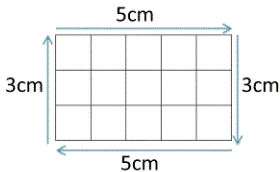


Mesures de périmètres

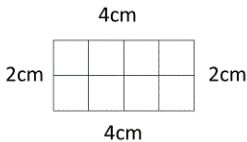
Calculer le périmètre d'une figure, c'est mesurer la **longueur totale de son contour**. Pour calculer la longueur d'un rectangle, on additionne les mesures de chacun des 4 côtés (soit $5 + 5 + 3 + 3 = 16$ cm de périmètre).

Formule du périmètre d'un rectangle : $(L + l) \times 2$ ou $2L + 2l$



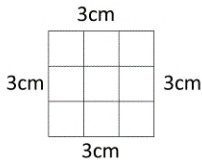
Indique le périmètre des rectangles suivants :

1)



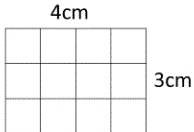
Périmètre = _____ cm

2)



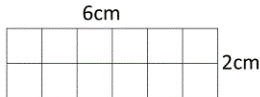
Périmètre = _____ cm

3)



Périmètre = _____ cm

4)

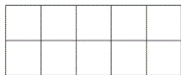


Périmètre = _____ cm

Mesures d'aires et de périmètres

Calcule le périmètre et l'aire de chacune des figures suivantes :

1)



Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm².

2)



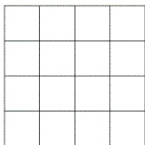
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm².

3)



Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm².

4)



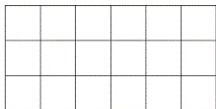
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm².

5)



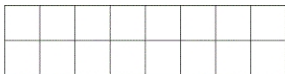
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm².

6)



Calculs :

Périmètre : cm

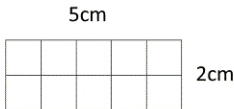
Calculs :

Aire : cm².

Mesures de périmètres

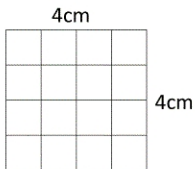
Indique le périmètre des rectangles suivants :

1)



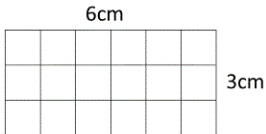
Périmètre = _____ cm

2)



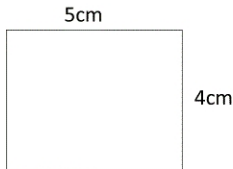
Périmètre = _____ cm

3)



Périmètre = _____ cm

4)



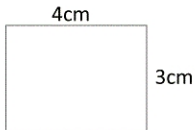
Périmètre = _____ cm

5)



Périmètre = _____ cm

6)



Périmètre = _____ cm

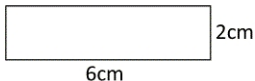
Formule du périmètre d'un rectangle : $(L + l) \times 2$ ou $2L + 2l$

Mesures d'aires et de périmètres

Calcule le périmètre et l'aire de chacune des figures suivantes :

Attention, les mesures indiquées ne sont pas réelles !

1)



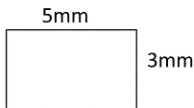
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm^2 .

2)



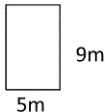
Calculs :

Périmètre : mm

Calculs :

Aire : mm^2 .

3)



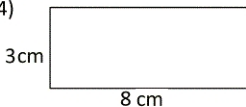
Calculs :

Périmètre : m

Calculs :

Aire : m^2 .

4)



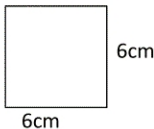
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm^2 .

5)



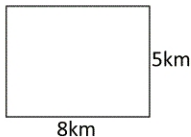
Calculs :

Périmètre : cm

Calculs :

Aire : cm^2 .

6)



Calculs :

Périmètre : km

Calculs :

Aire : km^2 .