

Lundi 6 avril

chémiation

1. Le nombre mystère est 235.
2. Le nombre mystère est 233.

Problème 4 p. 91

← $\overbrace{\hspace{10em}}^{728\text{€}}$ →

| $\overbrace{\hspace{10em}}^{546\text{€}}$ | ← ? →

$$728 - 546 = ?$$

$$\begin{array}{r} 728 \\ - 546 \\ \hline 182 \end{array}$$

Il lui reste 182€.

Problème 5 p. 91

Tom $\overbrace{\hspace{10em}}^{428\text{€}}$

Léo $\overbrace{\hspace{10em}}^{376\text{€}}$ ← ? →

$$376 + ? = 428$$

$$428 - 376 = ?$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ - 376 \\ \hline 52 \end{array}$$

La différence de prix est de 52€.

Je suis au CE1.

Mia est déjà fatiguée. Faux
 L'après-midi, les élèves ont sport. Faux
 Le maître a installé un vidéoprojecteur dans la classe. Vrai
 Reda trouve que les peintures sont belles. Vrai

L'île aux mots, exercice 1 p. 174

j'arrive
les enfants parlent
vous téléphonez
tu marches
la voiture roule
nous dessinons.

L'île aux mots exercice 4 p. 170

une élève absente
une cousine bavarde
une petite fille
une grande sportive

Orthographe

| <u>é</u> | <u>e + consonne</u> |
|---------------|---------------------|
| ma mère | la mer |
| derrière | derrière |
| une rivière | un escargot |
| mon frère | avec, le chef |
| il se promène | sept |

la vitesse, la ferme, une règle,
le texte, le mètre, une chèvre,
un exercice, un escalier, le
miel, un tunnel, ma mère,
la lecture, la sieste.

Dictée (sur ardoise)

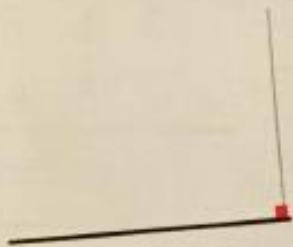
L'île aux mots exercice 1 p. 194

descendre - monter
lentement - rapidement
étroit - large
la propreté - la saleté

42 Tracer des carrés et des rectangles

✓ Je sais tracer des carrés et des rectangles en utilisant une règle et une équerre.

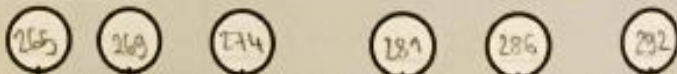
1 Termine le tracé des angles droits.
Utilise l'équerre ou un gabarit d'angle droit.



2 Termine le tracé de la ligne brisée.



Écris les nombres dans les ronds.



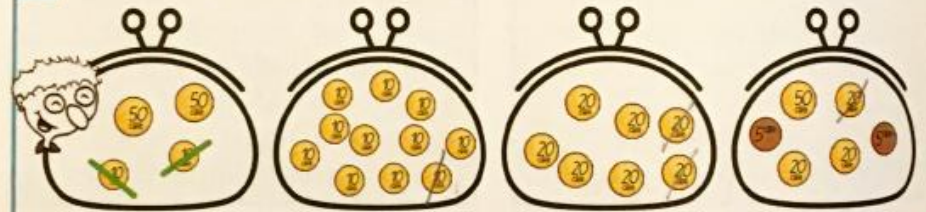
Effectue les opérations. Il y a des additions et des soustractions.

$$\begin{array}{r} 96712 \\ - 418 \\ \hline 554 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23149 \\ - \quad 78 \\ \hline 271 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \\ + 264 \\ \hline 611 \end{array}$$

1 Il doit y avoir 1€ dans chaque portemonnaie.
Barre les pièces qui sont en trop.



2 Calcule chaque somme d'argent.



0 € 37 c



1 € 13 c

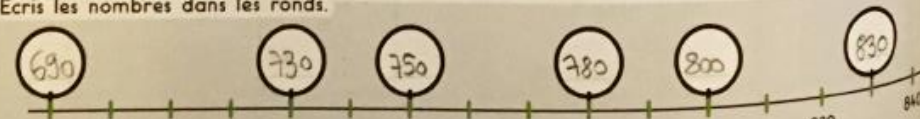


8 € 79 c



13 € 45 c

Écris les nombres dans les ronds.



Mardi 7 avril

Numération

1. Le nombre mystère est 64.
2. Le nombre mystère est 79.

Je pose des opérations

$$\begin{array}{r} \textcircled{A} \\ 123 \\ 17 \\ + 159 \\ \hline 299 \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ + 321 \\ \hline 377 \end{array} \quad \begin{array}{r} 468 \\ - 125 \\ \hline 343 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89123 \\ - 131 \\ \hline 792 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8514 \\ - 228 \\ \hline 636 \end{array}$$

Je suis en CE1

Basil et Mia restent avec le maître pour ranger la classe. Faux
Mia va dire bonjour à son ancienne

maîtresse. Vrai

Ablice trouve que son premier jour en CE1 se passe très bien. Faux
Le maître de CE1 joue au piano.

Faux

Samir, Reda et Basil attendent leurs papas pour rentrer. Faux

Maîtresse Julie est de service de récréation.

Reda, Basil et Samir aident le maître à ranger la classe.

Lea et Ama sont émerveillées de voir le maître jouer de la guitare.
Maître Luc apprend à ses élèves une chanson.

L'île aux mots exercice 5 p. 170

des branches cassées
des tapis colorés
des virages dangereux
des petits cadeaux

L'île aux mots exercice 2 p. 174
 Nous regardons une photo.
 Tu regardes une photo.
 Ils (ou Elles) regardent une photo.
 Vous découpez une photo.

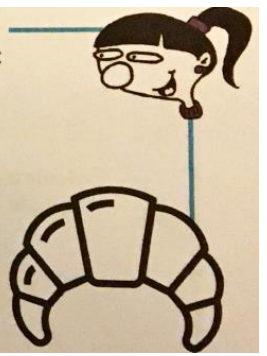
Orthographe

1) J'écris au féminin
 un âne une ânesse
 le maître la maîtresse
 un tigre une tigresse
 violet violette
 muet muette
 cruel cruelle

2) J'écris au masculin
 une poulette un poulet
 une biquette un biquet
 une minette un minet
 naturelle naturel
 mette net

4 Tom paie ses courses à la boulangerie.
 Calcule la somme que le boulanger doit lui rendre s'il achète:

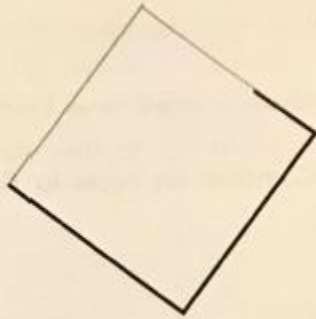
- un croissant à 90c avec 1€: **10c**
- une sucette à 70c avec 1€: 30c
- des bonbons à 85c avec 1€: 15c
- un pain long à 1€ 80c avec 2€: 20c
- une baguette à 90c avec 2€: 1€ 10c



Grandeurs et mesures

3 Calcule le prix de chaque article. Entoure celui qui est le moins cher.

3 Termine le tracé des carrés. Deux côtés sont déjà tracés et un autre côté est déjà commencé.



4 Termine le tracé des rectangles. Deux côtés sont déjà tracés.

