

$$1 \text{ m}^2 = ? \text{ dm}^2$$

Correction :

$$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2$$

m^2		dm^2	
	1	0	0

Calculator :

$$100 - 100 \times 0,5$$

Correction :

$$100 - 100 \times 0,5$$

$$100 - 50$$

$$50$$

La multiplication est prioritaire.

Calculator :

$$98 \times 45 + 98 \times 55$$

Correction :

$$98 \times 45 + 98 \times 55$$

$$98 \times (45 + 55)$$

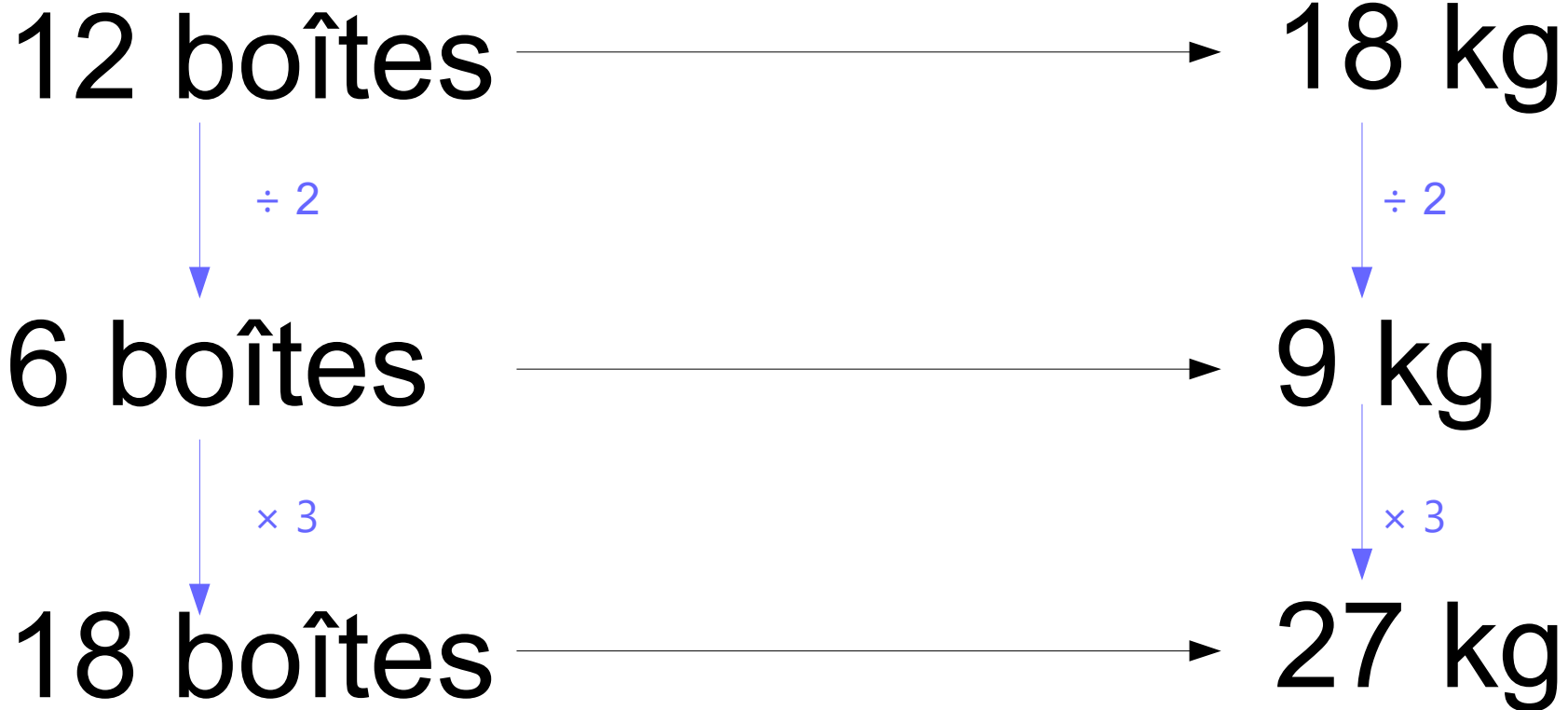
$$98 \times 100$$

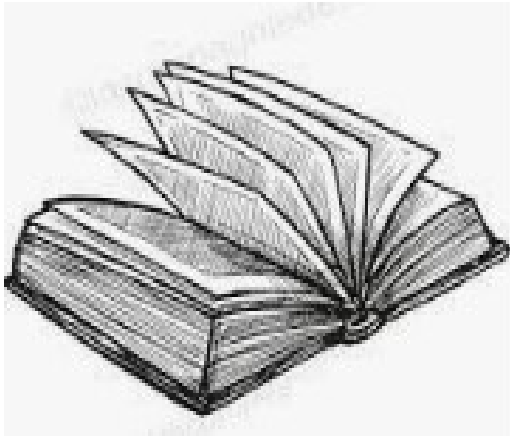
$$9800$$

**12 boîtes de haricots verts
pèsent 18 kg.**

**Quelle est la masse
de 18 boîtes ?**

Correction :





Polo lit un livre de 110 pages.
Chaque jour, il en lit 10 % .

Combien lit-il de pages en 7 jours ?

Correction :

$$\text{Comme } 10 \% = \frac{10}{100} = \frac{1}{10}$$

alors 10 % de 110 pages
représente 11 pages.

Ainsi en 7 jours, il lit :

$$7 \times 11 = \mathbf{77 \text{ pages.}}$$