

Noms : _____ sexe : ____ Classe : __ N° : ____

<u>NTITULE DES COMPETENCES VISEE :</u>	<u>APPRECIATION</u>	<u>Note /20</u>
Configurer un ordinateur dans un environnement		
Produire un document		

VISA DU PARENT OU DU TUTEUR :

NOMS & PRENOMS : _____.

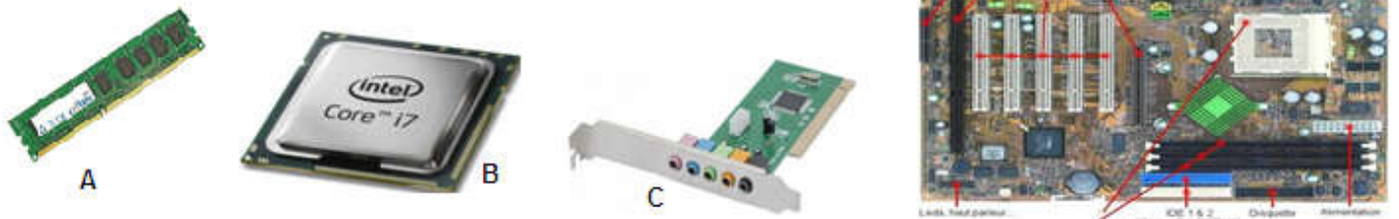
DATE : _____ TEL : _____

OBSERVATIONS DU PARENT : _____

SIGNATURE

Exercice 1 :

7 pts



- Nommer les composants A, B, C et D de la figure ci-dessus. **0,5pt×4= 2pts**
- Différencier entre un port interne et un port externe **1pt**
- On désire monter A, B et C sur D. Pour chacun donner le nom du port de connexion et localiser. **1,5 pt**
- A chaque port, associer le composant matériel correspondant. Vous noterez par exemple (1-a) **2pts**

Colonne A		Colonne B	
1.	Port Ps/2	a.	Câble Réseau
2.	Port Rj-45	b.	Vidéo Projecteur
3.	Port Jack	c.	Clavier
4.	Port VGA	d.	Haut-Parleur

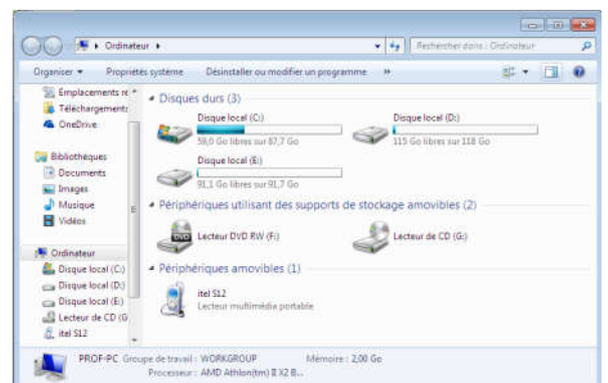
- Donner le rôle d'un cavalier sur un disque dur. **0,5pt**

Exercice 2 :

7 pts

Soit l'image ci-contre est celui du dossier « Ordinateur » du PC de votre camarade. Il désire optimiser le fonctionnement de son PC.

- Son PC dispose d'un disque dur de 320 Go. Justifier pourquoi on y trouve 3 disques. **1pt**
- Identifier la partition du disque qui contient le système. **0,5pt**
1. Indiquer une opération que l'on peut effectuer sur le disque C pour le libérer des fichiers inutiles. **0,5pt**
2. Donner la procédure pour réaliser cela. **2 pts**
- il veut augmenter l'espace disponible sur le lecteur E sans toutefois supprimer ses données. Proposer une solution **1pt**
- Citer un logiciel de compression **0,5 pt**



6. donner la procédure pour désinstaller un programme.

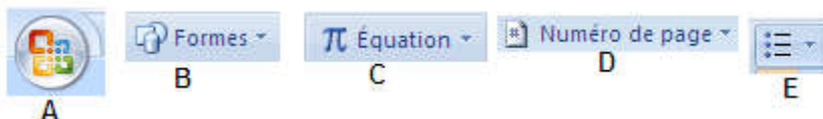
1,5 pt

Exercice 3 :

6 pts

Au cours d'un test de sélection des secrétaires. On propose de saisir un sujet de mathématique contenant des figures géométriques et des équations rationnelles. Le logiciel mis à la disposition du candidat est un logiciel de la suite Office.

1. Donner un exemple d'éditeur de texte libre et un exemple d'éditeur de texte propriétaire. **1pt**
- 2.1. Donner le nom du logiciel mis à la disposition de candidat. **0,5pt**
- 2.2. Donner une procédure pour le démarrer. **1pt**
3. Associer à chaque élément de l'image ci-dessous le groupe auquel il, appartient. **1pt**



Groupe	Illustration	Symbole	Entête et pied de page	paragraphe
Elément				

4. Mettre les étapes d'un traitement de texte ci-dessous en ordre. **1,5 pt**

A : Saisir son texte

B : Insérer les références

C : Faire la mise en page

D : Ajouter les images et tableaux

E : Ajouter les effets de mises en forme

F : Imprimer le document

5. Associer à chacun des boutons 1, 2, 3 et 4 l'opération correspondante en complétant le tableau. **1 pt**



Exemple (A,1).

Action	Bouton
A : Changer la couleur du texte	
B : Changer la fonte du texte	
C : Trier les éléments d'un tableau	
D : Modifier l'interligne d'un paragraphe	

Examineur : M. F. Nsangou Armiyaou