

1. Classez ces périphériques de stockage de la plus petite à la plus grande contenance :

- 4 Disque dur 1
- 3 Clé USB (flash-disque) 1
- 1 CD-ROM 1
- 2 DVD-ROM 1

2. La mémoire ROM est :

- Effaçable par l'utilisateur.
 - ✓ Non volatile 1
- Souple
- Volatile

3. La partie du processeur spécialisée pour les calculs est :

- L'unité mathématique
- Les Registres
 - ✓ L'unité arithmétique et logique 1

4. Un octet est formé de 8 Bytes.

- Vrai
 - ✓ Faux : il est formé de 8 bits 1

5. Pour vider le contenu de la mémoire vive, on doit arrêter l'ordinateur.

- ✓ Vrai : car la RAM est une mémoire volatile 1
- Faux

6. Qui ce qu'un bus ?

- un programme informatique.
- une mémoire spéciale.
 - ✓ un système de communication entre les éléments d'un ordinateur. 1

7. Classez les ordinateurs suivants par ordre de performance (de la plus faible à la plus importante)

classement	Ordinateur	CPU	RAM	Disque dur	
2	A	650MHz	32 Mo	10 Go	1
5	B	1GHz	128 Mo	20 Go	1
1	C	350 MHz	64 Mo	20 Go	1
6	D	2 GHz	128 Mo	80 Go	1
4	E	1GHz	64 Mo	40 Go	1
3	F	1GHz	64 Mo	20 Go	1

8. Un système d'exploitation

- ✓ Offert une interface entre l'utilisateur et la machine 1
- Sert à gérer les programmes conçus pour une tâche particulière.
 - ✓ Exploite (faire fonctionner) toutes les ressources de la machine. 1

9. Quel raccourci clavier correspond à la fonction Windows "copier" ?

- ✓ Ctrl + C 1
- Ctrl + X
- Ctrl + V

10. Quelle combinaison de touches permet de supprimer définitivement un fichier ou un dossier ?

- CTRL + Suppr
 - ✓ Shift + Suppr 1
- Alt + Suppr
- Suppr

11. « Maximiser » une fenêtre, cela signifie

- la faire glisser vers la corbeille
- La remplir au maximum

39 points

- L'agrandir pour l'adapter au bureau 1
- Aucune de ces réponses

12. Lequel n'est pas un logiciel d'application ?

- Windows 7 1
- WinWord
- Photoshop

13.sont les ordinateurs qui fournissent des ressources aux autres ordinateurs connectés en réseau.

- Laptop
- Station de travail 1
- Serveur

14. Par défaut, sur quelle page l'en-tête ou le pied de page est affiché?

- en première page
- sur une autre page
- sur chaque page 1

15. Quelles sont les fonctions d'un logiciel de traitement de texte ?

- Mise en page d'un texte 1
- Présentation d'un texte sous forme de diaporama
- Défragmenter un disque dur

16. Pour créer un tableau Word il faut :

- Cliquer sur l'onglet Insertion 1
- Cliquer sur l'onglet Tableau
- Cliquer sur l'onglet disposition

17. Ms PowerPoint est un logiciel qui permet de créer des

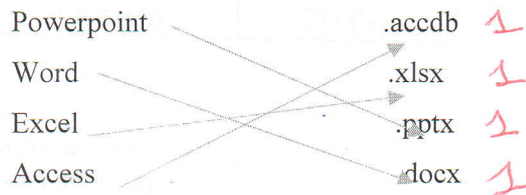
- Présentations 1
- Tableaux
- Pages

18. Pour ordonner et personnaliser les animations nous utilisons:

- Le volet animation 1
- Le volet diapositives
- Le volet sélection

Exercice 2 :

A. Associer par des flèches les fichiers d'application Ms office à leur extension



B. C'est quoi une feuille de calcul

est une table qui se compose d'un grand nombre de cellules (ou champs).

C. Sachant qu'un caractère est égal à un octet, Quel est le nombre de caractères qui peut contenir un fichier dont la taille est égale à 5Mo?

5 Mo = 5 * 1024 Ko = 5120 Ko = 5242880 O 1

D. Remplir l'espace

L'intersection d'une ligne et d'une colonne est appelée **Cellule.** 1

La cellule AC2 désigne l'intersection de la colonne **AC** avec la ligne **2.** 1

Quand vous tapez une équation dans une cellule Excel, la première chose à faire est d'introduire le **signe =** 1

l'unité de mesure de la rapidité du micro-processeur est **GHz** 1

l'unité de mesure de la taille de la mémoire est **Mo/Go** 1

l'unité de mesure de taille de l'écran est **pouce ou inch** 1