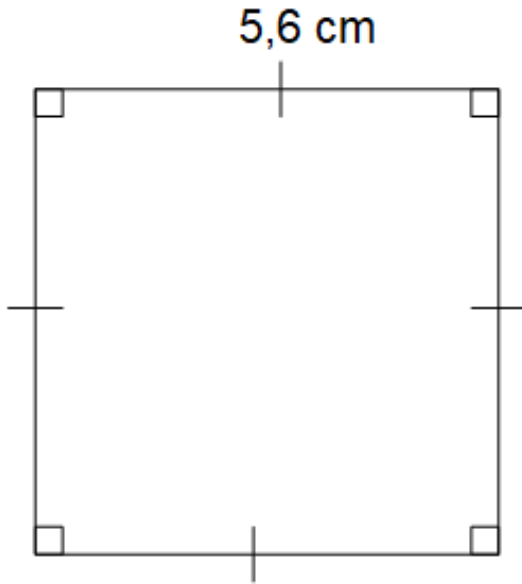


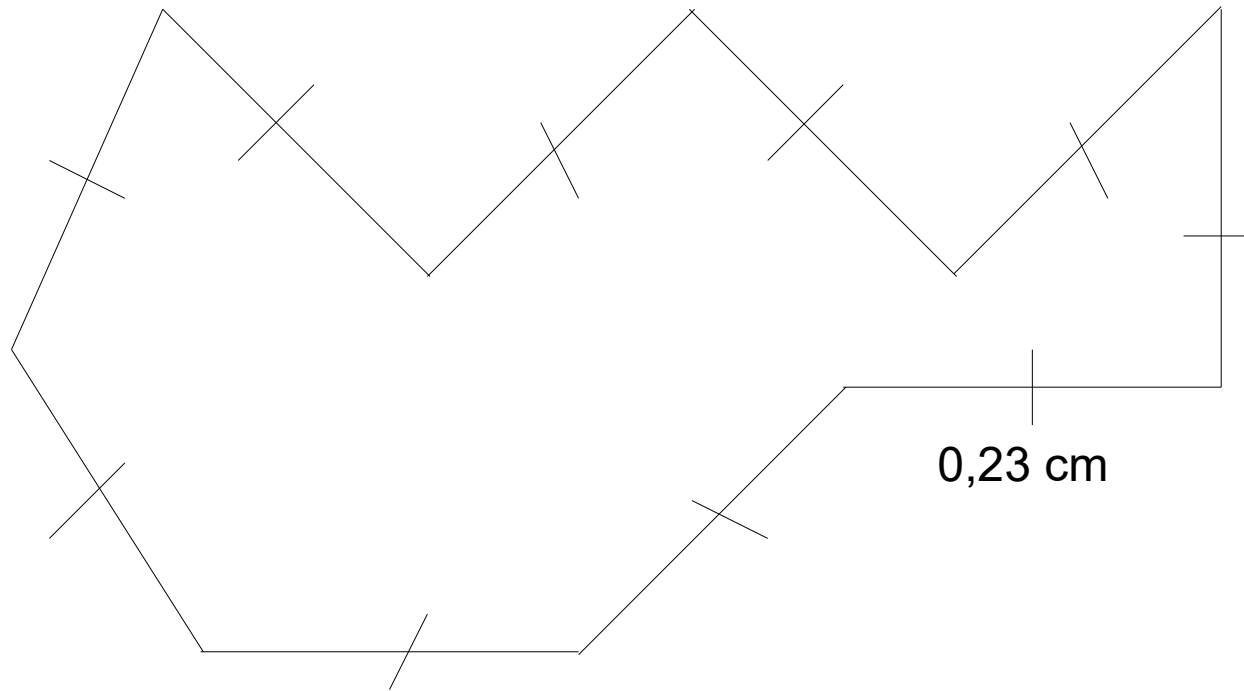
Quel est le périmètre de la figure ?

Correction :



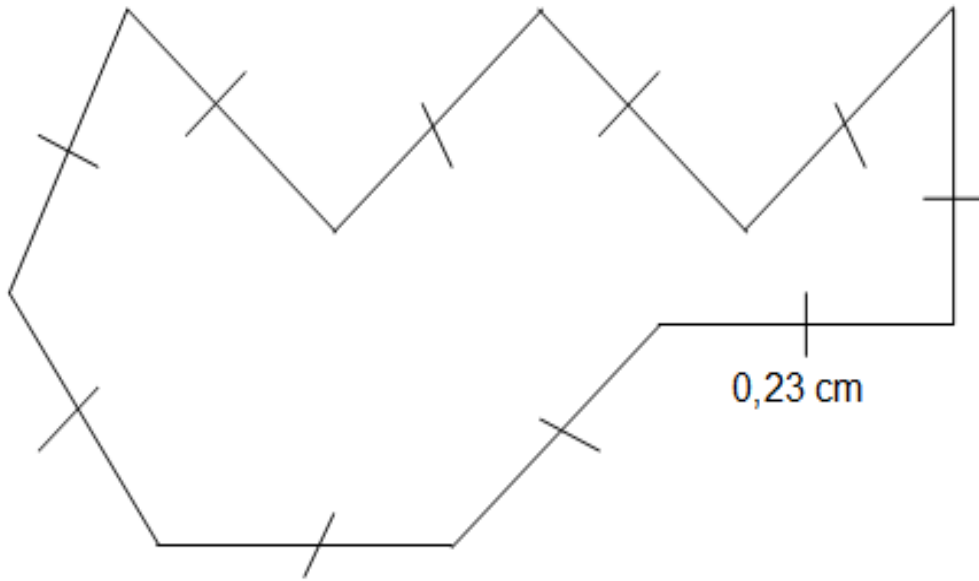
**Le périmètre de la figure
est égal à :**

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



Quel est le périmètre de la figure ?

Correction :



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

$$10 \times 0,23 = 2,3 \text{ cm}$$

**Quel est le périmètre d'un
cercle de rayon 10 cm ?**

Correction :

Le périmètre d'un cercle de rayon 10 cm est égal à :

$$\pi \times D \approx 3,1 \times 20$$
$$\approx 62 \text{ cm}$$

Ici, le diamètre du cercle est égal à 20 cm

3,1 est une valeur approchée décimale du nombre pi.

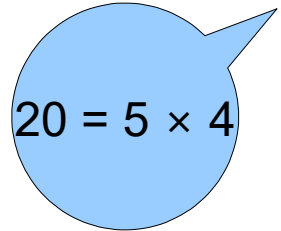
4 stylos coûtent 5,2 € .

Combien coûtent 20 stylos ?

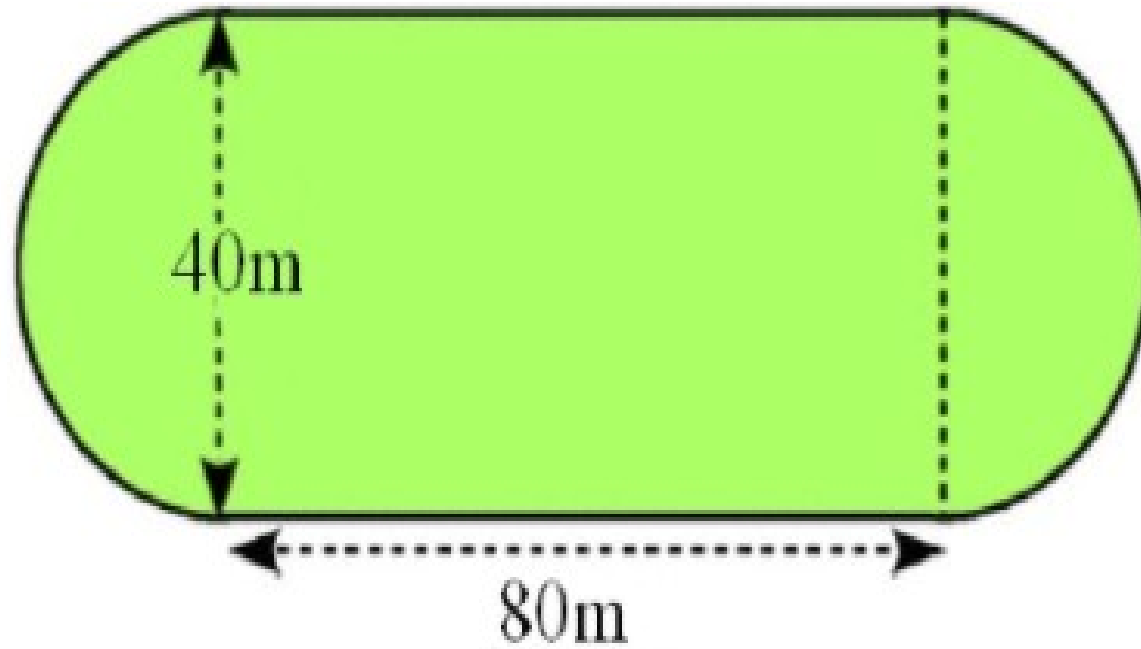
Correction :

4 stylos \longrightarrow **5,2 €**

20 stylos \longrightarrow **5 \times 5,2 €**


$$20 = 5 \times 4$$

20 stylos coûtent 26 € .



Quel est le périmètre de la figure ?

Correction :

Le périmètre de la figure est égal à :

$$\begin{aligned}\pi \times 40 + 80 + 80 &\approx 3 \times 40 + 160 \\ &\approx 120 + 160 \\ &\approx \mathbf{280 \text{ cm}}\end{aligned}$$