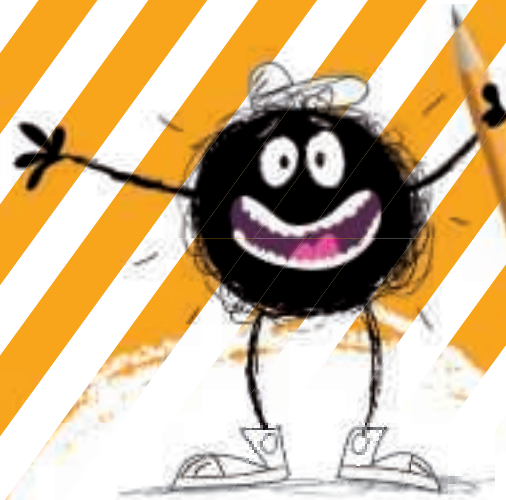


À DÉTACHER



Corrigés

ATTENTION !

Trop s'aider des solutions
est mauvais
pour les champions !

FRANÇAIS

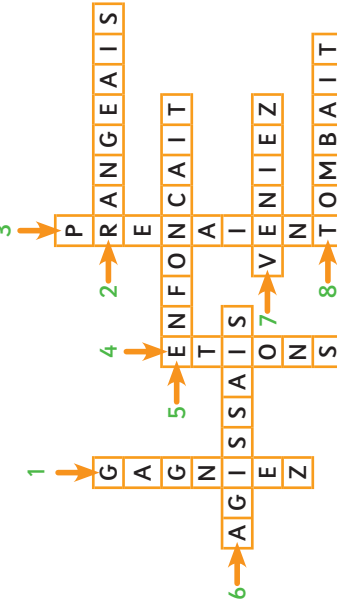
L'IMPÉFECT DE L'INDICATIF (P. 22-23)

- 1- Les verbes conjugués sont : commençait – dormait – voulait – était – lambinai – étions – passa – éclaboussa. Les verbes à l'imparfait sont : commençait – dormait – voulait – était – lambinai – étions.

2- il, elle – nous – je – ils, elles – vous.
3-

- 1- $123 \times 3 = 369$; $401 \times 2 = 802$; $342 \times 2 = 684$;
 $120 \times 4 = 480$.

2-
$$\begin{array}{r} 1 & 8 & 2 \\ \times & & 4 \\ \hline 7 & 2 & 8 \end{array}$$



Sami a 868 timbres.

4- $2 \times 12 = 24$

Les fraises ont coûté 24 €.

$3 \times 3 = 9$

Les tomates ont coûté 9 €.

$5 \times 27 = 135$

Le poisson a coûté 135 €.

$6 \times 2 = 12$

Les melons ont coûté 12 €.

$24 + 9 + 135 + 12 = 180$

LA MULTIPLICATION À UN CHIFFRE (P. 28-29)

1-
$$\begin{array}{r} 2 & 0 & 6 \\ \times & & 5 \\ \hline 1 & 0 & 3 & 0 \end{array}$$

2-
$$\begin{array}{r} 1 & 8 & 2 \\ \times & & 4 \\ \hline m & c & d \\ m & c & d \\ 1 & \diagdown & 3 \end{array}$$

LE FÉMININ ET LE MASCULIN DES NOMS (P. 24-25)

- 1- le boulanger, la boulangère – le charcutier, la charcutière – le boucher, la bouchère – un docteur, une doctoresse – le facteur, la factrice.
- 2- le sanglier, la laie – le jars, l'oise – le tigre, la tigresse – le singe, la guenon – le cerf, la biche – le loup, la louve – le mouton, la brebis.
- 3- une table – un train – une maison – une voiture –

un gâteau – un pantalon.

Pour aller plus loin...
les Espagnols, les Espagnoles – les Finlandais,
les Finlandaises – les Belges, les Belges.

Louna et son père ont dépensé 180 € au supermarché.

Pour aller plus loin...

$$27 \times 5 = 135$$

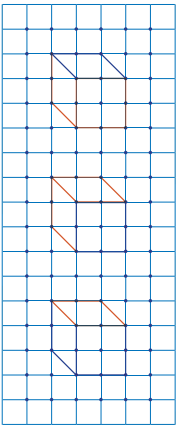
Gloub a 135 billes.

MATHS

LE CUBE ET SES PATRONS (P. 26-27)

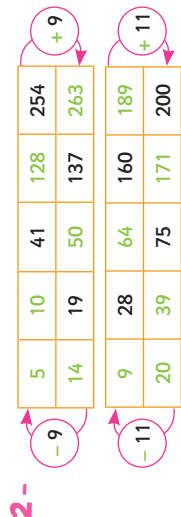
1- Le cube possède 8 sommets, 12 arêtes et 6 faces.

2-

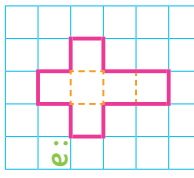


+ 9, - 9, + 11, - 11 (P. 30)

1 - $45 - 9 = 36$; $45 + 9 = 54$; $32 + 11 = 43$; $32 - 11 = 21$



3- Les patrons possibles sont les patrons b et d.
Le patron e pourrait être :



4- A : 20 cubes – B : 15 cubes.