

Correction travail 4 au 7 mai

Lundi 4 mai :

- Français

Vocabulaire : Exercice 1 p. 230

- 1) J'entre dans une pièce sombre.
- 2) J'ai mal au pied droit.
- 3) Le pied de la chaise est cassé.

Grammaire, exercice 1 p. 144 (je souligne ce qui doit être entouré)

- a. Un fauteuil confortable
- b. Une immense maison
- c. Un ordinateur neuf
- d. Un animal domestique
- e. Une pile de livres
- f. Un paquet de bonbons

Conjugaison, exercices 1 p. 166

- a) L'horloge a un cadran et deux aiguilles, une grande et une petite.
Conjugué au présent
- b) Le diplodocus avait un très long cou. Conjugué à l'imparfait
- c) Les chevaliers avaient une armure. Conjugué à l'imparfait
- d) Le têtard a deux pattes arrière et deux pattes avant. Conjugué au présent

Orthographe : exercice 1 p. 196

- a. Il court dans le champ en fredonnant un chant.
- b. Mon père achète une paire de chaussures et des chaussettes neuves.
- c. Elle donne un mètre à son maitre.

- d. Il essuie le manche sale du balai avec sa manche de pull-over.

- Mathématiques, nombre.

Exercice 10 p. 23

$$600 > 431 > 409 > 387 > 378 > 99$$

Grandeurs et mesures : exercice 9 p.93

Poule ; chat ; aigle ; caniche nain ; dindon.

Calculs : exercice 16 p. 59

$$\begin{aligned} 124 \times 7 &= (100 \times 7) + (20 \times 7) + (4 \times 7) \\ &= 700 + 140 + 28 \\ &= 868 \end{aligned}$$

La directrice dépensera 868€ pour les déjeuners du voyage scolaire.

Mardi 5 mai :

- Français

Vocabulaire : exercice 2 p.230

- 1) Elle fait la lumière sur cette affaire.

Grammaire : exercice 2 p. 145 (adjectifs en rouge)

- 1) Le petit chien de ma voisine est malade.
- 2) J'aime les histoires du monde entier.
- 3) Dans le feuillage roux, je distingue un écureuil.

Conjugaison : exercice 2 p.167

- a. Tu avais de la chance.
- b. Elle avait mal aux dents.
- c. Ils avaient trop froid.

Orthographe : exercice 2 p. 197

- a. Je pars en vacances à Nice.
- b. Elle plante un pin.
- c. Il s'est cassé le pouce.
- d. Elle porte une veste en cuir.

- Mathématiques, nombres :

Exercice 12 p.23

$957 > 925 > 850 > 849 > 824 > 820 > 790 > 771 > 760 > 730$

Grandeurs et mesures : Exercice 10 p.93

- a. $1\ 250\text{ g} = 1\text{ kg } 250\text{ g}$
- b. $7\text{ kg} < 7\ 400\text{ g}$

- c. $2\text{ kg } 40\text{ g} < 2\ 400\text{ g}$
- d. $4\text{ kg } 30\text{ g} = 4030\text{ g}$
- e. $2\ 400\text{ g} > 2\text{ kg } 4\text{ g}$

Calculs : exercice 17 p. 59

$$\begin{aligned} 58 \times 5 &= (50 \times 5) + (8 \times 5) \\ &= 250 + 40 \\ &= 290 \end{aligned}$$

Jeudi 7 mai :

- Français

Vocabulaire : Exercice 4 p. 231

- 1) Etre au four et au moulin.
- 2) Se battre contre des moulins à vent.
- 3) Entrer comme dans un moulin.
- 4) Etre un moulin à paroles.

Grammaire, exercice 4 p. 145

Des **enfants curieux** observent le corps d'une **baleine grise, longue d'environ 12 mètres**. Elle s'est échouée sur une **plage de l'océan Pacifique, aux Etat-Unis**.

Conjugaison, exercice 4 p. 167

- a. Eloïse était ma voisine de classe. Conjugué à l'imparfait
- b. Les marcassins sont les petits du sanglier. Conjugué au présent
- c. Le viaduc de Gabarit est l'œuvre de Gustave Eiffel. Conjugué au présent
- d. Avant, les trains étaient moins rapides. Conjugué à l'imparfait

Orthographe, exercice 3 p. 197

- a. Il a le col de sa chemise toute sale.
- b. Elle a rempli sa malle avec des jouets.
- c. Le bateau a jeté l'ancre en mer.
- d. La commerçante calcule le coup de la réparation.
- e. L'agriculteur prépare son champ en labourant la terre.
- f. Le beau cygne blanc nage majestueusement sur le lac.

- Mathématiques, nombre.

Exercice 13 p. 23

$$250 + 50 + 6 = 256$$

$$500 + 8 + 20 = 528$$

$$200 + 40 + 6 = 246$$

$$20 + 500 + 6 = 526$$

$$200 + 60 = 260$$

$$50 + 20 + 6 = 76$$

$$76 < 246 < 256 < 260 < 526 < 528$$

Grandeurs et mesures : exercice 12 p.93

- 1) Pièces d'or : entre 6 kg et 7 kg.
- 2) Emeraudes : entre 7 kg et 8 kg.

Les deux aventuriers pourront ranger tout leur or en sûreté car le poids des pièces d'or est compris entre 6 et 7 kg, donc il rentera dans le coffre qui peut contenir 7 kg. Ils ne pourront pas ranger toutes leurs émeraudes en sûreté car il y a plus de 7 kg d'émeraude donc tout ne tiendra pas dans le coffre.

Défi maths p. 59

$$4 \times 1 ; 5 \times 10 ; 6 \times 100 ; 7 \times 1 ; 8 \times 10 ; 9 \times 100 ; 10 \times 1 ; 11 \times 10 ; 12 \times 100.$$