

Correction des devoirs du Lundi 18 mai

Mathématiques

Exercice n° 6 p 77

- a. 5600 g
- b. 1070 g
- c. 2549 kg
- d. 3008 g
- e. 5010 kg

Exercice n°7 p 77

- a. 1kg 947 g
- b. 6 kg 39 g
- c. 7 t 634 kg
- d. 5 kg 3g
- e. 2 t 500kg

Exercice n°1 p.96

A ; B ; D ; F

Français

Exercice n°10 p 175

- a. Relire
- b. Relier
- c. (s') écrier
- d. (s') écrire

Exercice n°5 p 203

| Le mot change à l'oral | Le mot ne change pas à l'oral |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Une actrice- Une institutrice- Une nageuse | <ul style="list-style-type: none">- Une fleuriste- Une cinéaste- Une enfant- Une camarade- Une ourse- Une fiancée |

Exercice n°6 p 203

- a. Un boulanger – un pâtissier – le crémier – l'infirmier
- b. Un instituteur – un acteur – le commentateur – l'animateur
- c. Le chanteur – le danseur – le coiffeur – le jongleur
- d. Un comédien – un chirurgien – un informaticien – un paysan

Correction des devoirs du Mardi 19 mai

Français

Exercice n°8 p 203

Un garçon – un homme – l'oncle – le neveu – le père – le frère

Exercice n°9 p 203

- a. L'ogresse....
- b. La princesse....
- c. La maîtresse
- d. La traîtresse

Exercice n°11 p 203

- a. Ma cousine est une aventurière.
- b. Ma voisine est une sportive célèbre.
- c. Ma sœur est une actrice de théâtre.
- d. Ma tante est directrice d'école.
- e. Ma nièce est chanteuse d'opéra.

Mathématiques

Exercice n°8 p 77

Il faut faire attention lorsque nous faisons des calculs avec les masses à ce que toutes les unités soient les mêmes.

Laurie a fait cuire 475 g de pâtes qu'elle a pris dans un paquet de 1 kg donc dans un paquet de 1 000 g.

Alors il reste dans le paquet :

$$1000 - 475 = 525 \text{ g}$$

Le masse de pâte qui reste dans le paquet est de 525 g.

Exercice n°9 p 77

Liam pèse 39 kg. Liam et son chien pèse 47 kg.

Alors le chien de Liam pèse :

$$47 - 39 = 8 \text{ kg}$$

Le chien de Liam pèse 8 kg.

Exercice n°10 p 77

- a. La masse des petits pois est le « poids net égoutté » donc 440 g.

- b. Pour trouver la masse d'eau contenu dans la boîte, il faut soustraire « le poids total net » au « poids net égoutté ».

$$\text{Donc : } 800 - 440 = 360 \text{ g}$$

La masse d'eau contenue dans la boîte est donc de 360 g.