

Correction mercredi 20 mai

Français

Grammaire

Exercice : souligne l'adjectif qualificatif en violet et l'adverbe qui le modifie en vert.

Cette robe est trop chère.

A cause du vent, se déplacer était presque impossible.

La rue était complètement déserte.

Je ne vous laisserai pas regarder ce film : il est trop violent.

Es-tu assez grand pour atteindre l'étagère ?

Orthographe

2 Recopie le texte et surligne toutes les marques du pluriel.

Les cerfs mangent de l'herbe, des écorces et des champignons. Ils se déplacent en groupe. Chaque année, ils perdent leurs bois. Chaque automne, ils brament pour appeler les femelles.

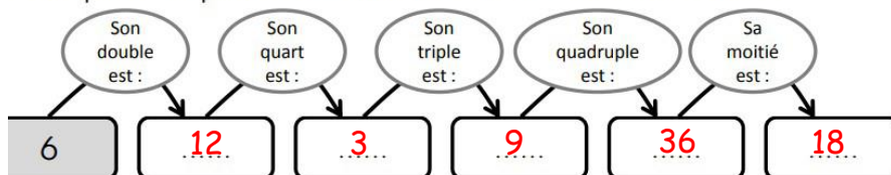
Exercice 2 : recopie le texte et surligne toutes les marques du pluriel.

Les cerfs mangent de l'herbe, des écorces et des champignons. Ils se déplacent en groupe. Chaque année, ils perdent leurs bois. Chaque automne, ils brament pour appeler les femelles.

Mathématiques

Calcul mental

Complète la piste en suivant les indications des bulles.



Le quadruple de 5 est ...20

Le quadruple de 7 est ...28

Le quadruple de 9 est ...36

Le quadruple de 12 est ...48

Le quadruple de 50 est ...200

Le quart de 12 est3

Le quart de 36 est9

Le quart de 200 est ...50

Le quart de 1 000 est ...250

Problèmes

1) David veut encadrer un tableau carré de 50 cm de côté d'une baguette de bois dorée valant 4 € le mètre.

Quelle longueur de baguette, en m, doit-il acheter ?

Quelle sera le prix de l'encadrement ?

Périmètre du tableau = côté \times 4

$$50 \times 4 = 200 \text{ cm} = 2 \text{ m}$$

Il doit acheter 2 m de baguette.

$$2 \times 4 = 8$$

L'encadrement coûtera 8 €.

2) Un paysagiste dispose de 344 bulbes de tulipes qu'il doit répartir entre 8 massifs.

Combien de bulbes plantera-t-il dans chaque massif ?

$$344 : 8 = 43$$

Il plantera 43 bulbes dans chaque massif.

3) Les parents de Laura achètent une bibliothèque coûtant 1100 €, un buffet valant le double de la bibliothèque, une table valant la moitié de la bibliothèque.

Combien payent-ils pour l'ensemble ?

$$1100 \times 2 = 2220$$

Le buffet coûte 2220 €.

$$1100 : 2 = 550$$

La table coûte 550 €.

$$1100 + 2220 + 550 = 3870 \text{ €}.$$

Pour l'ensemble, ils payent 3870 €.

4) Lors d'un concert dans un stade, on a enregistré 44 435 entrées, dont 39 768 payantes.

Quel était le nombre d'entrées gratuites ?

$$44\,435 - 39\,768 = 4\,667$$

Il y avait 4 667 entrées gratuites.

Calcul posé

The image shows two handwritten calculations on grid paper. The first calculation is a multiplication: $770 \times 44 = 33880$. The second calculation is a subtraction: $8499 - 8194 = 305$.

$$\begin{array}{r} 770 \\ \times 44 \\ \hline 3080 \\ + 30800 \\ \hline 33880 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 8499 \\ - 8194 \\ \hline 305 \end{array}$$