

## CORRECTION FICHER 6

### MOTS DU JOUR

**Un lumbago** = C'est une douleur dans le bas du dos.

**Un cinéphile** = C'est une personne qui aime énormément le cinéma et qui a vu beaucoup de films.

### HISTOIRE

#### La première guerre mondiale

#### Questions :

1- Qu'est ce qui crée des tensions entre les nations en Europe ? Entoure les bonnes réponses.

Les différences de religion

La lutte pour le contrôle de l'Afrique

Les rivalités commerciales

Les différences de régime (monarchie, république)

2- Cite les 3 pays membres de la triple alliance ? Allemagne, Autriche-Hongrie, Italie

3- Cite les 3 pays membres de la triple entente ? France, Royaume-Uni, Russie

4- Qui est assassiné le 28 juin 1914 ? François Ferdinand

5- Quel pays allié de la France est également allié de la Serbie ? La Russie

6- Que craint Jaurès suite à l'assassinat de l'archiduc François Ferdinand ?  
Par le jeu des alliances, il craint que l'Europe soit en feu, que le monde soit en feu.

## LITTERATURE

### Chapitres 12, 13 et 14

1 ) Comment Daniel a-t-il fait pour survivre seul ?

Daniel a pleuré, beaucoup pleuré, il a eu peur, il a souffert mais il s'est accroché à la vie.

2 ) Face à qui se retrouvent Daniel et Raoul en rentrant ?

Ils se retrouvent face à la bande de Gaston mais aussi de Jules.

3 ) Qui vient à leur secours ?

Raymond vient à leur secours.

4 ) Qui est absent le jour de la rentrée ?

Gaston est absent.

5 ) Que leur apprend Jules sur la bagarre ?

Il ne voulait pas que Gaston « amoché » Raoul.

6 ) Quel sera son rôle désormais ?

Il sera espion et pourra prévenir ses camarades.

7 ) Quelle preuve apporte Adèle aux autres ?

Elle a gardé le papier que le maître avait ramassé et mis à la poubelle.

8 ) A quoi va-t-elle servir ?

Ce papier va être comparé avec la lettre du père de Gaston. C'est le même type de papier.

9 ) Que se passe-t-il après la remise de cette preuve ?

Ils n'entendent plus parler de cette histoire.

10 ) Que veulent faire plus tard Daniel et Raoul ?

Daniel veut devenir chef de gare et Raoul aimerait être soit menuisier, soit charpentier ou bien ébéniste.

## GRAMMAIRE.

Le complément du nom.

### Exercice 3

un pantalon avec revers

une boîte à gants

un tissu sans rayures

une table en bois

un morceau de fer

### Exercice 4

un art de vivre

une table à langer

une salle à manger

une carte à jouer

une aiguille à tricoter

une corde à sauter

## MATHEMATIQUES

- Exercices en GEOMETRIE.

>>> Le périmètre.

1 ) a ) Le côté du carré mesure 25 cm.

b ) La longueur du rectangle est de 17 m.

### Exercice 7

Périmètre de la figure 1 = 28 cm

Périmètre de la figure 2 = 22 cm

Périmètre de la figure 3 = 12 cm

## Exercice 8

On peut convertir 30 cm en mm.  $30 \text{ cm} = 300 \text{ mm}$

$300 \text{ mm} : 4 = 75 \text{ mm}$  donc le côté du carré est égal à 75 mm.

$8 \times 75 \text{ mm} = 600 \text{ mm}$

Le périmètre de la figure est de 600 mm.

## Exercice 10

On peut convertir pour éviter d'avoir des nombres à virgule.  $62,5 \text{ m} = 625 \text{ dm} = 6\,250 \text{ cm}$

$25 \text{ m} = 2\,500 \text{ cm}$

$50 \text{ m} = 5\,000 \text{ cm}$

$100 \text{ m} = 10\,000 \text{ cm}$

$100 \text{ m} + 62,5 \text{ m} + 25 \text{ m} + 25 \text{ m} + 50 \text{ m} + 25 \text{ m} + 25 \text{ m} + 62,5 \text{ m} = 375 \text{ m}$

**ou**  $10\,000 \text{ cm} + 6\,250 \text{ cm} + 2\,500 \text{ cm} + 2\,500 \text{ cm} + 5\,000 \text{ cm} + 2\,500 \text{ cm} + 2\,500 \text{ cm} + 6\,250 \text{ cm} = 37\,500 \text{ cm}$ .

Le périmètre du terrain est de 375 m soit 37 500 cm.

## Exercice 11

Sport	Longueur	Largeur	Périmètre
Tennis	23 m	9 m	<b>68 m</b>
Curling	42 m	4,50 m	<b>93 m</b>
Basket	28 m	<b>15 m</b>	86 m
Tennis de table	<b>3 m</b>	1,50 m	9 m

## GRAMMAIRE.

### Le complément du nom.

#### Exercice 1

a ) le **tour** du monde

c ) une **écharpe** en laine

e ) vingt **cartes** à jouer

b ) une **pile** de linge

d ) la **pâtée** pour chien

f ) un **vaccin** contre la grippe

## Exercice 2

la fin de la journée / un homme sans cheveux / un bracelet en or / un battement d'ailes /  
une salle à manger

## Exercice 3

Plusieurs solutions possibles ( à corriger avec vos parents ).

## Exercice 4

- a ) une randonnée à cheval
- b ) des clémentines sans pépins
- c ) une cartouche d'encre
- d ) une machine à coudre
- e ) une musique de film

## MATHEMATIQUES

- Problème

>>> Lire et construire un tableau.

### Exercice 1

- a ) Les performances de Amel sont inférieures à celles de Malika.
- b ) Le mercredi
- c ) Le mardi
- d ) On peut convertir en mètres pour éviter le calcul avec des nombres à virgule.

$$83,2 \text{ km} = 83\ 200 \text{ m}$$

$$78,6 \text{ km} = 78\ 600 \text{ m}$$

$$\text{donc } 83\ 200 - 78\ 600 = 4\ 600 \text{ m}$$

**L'écart est de 4 600 m.**

### Exercice 2

a )

**Livraison d'un producteur de fruits dans quatre magasins**

	Premier magasin	Deuxième magasin	Troisième magasin	Quatrième magasin
Nombre de barquettes de fraises	56	23	37	0
Nombre de barquettes de framboises	29	19	0	27
Poids des pommes (en kg)	28	37	52	46
Poids des poires (en kg)	13	15	26	18

b ) Poser vos deux questions à un parent pour qu'il les valide ou non. **Pour y répondre, il faut utiliser plusieurs cases.**

## ANGLAIS

### Exercice 1

The chimney is **on** the roof.

The cooker is **between** the fridge and the cupboards (placards).

The towel is **in front of** the armchair.

The TV set is **behind** the sofa.

The carpet is **under** the TV set.

### Exercice 2

1 – The spoon is in the glass.

2 – The carpet is under the dining room table.

3 – The telephone is under the TV set.

4 – The plate is on the carpet.

### Exercice 3

He is in the cupboard. (Il n'est pas évident celui-ci)

He is under the bed.

He is behind the door.

### Exercice 4

The glasses are on the table.

The plates are under the table.

The napkin is in the glass.

Exercise 5

<b>Jessica</b>		
<b>Ben</b>	<b>Allison</b>	<b>Cameron</b>
		<b>Jennifer</b>