

Entourer la bonne réponse, un seul choix possible.

Nom :

Prénom :

Classe :

---

1 – Que représente les fenêtres dans la première vidéo?

A: Des pixels

B: Des octets

C: Des lumières

D: Des points

2 -Qu'appelle-t-on la résolution d'un écran ?

A: La taille de l'écran

B: Le nombre de pixels à la surface de l'écran

C: Le nombre de tenetres a la surface de l'écran

D: Le nombre de couleurs à la surface de l'écran

3 – Qu'elle est la résolution de la tour dans la première vidéo ?

A: 32

B: 45

C: 54

D: 55

4 – De quelle époque date l'ordinateur de la deuxième vidéo ?

A: 1920

B: 1950

C: 1970

D: 1990

5 -Les enfants savent-ils démarrer l'ordinateur ?

A: Oui

B: Non

6 – Que faut-il faire avant de pouvoir utiliser le clavier ?

A: Appuyer sur la souris.

B: Appuyer sur échap.

C: Appuyer sur reset.

D: Appuyer sur l'écran.

7 -Que peut-on faire avec cet ordinateur ?

A: Calculer, écrire et programmer.

B: Calculer, lire et programmer.

C: Calculer, dessiner et programmer.

D: Calculer, dessiner et lire.

8 -Quelle commande permet à l'ordinateur de faire un calcul ?

A: Press

B: Print

C: Plus

D: Pause

9 -A quelle catégorie appartiennent les acteurs de la troisième vidéo?

A: Le 1er Âge

B: Le 3eme Âge

C: Le 2eme Âge

D: Le 4eme Âge

10 – Quel est le seul objet qu'ils ont reconnu et nommé ?

A: La caméra

B: La clé USB

C: La tablette

D: La souris