



DEPARTEMENT D'INFORMATIQUE

Evaluation fin du 2<sup>ème</sup> trimestre

Durée : 1H

Coef : 2

Classe : 4<sup>e</sup>

Vaughan

### EVALUATION D'INFORMATIQUE

#### Intitulé de la compétence visée :

- Appliquer les fonctionnalités d'un système d'exploitation.

Note de l'évaluation	Partie 1	Partie 2	Note totale	Observation
			/20	

NOMS ET VISA DU PARENT : .....

OBSERVATIONS DU PARENT : .....

#### Partie 1 : Ressources 10 pts

1- Définir :

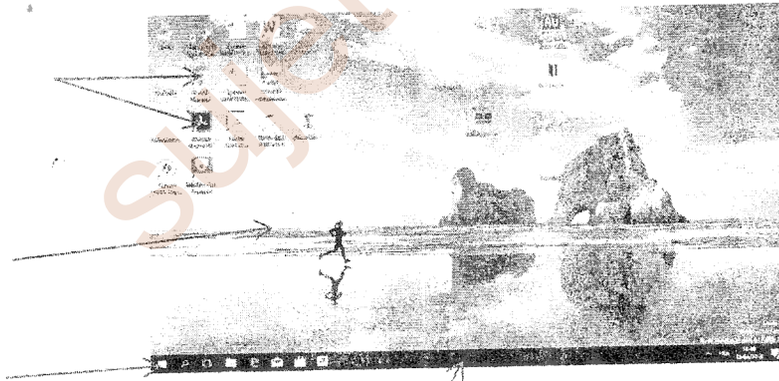
1x 3 = 3 pts

- CD : \_\_\_\_\_
- DVD : \_\_\_\_\_
- Système d'exploitation : \_\_\_\_\_

2- Soit la fenêtre ci-dessous :

a. Identifie les éléments de l'image :

2,5 pts



b. Donne un titre à l'image : \_\_\_\_\_ 0,5 pt

3- Lister deux fonctions d'un système d'exploitation : \_\_\_\_\_

2 pts

4- Donner la différence entre un système d'exploitation et un logiciel d'application. \_\_\_\_\_

**Partie 2: Compétences****10 pts**

Vous êtes dans la salle informatique de votre établissement pour faire vos devoirs. Le professeur vous réparti à 3 par machine, chacun devant à son tour ouvrir une session de travail sans fermer celle ouverte par l'autre pour faire son devoir en 10 mn. Malheureusement, vous constatez que l'ordinateur N°12 qui vous a été affecté, fonctionne sous Windows 98 alors que les autres machines tournent avec Windows 10. En plus, vous constatez qu'il vous est impossible d'ouvrir plus d'une session de travail à la fois avec cet appareil. Pourtant, vos camarades réussissent à le faire avec les autres ordinateurs. Ils se moquent de vous en disant que votre ordinateur est en panne.

1. Expliquer le comportement de votre ordinateur par rapport aux autres ordinateurs de la salle.

2 pts

2. Le type de système d'exploitation qui ne permet que l'ouverture d'une seule session de travail à la fois est un système \_\_\_\_\_ alors que le type de système d'exploitation qui permet d'ouvrir plusieurs sessions utilisateurs au même moment est un système \_\_\_\_\_

2 pts

3. Donner la procédure de fermeture de la session utilisateur. \_\_\_\_\_

3pts

4. Donner la procédure pour ouvrir l'autre session protégée par un mot de passe ayant pour nom d'utilisateur **Montesquieu**, \_\_\_\_\_

3 pts