

CORRECTION VENDREDI

- 1** A. Tu fais une double opération pour passer par l'unité quand : tu connais le prix de 5 stylos et tu cherches le prix de 6 stylos.
B. a. $(80 \text{ g} : 4) \times 7 = 140 \text{ g}$. Une boîte pèse 20 g. Sept boîtes pèsent 140 g.
b. $(60 \text{ gommettes} : 5) \times 8 = 96 \text{ gommettes}$. Un feuillet contient 12 gommettes. Huit feuillets en contiennent 96.
- 2** A. L'opération correspondant au problème est : $(100 \text{ g} : 5) \times 8$.

Pourcentage

- 1** A. - 3. - d. ; B. - 1. - c. ; C. - 4. - b. ; D. - 2. - a.
- 2** a. 75 % de 100 L = 75 L ; b. 75 % de 80 € = 60 € ;
c. 75 % de 200 g = 150 g ;
d. 75 % de 1 500 m = 1 125 m
- 3** a. 50 % de 30 € = 15 € ; b. 25 % de 500 g = 125 g ;
c. 75 % de 8 000 L = 6 000 L ;
d. 10 % de 160 cm = 16 cm

Petits problèmes

Elèves	1	5	17	86
livres	7	35	119	602

On multiplie par 7

Les tarifs

Place	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Prix en €	9,25	18,5	27,75	37	46,25	5,5	64,75	74	83,25	92,5

Opérations

Multiplication : 2021,61 ($30 \times 80 = 2400$) Division : quotient 165.26 ($3000 : 15 = 200$)

Soustraction : 46 908,7 ($57\ 000 - 10\ 000 = 47\ 000$)

La loupe grossit 1,5 fois $\rightarrow 4.5 : 3 = 1.5$

Elle est allée 5 fois au cinéma $\rightarrow 6,5 + 1,5 = 8$ et $40 : 8 = 5$

Fruits en g	<u>600</u>	<u>300</u>	<u>2500</u>
Sucre en g	<u>100</u>	<u>50</u>	<u>250</u>

Pour avoir 2500g on ajoute $600 + 600 + 300 = 2500$ donc $100 + 100 + 50 = 250$ pour le sucre.