

MULTIPLIER PAR 10, 100, 1000...

Voici les objectifs des exercices :

- ✓ Multiplier des nombres par 10, 100 et 1000 .
- ✓ Établir des relations entre les nombres.



1 Effectue les multiplications.

$$5 \times 10 = 50$$

$$23 \times 10 = 230$$

$$47 \times 10 = 470$$

$$125 \times 10 = 1250$$

$$300 \times 10 = 3000$$

$$526 \times 10 = 5260$$

2 Résous le problème.

Marie a 10 paquets de bonbons.
Dans chaque paquet, il y a 8 bonbons.
Combien a-t-elle de bonbons en tout ?

$$8 \times 10 = 80$$

Marie a 80 bonbons en tout.

2 Effectue les multiplications.

$$6 \times 100 = 600$$

$$12 \times 100 = 1200$$

$$35 \times 100 = 3500$$

$$241 \times 100 = 24100$$

$$365 \times 100 = 36500$$

$$800 \times 100 = 80000$$

3 Résous le problème.

Un libraire reçoit 100 livres identiques.
Chaque livre coûte 7 euros.
Combien valent tous les livres ?

$$7 \times 100 = 700$$

Tous les livres valent 700 euros.

4 Effectue les multiplications.

$$3 \times 1000 = 3000$$

$$15 \times 1000 = 15000$$

$$24 \times 1000 = 24000$$

$$156 \times 1000 = 156000$$

$$500 \times 1000 = 500000$$

5 Résous le problème.

Dans une école, il y a 4 classes. Chaque classe
collecte 1000 bouchons pour une association.
Combien de bouchons sont collectés en tout ?

$$4 \times 1000 = 4000$$

4000 bouchons sont collectés en tout.

6 Effectue les multiplications.

$$5 \times 10 = 50$$

$$23 \times 10 = 230$$

$$47 \times 100 = 4700$$

$$3 \times 10 = 30$$

$$56 \times 1000 = 56000$$

$$67 \times 100 = 6700$$

$$5 \times 100 = 500$$

$$23 \times 1000 = 23000$$

$$47 \times 10 = 470$$