



**EPREUVE THEORIQUE D'INFORMATIQUE**

Noms et Prénoms ..... 5<sup>ème</sup> .....

(EN MAJUSCULE)

Compétence visée	❖ Utilisation de la messagerie électronique ; ❖ Projet communautaire ou collectif.	.....
		Note/20

VISA DES PARENTS OU TUTEURS			
D. N°	Nom du parent/Tuteur	Contacts	Observations et signature

**Partie A** Évaluation des ressources 6pts

**Exercice 1** : QCM/ 6pts

Cet exercice est un QCM. L'élève devra entourer la lettre d'une réponse parmi celles proposées en soulignant la bonne réponse. Chaque bonne réponse vaut 1pt

1. **Quelle est-ce que l'informatique ?**
  - a. Une machine à informer ;
  - b. La science du traitement automatique de l'information à l'aide d'une machine, l'ordinateur ;
  - c. Un système de gestion d'information.
2. **Le clavier est un périphérique :**
  - a. D'entrée.
  - b. D'entrée et sortie.
  - c. De stockage.
3. **Le disque dur est un périphérique :**
  - a. D'entrée.
  - b. D'entrée et sortie.
  - c. De stockage.
4. **L'ordinateur est composé de :**
  - a. L'unité centrale et les périphériques.
  - b. L'unité centrale et la radio.
  - c. L'unité centrale et la souris uniquement.
5. **Le processeur a pour rôle de :**
  - a. Supprimer toutes les informations de la machine.
  - b. Traiter toutes les opérations de la machine.
  - c. Sauvegarder toutes les informations de la machine.
6. **Qu'est-ce que signifie le terme RAM ?**
  - a. Radio Automatique Musicale ;
  - b. Random Access Memory ;

c. Read Auto Memory.

**Partie 2 : évaluation des compétences**

**12pts**

Votre cousin souhaite que vous l'aider à choisir un logiciel qui lui permette d'accéder à internet

1. Comment appelle-t-on la famille des logiciels qui lui permettent de résoudre cette tâche ?

1pt

2. Citer deux exemples de logiciel de ce type.

1pt

3. Ayant validé votre conseil, votre cousin a choisi le logiciel que vous lui avez proposé. Il sollicite toujours votre aide pour l'aider dans la manipulation de ce logiciel.

a. Donner lui les étapes de démarrage de ce logiciel sur son ordinateur.

3pts

b. Citer 4 éléments ou parties de l'interface de ce logiciel que tu viens de l'aider à démarrer.

2pts

c. Explique ton cousin en deux lignes ce que c'est un **Moteur de recherche**.

1pt

d. Citer 2 moteurs de recherche de votre choix que vous pouvez utiliser pour faire une recherche.

1pt

4. Définir **Téléchargement** et dire dans quel dossier de votre ordinateur les téléchargements sont enregistrés.

**Téléchargement :**

1pt

Dossier où les téléchargements sont stockés :

0.5pt

5. Définir **Communauté virtuelle** :

1pt

**Informatique :**

0.5pt

6. Citer 2 logiciels permettant la création d'une communauté virtuelle.

1pt

**Présentation 1pt**

*Bonne chance*