

Calculer le périmètre du cercle

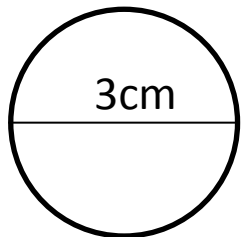
GM3

La circonférence d'un cercle c'est le périmètre de ce cercle; Cela correspond au contour du cercle.

Pour mesurer la circonférence on peut:

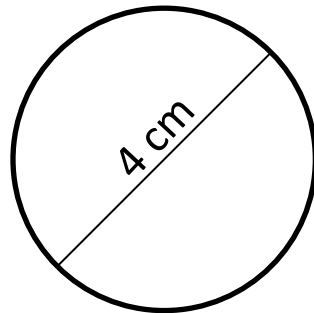
- Prendre un mètre ruban que l'on utilise en couture.
- Utiliser une formule: on multiplie le diamètre du cercle par π

♡ ○ $P = D \times \pi$ ou $P = D \times 3,14$ ♡



$P = \dots \times 3,14 = \dots$

$P = 4 \times \dots = \dots$



π correspond à une valeur approchée =3,14 et se lit « pi »

Calculer le périmètre du cercle

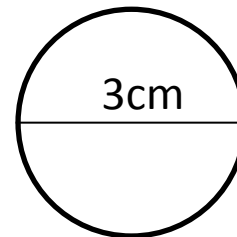
GM3

La circonférence d'un cercle c'est le périmètre de ce cercle; Cela correspond au contour du cercle.

Pour mesurer la circonférence on peut:

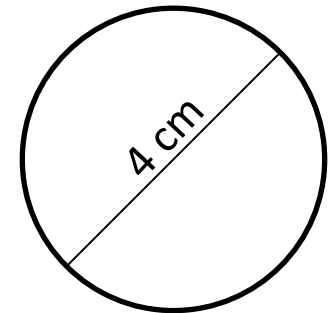
- Prendre un mètre ruban que l'on utilise en couture.
- Utiliser une formule: on multiplie le diamètre du cercle par π

♡ ○ $P = D \times \pi$ ou $P = D \times 3,14$ ♡



$P = \dots \times 3,14 = \dots$

$P = 4 \times \dots = \dots$



π correspond à une valeur approchée =3,14 et se lit « pi »