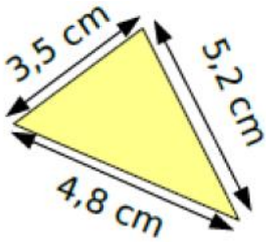


Calculs de périmètres – Niveau 1

Calculer les périmètres des figures ci-dessous et entourer le résultat correct.

Figure 1

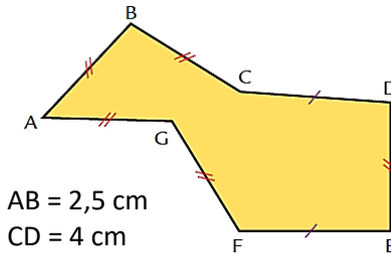


Calculs :

Résultat :

A : 13,5 cm B : 10,5cm C : 12cm

Figure 2

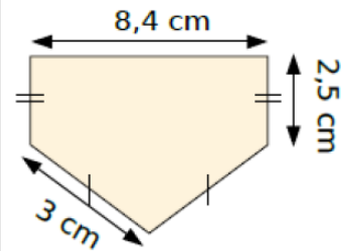


Calculs :

Résultat :

A : 19,5 cm B : 20,5 cm C : 21,5 cm

Figure 3

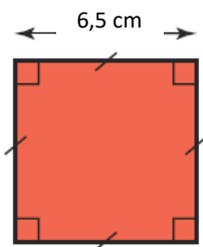


Calculs :

Résultat :

A : 13,5 cm B : 10,5cm C : 19,4cm

Figure 4

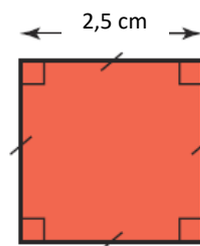


Calculs :

Résultat :

A : 26 cm B : 37 cm C : 30 cm

Figure 5

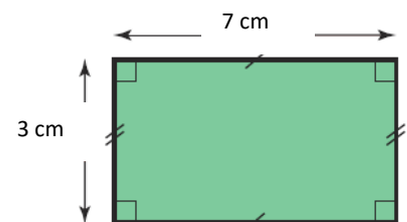


Calculs :

Résultat :

A : 6,25 cm B : 10 cm C : 12 cm

Figure 6



Calculs :

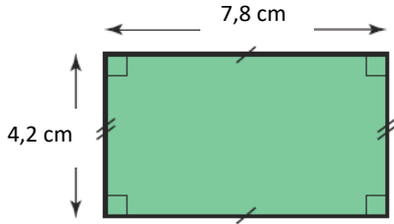
Résultat :

A : 10 cm B : 20 cm C : 15 cm

Calculs de périmètres – Niveau 2

Calculer les périmètres des figures ci-dessous et entourer le résultat correct.

Figure 1

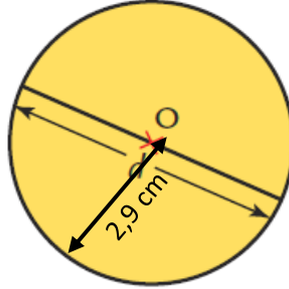


Calculs :

Résultat :

A : 18 cm B : 22,6 cm C : 24 cm

Figure 2

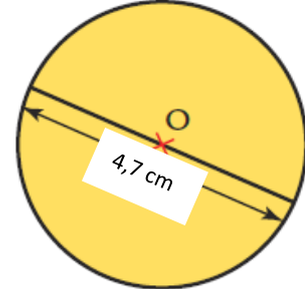


Calculs :

Résultat (arrondi au dixième) :

A : 18,2 cm B : 18,5 cm C : 9,3 cm

Figure 3

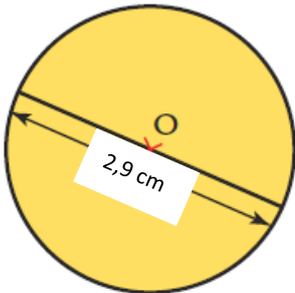


Calculs :

Résultat :

A : 14,8 cm B : 16,9 cm C : 12,5 cm

Figure 4

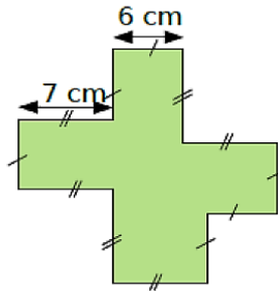


Calculs :

Résultat :

A : 9,5 cm B : 9,1 cm C : 9,6 cm

Figure 5

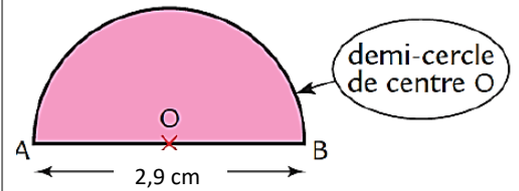


Calculs :

Résultat :

A : 66 cm B : 78 cm C : 53 cm

Figure 6



Calculs :

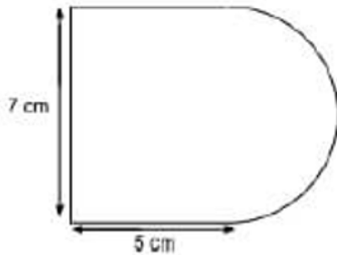
Résultat :

A : 7,9 cm B : 7,5 cm C : 12,5 cm

Calculs de périmètres – Niveau 3

Calculer les périmètres des figures ci-dessous et entourer le résultat correct.

Figure 1

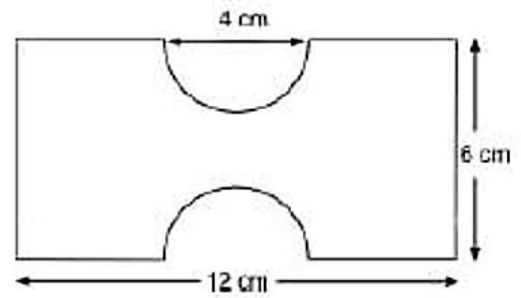


Calculs :

Résultat (arrondi au dixième) :

A : 56 cm B : 28,0 cm C : 17,5 cm

Figure 2

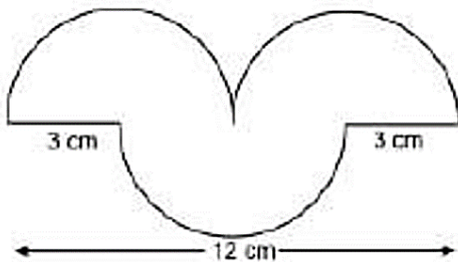


Calculs :

Résultat (arrondi au dixième) :

A : 37,5 cm B : 40,6 cm C : 32,5 cm

Figure 3

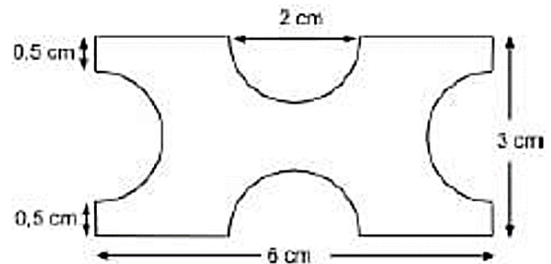


Calculs :

Résultat (arrondi au dixième) :

A : 52,1 cm B : 45,9 cm C : 28,3 cm

Figure 4



Calculs :

Résultat (arrondi au dixième) :

A : 45,9 cm B : 22,6 cm C : 18,1 cm