

Camp d'été – Jour F

Activité de communication orale :

Retour sur le défi d'hier :

Hier, on a lu un texte sur le désert. Quels faits est-ce que tu as retenus à propos du désert ? Est-ce tu aimerais visiter le désert ? Explique.

Activité de lecture :

Lecture partagée : [Le dromadaire](#) – Minimag p. 4 à 6

Avant la lecture :

Trouve le sens des mots suivants pour mieux comprendre la lecture :

coussinet, corne, s'agenouiller, papilles.

Réfléchis : *quelles différences y a-t-il entre le chameau et le dromadaire ?*

Aujourd'hui, nous allons lire un texte informatif sur le dromadaire.

Pendant la lecture: Je veux que tu remarques toutes les façons que le dromadaire est adapté à la vie dans le désert.

Activités :

Après la lecture : Réponds aux 3 questions à choix multiples au bas de la page 6.

Réfléchis : comment as-tu trouvé ta réponse? (As-tu fouillé dans le texte, procédé par élimination, deviné, etc.?)

Réfléchis au texte : Qu'est-ce que tu as compris/retenu? Qu'est-ce qui t'a surpris?

Activité amusante

- [Cherche et trouve](#) (de l'Égypte/désert) à la page 16.

Défi mathématique - Le dromadaire peut boire quoi?

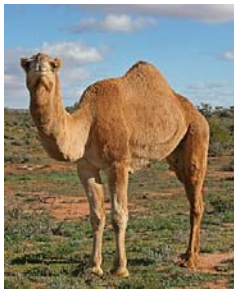


Le dromadaire peut boire jusqu'à 100 litres d'eau à la fois. Il peut garder cette eau dans son estomac pendant plusieurs jours.

Question :

C'est combien ça 100 litres ?

Si je vide complètement mon réfrigérateur et que je le remplis uniquement avec des bouteilles de 2 litres, je peux en placer 25 en tout. Cela représente quelle fraction du ventre d'un dromadaire ?



Réfléchis :

- Imagine boire une bouteille de 2 litres (voir l'image). Combien de verres cela représenterait-il ?
- Si dans mon réfrigérateur, je peux mettre 25 bouteilles de 2 litres, combien cela fait-il ?
- Si mon réfrigérateur peut contenir 50 litres, c'est moins que le dromadaire peut avoir dans son estomac.

Note : Tu as peut-être remarqué que le réfrigérateur est plus gros que le ventre du dromadaire. N'oublie pas qu'il y aurait des espaces vides entre les bouteilles, mais c'est quand même beaucoup d'eau !



Activité de la fin - défi :

- Dessin d'un [dromadaire](#)

Devoir : une feuille de papier est dans la forme d'un rectangle. Tu as besoin d'une feuille de papier en forme d'un carré pour demain. Coupe une feuille de papier en un carré (grandeur de ton choix).

Réponse au défi mathématique :

- Si dans mon réfrigérateur, je peux mettre 25 bouteilles de 2 litres, combien cela fait-il ? (50 litres, car $2+2+2+2+2... = 50$ ou $25 \times 2 = 50$).
- Si mon réfrigérateur peut contenir 50 litres, c'est moins que le dromadaire peut avoir dans son estomac. $50 + 50 = 100$. C'est donc la moitié. Si tu veux, tu peux aussi penser que $50/100$ est équivalent à $\frac{1}{2}$.
- Rappelle-toi que la moitié est une partie d'un tout. Mon réfrigérateur peut contenir la moitié de ce que le ventre du dromadaire peut contenir.

