

Exercice 1 : Calcule rapidement les produits suivants.

$4 \times 60 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \times 40 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \times 70 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \times 90 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 300 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 500 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 80 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 50 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \times 900 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \times 400 = \underline{\hspace{2cm}}$

Exercice 2 : Résous les problèmes suivants.

Dans un sac, il y a 16 billes. Des rouges et des vertes.

Il y a 5 billes vertes.

Combien y a-t-il de billes rouges ?

Dans le sac, il y a

Le boulanger a fait 50 gâteaux : des tartes et des flans.

Il y a 20 flans.

Combien y a-t-il de tartes ?

Il y a

Un bouquet de 45 fleurs est composé de tulipes et de roses. Il y a 23 tulipes.

Combien y a-t-il de roses ?

Dans le sac, il y a

Exercice 1 : Correction

$4 \times 60 = 240$

$3 \times 40 = 120$

$5 \times 70 = 350$

$2 \times 90 = 180$

$7 \times 300 = 2\ 100$

$4 \times 500 = 2\ 000$

$4 \times 80 = 320$

$7 \times 50 = 350$

$5 \times 900 = 4\ 500$

$8 \times 400 = 3\ 200$

Exercice 2 : Résous les problèmes suivants.

Dans un sac, il y a 16 billes. Des rouges et des vertes.

Il y a 5 billes vertes.

Combien y a-t-il de billes rouges ?

Dans le sac, il y a 11 billes rouges.

$$16 - 5 = 11$$

$$5 + 11 = 16$$

Le boulanger a fait 50 gâteaux : des tartes et des flans.

Il y a 20 flans.

Combien y a-t-il de tartes ?

Il y a 30 tartes.

$$50 - 20 = 30$$

$$20 + 30 = 50$$

Un bouquet de 45 fleurs est composé de tulipes et de roses. Il y a 23 tulipes.

Combien y a-t-il de roses ?

Dans le sac, il y a 22 tulipes.

$$45 - 23 = 22$$

$$23 + 22 = 45$$