? (0,5pts) :

3- a) Un élément est capital pour que ce périphérique et le SE communiquent lequel ? (1pt) :

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

b) cet élément appartient à quelle partie de l'ordinateur ? (0,5pt) :

.....

Vous vous rendez en visite à YAOUNDE pour la première fois

1- Citer deux appareils qui peuvent vous servir à immortaliser les moments que vous allez y passer 1pt

2- Citer deux types de fichier que vous pouvez faire avec ces appareils 1pt

_La quantité de fichiers que vous pouvez stocker dépend de quelle caractéristique de votre appareil ? 0,5pt

—

Épreuve proposée par **YVES MICHAEL DOMCHE**