

Vendredi 27 mars

Rédaction :

Voilà deux semaines que tu fais l'école à la maison et que tu es obligé de rester chez toi. Comment le vis-tu ? Comment t'es-tu organisé ? Qu'est-ce qui te paraît difficile ? Au contraire, y a-t-il des moments plus agréables ? Qu'est-ce qui te manque le plus ?
Sur ton cahier de devoirs, rédige un texte pour raconter ce que tu vis et tes sentiments.
Attention aux accords et à la ponctuation.

Lecture :

Dans ton cahier de devoirs, écris les mots indices de chaque texte et écris la réponse à la question.

- 1) Il porte une queue-de-pie et un nœud papillon. Il est prêt pour la grande soirée. L'œil rivé sur l'ensemble du groupe, il se concentre pour réussir l'attaque du concerto. La salle est comble et, à la levée du rideau, les applaudissements crépitent.

Que fait ce monsieur ?

- 2) Depuis que papa fait son régime, il ne quitte plus la salle de bains. Tous les soirs en rentrant du travail, il monte dessus et, selon le verdict de l'aiguille, le dîner est léger ou plus copieux... Moi, j'ai envie de la casser ou de la mettre à la poubelle parce que je n'aime ni le céleri ni les haricots verts !

De quel objet parle-t-on ?

- 3) Michel regarde avec envie la nouvelle voiture télécommandée de son copain Marc. La voiture de Marc est beaucoup plus jolie que la sienne ; elle possède une sirène, de vrais pneus, et roule beaucoup plus vite. Michel pense que Marc a toujours des jouets plus beaux que les siens.

Quel sentiment Michel éprouve-t-il à l'égard de son copain ?

Mesures :

Voici le trajet quotidien du facteur.

Combien de mètres parcourt-il dans la journée ? Combien de kilomètres parcourt-il en cinq jours ?

- Convertis chaque mesure en mètres :

160 dam = m

1 km 560 m = m

4 hm = m

1440 m

- Calcule combien de mètres le facteur parcourt dans une journée.
(opération, phrase réponse)
- Calcule combien de mètres le facteur parcourt en 5 jours.
(opération, phrase réponse)
- Convertis ce dernier résultat en kilomètres.

..... m = km