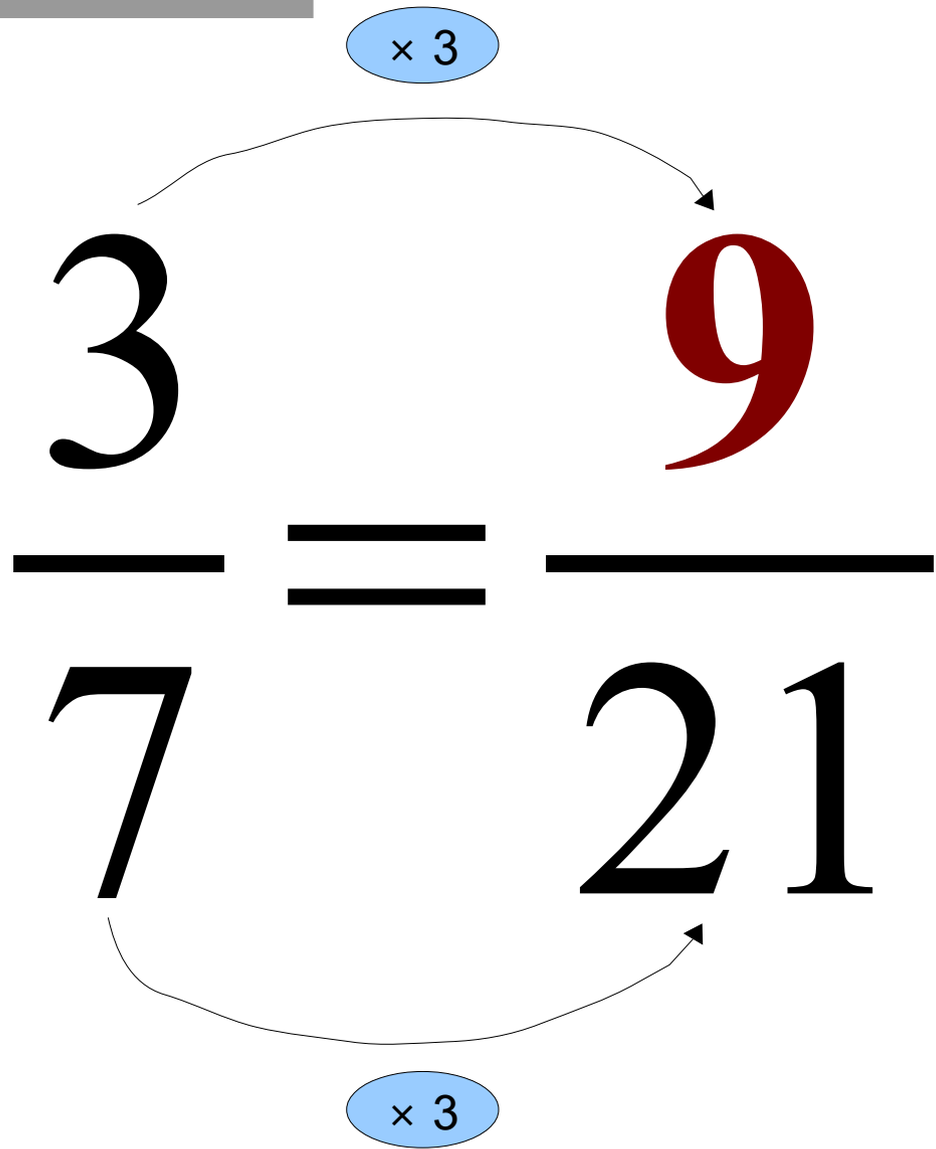


$$\frac{3}{7} = \frac{\dots}{21}$$

# Correction :



**Polo achète 6 stylos identiques  
à 1,30 € l'unité.**

**Combien dépense-t-il ?**

# Correction :

$$6 \times 1,3 = 7,8$$

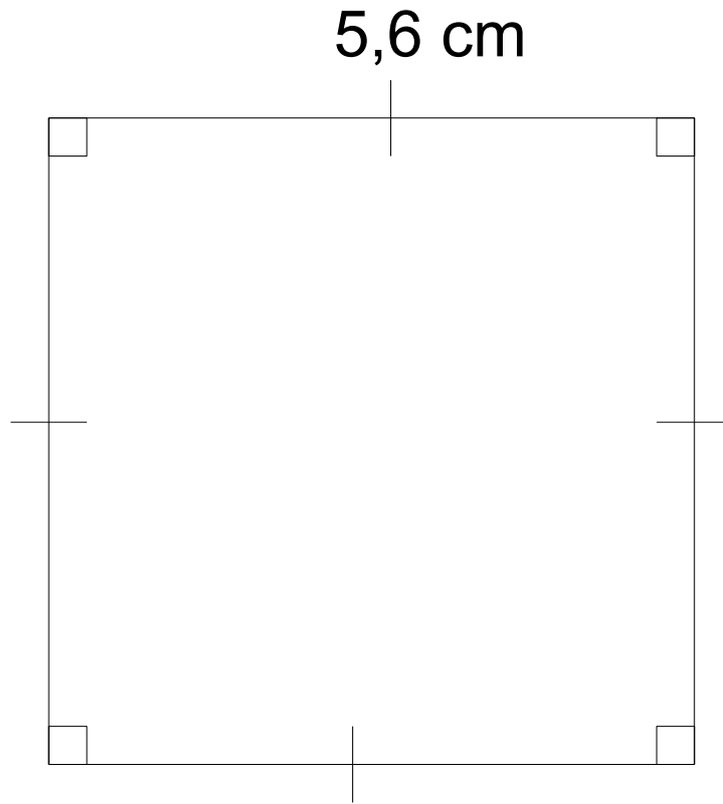
Il dépense 7,80 € .

**Calculus :**

$$0,8 \times 7$$

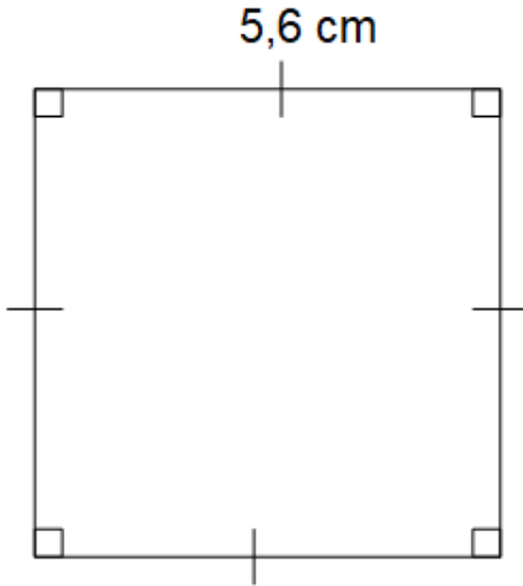
**Correction :**

$$0,8 \times 7 = 5,6$$



**Quel est le périmètre de la figure ?**

# Correction :



**Le périmètre de la figure  
est égal à :**

$$4 \times 5,6 = 22,4 \text{ cm}$$

**Dans une recette de cuisine, il faut 30 cL de lait et 20 g de farine.**

**Quelle quantité de farine faut-il pour 45 cL de lait ?**

# Correction :

30 cL de lait → 20 g de farine

15 cL de lait → 10 g de farine

45 cL de lait → 30 g de farine

**Calculator :**

$$13 \times 11 + 13 \times 9$$

## Correction :

$$\begin{aligned}13 \times 7 + 13 \times 3 &= 13 \times (7 + 3) \\ &= 13 \times 10 \\ &= 130\end{aligned}$$