

## Corrections du jeudi 30 avril

### Enigme : les cubes

Enigmes des cubes en plus

- 1) 7 cubes car  $1 + 7 = 8$
- 2) 19 cubes car  $8 + 19 = 27$
- 3) 1 cube car  $16 + 1 = 17$

### Grammaire : les compléments du verbe

Julien **répare** l'imprimante couleur.

Aline **envoie** un message important.

Nous **penserons** à nos amis.

Vincent **mélange** le sucre, la farine, les œufs.

ex 2 page 36

- a) la : une histoire drôle
- b) les : des chats
- c) lui : son petit frère
- d) leur : mes petits cousins.

### Calcul mental

$3 + 8 \rightarrow 11$     $- 5 \rightarrow 6$     $\times 3 \rightarrow 18$   
 $6 \times 5 \rightarrow 30$     $- 3 \rightarrow 27$     $- 1 \rightarrow 26$   
 $11 + 10 \rightarrow 21$     $- 3 \rightarrow 18$     $\div 1 \rightarrow 18$     $+ 4 \rightarrow 22$   
 $5 + 4 \rightarrow 9$     $\times 5 \rightarrow 45$     $- 20 \rightarrow 25$     $- 1 \rightarrow 24$   
 $9 - 3 \rightarrow 6$     $\times 6 \rightarrow 36$     $+ 8 \rightarrow 44$     $\div 1 \rightarrow 44$   
 $12 - 5 \rightarrow 7$     $+ 6 \rightarrow 13$     $- 10 \rightarrow 3$     $\times 4 \rightarrow 12$   
 $17 - 3 \rightarrow 14$     $+ 6 \rightarrow 20$     $\times 2 \rightarrow 40$     $- 9 \rightarrow 31$

### Numération : les chiffres romains

16 = XVI

24 = XXIV

14 = XIV

## Mesure : le périmètre d'un polygone

ex 3 p 127

$$6+3+3+2+3+3=20$$

le périmètre du polygone a est égal à 20 cm

$$3+3+4+4=14$$

le périmètre du polygone b est égal à 14 cm

c'est le polygone b qui a le plus petit périmètre.

ex 4 p 127

polygone vert

$$2+2+2+3+3=12$$

le périmètre du polygone vert mesure 12 cm

polygone violet

$$2+2+2=6$$

le périmètre du polygone violet mesure 6 cm

polygone bleu :

$$2+3+1+2+1+1=10$$

le périmètre du polygone bleu mesure 10 cm

$$6 < 10 < 12$$

## Lecture : chapitre 5 et 6 « Avant le nuage »

Voir document joint.

On poursuit la lecture tout au long de la semaine avec le chapitre 7 p 174 à 181.