

Lundi 10 mai

CE2

1) Grande dictée :

Les états généraux.

En 1788, l'État n'a plus assez d'argent et les récoltes ont encore été mauvaises. Pour résoudre ce grave problème, Louis XVI a convoqué les états généraux. Les trois ordres représentent l'ensemble des français : le clergé pour l'Église catholique, les nobles qui veulent garder leurs privilèges, et le tiers-état représentant le peuple pauvre des villes et des campagnes qui veut changer la société. Cela ne sera pas suffisant, et la révolution éclatera avec la prise de la Bastille, le 14 juillet 1789 à Paris.

2) Mathématiques : Les multiplications

a) Complète ces opérations en ligne.

$$\begin{aligned} 345 \times 10 &= 3\ 450 \\ 54 \times 100 &= 5\ 400 \\ 678 \times 10 &= 6\ 780 \\ 45 \times 1\ 000 &= 45\ 000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \times 20 &= 100 \\ 6 \times 700 &= 4\ 200 \\ 9 \times 40 &= 360 \\ 8 \times 50 &= 400 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 30 \times 20 &= 600 \\ 60 \times 700 &= 42\ 000 \\ 50 \times 400 &= 20\ 000 \\ 30 \times 600 &= 18\ 000 \end{aligned}$$

b) Pose les opérations suivantes

$$\begin{aligned} * 356 \times 24 &= 8\ 544 \\ * 269 \times 36 &= 9\ 684 \\ * 548 \times 67 &= 36\ 716 \\ * 956 \times 78 &= 74\ 568 \end{aligned}$$

c) Résous le problème suivant. Fais comme en classe. (Données utiles, Calculs, Réponse)

1 mile équivaut à 1 609 mètres. Quelle est la distance parcourue, en mètres, par un avion ayant franchi 67 miles.

Données utiles : 1 mile = 1609 mètres
67 miles franchis

Calculs : Distance parcourue : $67 \times 1609 = 107\ 803$

Réponse : L'avion a franchi 107 803 mètres

3) Français : Le passé composé : évaluation

Correction sur le blog

4) Lecture : Jeux de lecture

a) Dans les textes suivants, des mots sont modifiés : une lettre est ajoutée, retirée ou changée ; parfois deux lettres sont inversées. Recopie les phrases contenant des mots modifiés en les corrigeant.

Le grand loup s'arrête et semble rêver ; puis, avec un long hurlement, dont la tristesse glace le sang, il reprend sa **course** vers la forêt profonde qui est désormais sa demeure.

Alors, quand viennent les longues nuits d'**hiver** et que les loups sortent du bois pour chasser le gibier dans les vallées basses, on le voit courir en tête de la horde, sous la **pâle** clarté de la lune, ou à la lueur resplendissante de l'**aurora** boréale.

De taille gigantesque, il domine ses compagnons, et sa gorge sonore donne le ton au chant de la meute, à ce chant qui date des premiers jours du monde.

b) Dans chacun des textes suivants, certains signes de ponctuation sont oubliés. Recopie les textes en remplaçant correctement la ponctuation. N'oublie pas les majuscules !

Je m'appelle Miranda. **B**on, je sais, c'est un prénom à la noix. **C**e n'est pas moi qui l'ai choisi, et dans ma famille, tout le monde a un prénom bizarre. **M**on père s'appelle Stromboli, ma mère Vénus, mon grand frère Picador, et mon petit frère Cupidon.

c) Quel désordre dans les textes qui suivent ! Mets les numéros des paragraphes dans le bon ordre afin que les textes aient un sens.

La soupe aux orties

4. Protège tes mains avec des gants de vaisselle et lave plusieurs fois les feuilles d'orties dans l'eau froide.
3. Épluche deux ou trois pommes de terre et coupe-les en petits cubes.
6. Mets le tout dans une casserole, recouvre d'eau, poivre, sale et pose un couvercle.
2. Laisse cuire à feu doux, jusqu'à ce que les pommes de terre soient complètement molles.
5. Passe ta préparation au mixer ou au moulin à légumes.
1. Ajoute un peu de crème fraîche. La soupe est prête, sers-la avec des croûtons grillés.