**Correctif de la consigne n°1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Texte A** | **Texte B** | **Texte C** |
| 1. | Donne le nom du personnage présenté. | Kya | Ekram | Kimaati |
| 2. | Quel âge a-t-il ? | 9 ans | 9 ans | 10 ans |
| 3. | Sur quel continent vit-il ? | Amérique | Asie | Afrique |
| 4. | L’école est-elle obligatoire ? | Oui | Normalement oui, mais beaucoup d’enfants doivent travailler pour aider leur famille. | Aujourd’hui, oui. |
| 5. | Quels vêtements met-il pour se rendre à l’école ? | Pas d’uniforme mais certains vêtements sont interdits (ex : jupes très courtes). | En école privé = Uniforme : short bleu + chemise blanche. | Un uniforme |
| 6. | Cite 3 apprentissages qu’il réalise en classe. | Anglais, géo, Histoire, sciences, arts plastiques, musique, sport... | Math, biologie, éducation civique, histoire, géo, sport… | Anglais, histoire, géo, cours d’hygiène et d’entretien pour s’occuper d’une maison. |
| 7. | A quel(s) jeu(x) aime-t-il jouer lors des récréations ? | Base-ball, kick-ball, dodge-ball | Cricket ou cabadi | Avec des jouets qu’il confectionne lui-même : voiture, camion, balle en caoutchouc… |
| 8. | Que mange-t-il pour le diner ? | Lunch box (sandwich + fruit + jus) | Cantine ambulante : légumes, riz, galettes « chapatis ». Pas de viande. | De « l’ugali » (bouillie à base de farine de maïs). |
| 9. | Comment se rend-il à l’école ? |  | En « rickshaw » (vélo avec remorque). | A pied, en faisant 8 km pour s’y rendre soit 2 heures de marche. |

Mathématiques

**Quelques devinettes**

**Devinette 1**

Je suis **666,222**

**Devinette 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CM | DM | UM | C | D | U |
| 4 | 6 | 3 | 3 | 2 | 3 |

**Devinette 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Monopoly | Poker | Tarot | Uno | Petits Chevaux |
| Léo | Clara | Julie | Tom | Yassine |

**Devinette 4**

|  |  |
| --- | --- |
| Pomme | 10 |
| Banane | 4 |
| Noix de coco | 2 |
| Dernière addition | 2 + 10 + 4 = 16 |

**Devinette 5**

Si je double le nombre de lapins, ils mangeront le double de carottes dans le même temps. Donc 6 lapins mangeront 6 carottes en 3 minutes.

Si on triple le temps (9min), ils pourront en manger 3 fois plus.

Donc 6 lapins mangeront 18 carottes en 9 minutes.

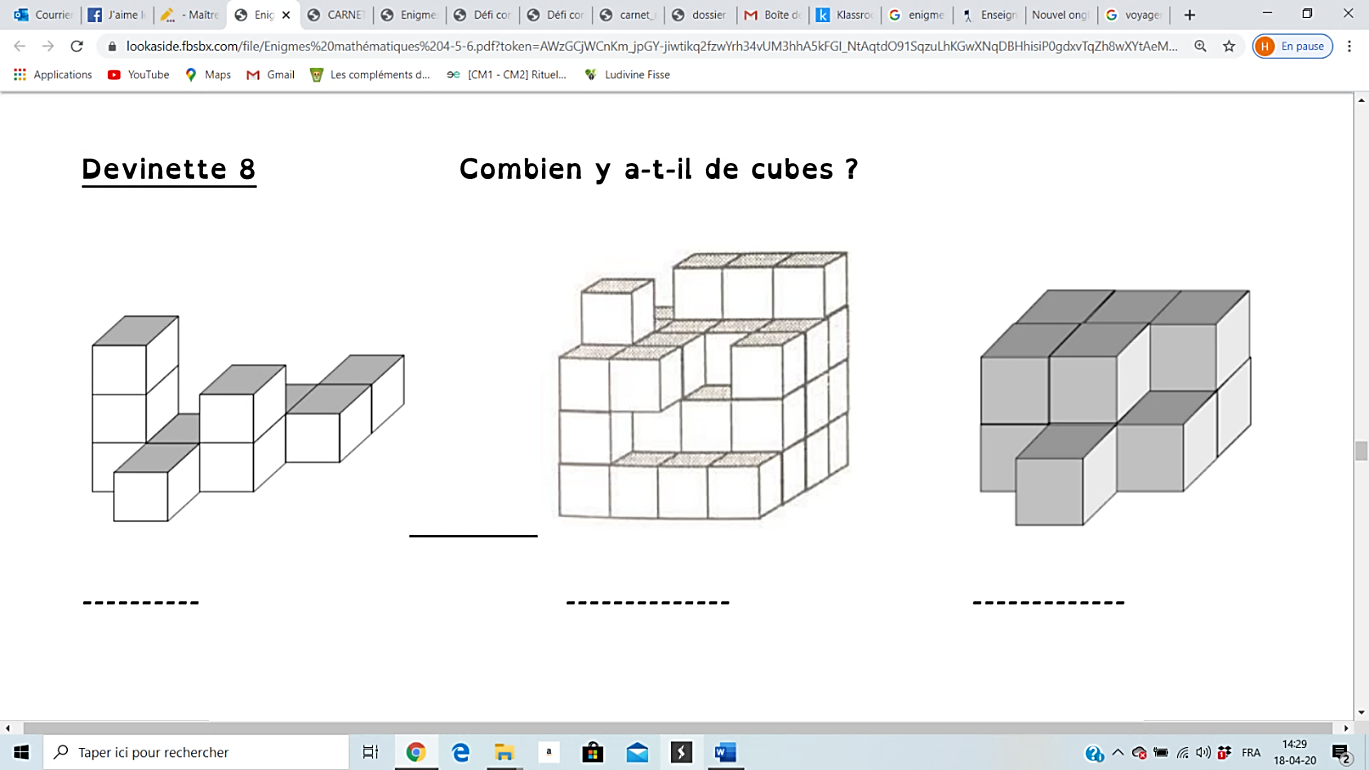
Ne bouger qu’un paramètre à la fois.

**Devinette 6**

Le papa à 33 ans et le fils a 3 ans.

**Devinette 7**

Combien y’a-t-il de cubes ?



10 45 12