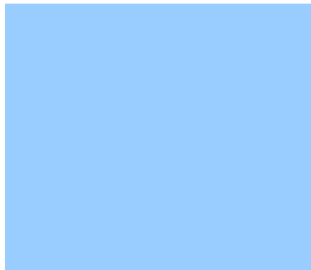


1

Trouve l'aire et le périmètre des figures suivantes :
(attention elle ne sont pas à taille réelle.)

12 cm
7 cm



Périmètre : $12 + 12 + 7 + 7 = 38$

Le périmètre de cette figure est de **38 cm**

Aire : $12 \times 7 = 84$

L'aire de cette figure est de **84 cm²**

4 cm
8 cm

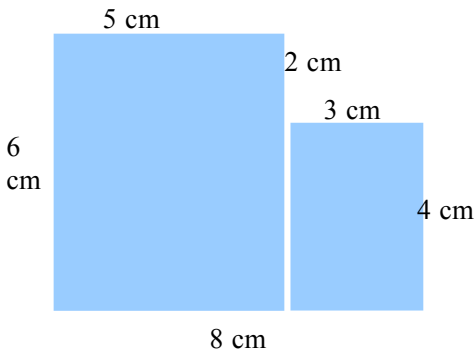


Périmètre : $8 + 8 + 4 + 4 = 22$

Le périmètre de cette figure est de **22 cm**

Aire : $8 \times 4 = 32$

L'aire de cette figure est de **32 cm²**



Périmètre : $5 + 2 + 3 + 4 + 8 + 6 = 28$

Le périmètre de cette figure est de **28 cm**

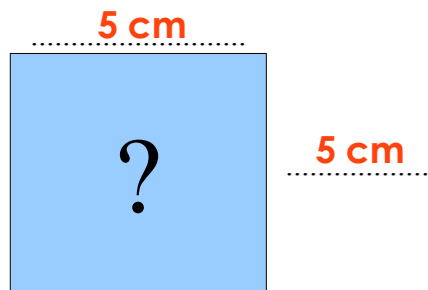
Aire : $(5 \times 6) + (3 \times 4) = 42$

L'aire de cette figure est de **42 cm²**

2

Trouve les mesures de ces figures en respectant le périmètre et l'aire

Périmètre : 20 cm
Aire : 25 cm²



Périmètre : 20 cm
Aire : 24 cm²

