

## Le périmètre d'un rectangle

Le périmètre d'une figure, c'est longueur de la ligne qui en fait le tour.

Pour calculer le périmètre d'un rectangle on additionne la longueur et la largeur et on multiplie le tout par 2.

$$\text{Périmètre d'un rectangle} = (\text{Longueur} + \text{largeur}) \times 2$$

Calcule les périmètres demandés.

Quel est le périmètre d'un rectangle de  cm de longueur  
et de  cm de largeur.

|   |  |   |  |   |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|
| ( |  | + |  | ) | x |  | = |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|

Le périmètre de ce rectangle est  cm.

Quel est le périmètre d'un rectangle de  cm de longueur  
et de  cm de largeur.

|   |  |   |  |   |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|
| ( |  | + |  | ) | x |  | = |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|

Le périmètre de ce rectangle est  cm.

Quel est le périmètre d'un rectangle de  cm de longueur  
et de  cm de largeur.

|   |  |   |  |   |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|
| ( |  | + |  | ) | x |  | = |  |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|

Le périmètre de ce rectangle est  cm.

