

Durée : 1 heure

EVALUATION SOMMATIVE N° 1

Examineur : TENE MBE Floribert

EPREUVE THEORIQUE D'INFORMATIQUE

Date : .....

<b>Noms :</b> ..... <b>Prénoms :</b> .....		<b>INTITULE DE LA COMPETENCE VISEE</b> OPTIMISATION DE L'ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE								
<b>NOTE DE L'EVALUATION</b> Partie 1 : / 10                      Note Totale Partie 2 : / 10                      / 20		<b>APPRECIATION AU NIVEAU DE LA COMPETENCE</b> <table border="1"> <tr> <td>NON ACQUIS</td> <td>EN COURS D'ACQUISITION</td> <td>ACQUIS</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			NON ACQUIS	EN COURS D'ACQUISITION	ACQUIS			
NON ACQUIS	EN COURS D'ACQUISITION	ACQUIS								
<b>VISA DU PARENT OU DU TUTEUR</b> NOMS & PRENOMS : ..... DATE : ..... TEL : ..... OBSERVATION DU PARENT : ..... ..... SIGNATURE		<b>NOMS ET SIGNATURE DU PROFESSEUR</b>  M. TENE MBE Floribert								

I- EVALUATION DES RESSOURCES

8.5 PTS

Exercice 1 : Définir les mots ou expressions suivantes

3 pts

a) Pilote de périphérique : .....

b) Gestionnaire de périphériques : .....

c) Vidéo projecteur : .....

Exercice 2 :

1) Enumérer les étapes de mise à jour d'un pilote de périphériques 2 pts

2) Citer trois opérations qui peuvent être réaliser sur un disque dur 1.5 pt

3) Lister deux (02) avantages du partitionnement d'un disque

2 pts

.....  
.....

**II- EVALUATION DES COMPETENCES**

**11.5 pts**

**Exercice 1 :**

**3 pts**

Pour ses trois enfants, monsieur **EDZIMBI** a acheté un ordinateur de bureau pour leurs travaux scolaires. L'ainé **Paul** est en 1<sup>ère</sup> A4, et ses deux petits frères **Freddy** et **Ghislain** sont à l'école primaire.

1) Alex ne souhaite pas que ses petits frères aient accès à ses travaux, proposer lui un moyen sûr et efficace pour y arriver. **1 pt**

.....

2) Sachant qu'ils vont régulièrement utiliser des clés USB, ils s'exposent ainsi à l'action des virus. Comment peuvent-ils faire pour se prémunir ? **1 pt**

.....

3) Que doivent faire les enfants de M. AMBASSA pour retirer en sécurité la clé USB ? (Soyez plus explicite dans votre réponse) **1 pt**

.....

....

**Exercice 2 :**

**8.5 pts**

1. Pendant le cours de TP en informatique, votre enseignant vous emmène en salle et vous présente les périphériques suivants : Clé USB, scanner, imprimante, disque dur interne, carte mémoire, clavier ;

a) Qu'entend-t-on par périphérique **Plug and Play** et périphérique **Hot – Plug** ? **2pts**

.....

....

b) Classifier ces différents périphériques en Périphérique **Hot Plug** **2pts**

**Hot Plug:** .....

**Plug and Play:** .....

2. Pendant vos travaux, il vous invite à installer l'imprimante :

Donner la procédure d'installation de ce périphérique **2pts**

.....

.....

3. En passant, l'enseignant demande à l'élève Gregory de prendre un média amovible parmi ces périphériques ;

a) Qu'entend-t-on par média amovible ? **1pt**

.....

.....

b) Citer des exemples de type de périphérique ? **1.5pt**

.....

.....

**Bonne chance**