

## Correction MATHÉMATIQUES - Mardi 17 mars

### Activité rituelle

Complète.

$$56 - 18 = 38 \quad 102 - 3 = 99 \quad 232 - 16 = 216 \quad 62 - 57 = 5$$

### Activité 1 Je cherche plusieurs fois de composer une somme d'argent en centimes.

20 c	10 c	5 c	1 c
1		1	
1			5
	1	2	5
	1	3	
	2	1	
	2		5
		4	5
		3	10
		2	15
	1	1	10
	1		15
		1	20
		5	
			25

### Activité 2 : J'utilise l'addition ou la soustraction pour résoudre des problèmes

Résous les problèmes suivants en écrivant un calcul en ligne et une phrase-réponse.

Tu peux poser les opérations sur ton cahier d'entraînement ou sur une feuille.

Ce matin, Alex le boulanger a préparé 610 baguettes.

Il en a vendues 498.

Combien de baguettes lui reste-t-il ?

$$610 - 498 = 112$$

Il lui reste 112 baguettes.

Laurent a vendu 290 ballons à la fête foraine.

Il lui en reste 50.

Combien de ballons avait-il sur son stand avant l'ouverture de la fête ?

$$290 + 50 = 340$$

Avant l'ouverture, Laurent avait 340 ballons sur son stand.

En avril, Alain le gardien du zoo a distribué 1 930 kg de nourriture aux animaux.  
En mai, il en a distribué 1 590 kg.  
Combien de kg de nourriture a-t-il distribués en tout sur ces deux mois ?

$$1\,930 + 1\,590 = 3\,520$$

**En deux mois, Alain a distribué 3 520 kg de nourriture.**

### Problème n°1

$$\begin{array}{r} 6\,1\,0 \\ -14\,9\,8 \\ \hline 1\,1\,2 \end{array}$$

### Problème n°2

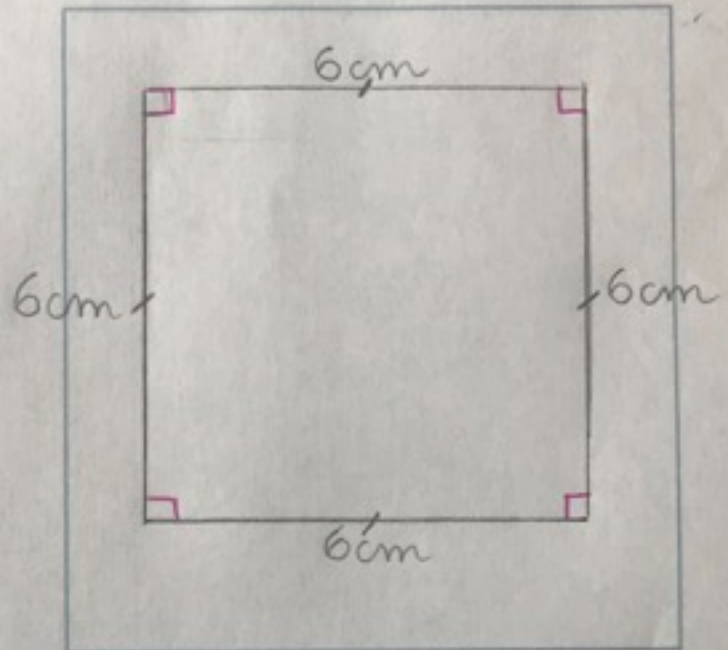
$$\begin{array}{r} \overset{+1}{2}\,9\,0 \\ + \quad 5\,0 \\ \hline 3\,4\,0 \end{array}$$

### Problème n°3

$$\begin{array}{r} \overset{+1}{1}\,\overset{+1}{9}\,3\,0 \\ + 1\,5\,9\,0 \\ \hline 3\,5\,2\,0 \end{array}$$

Espace et géométrie  
Activité 1 Je trace des figures

Trace un carré de 6 cm de côté.  
Tu as besoin de ton équerre.



Trace un rectangle 3 cm  
de largeur et de 5 cm de  
longueur.  
Tu as besoin de ton équerre.

