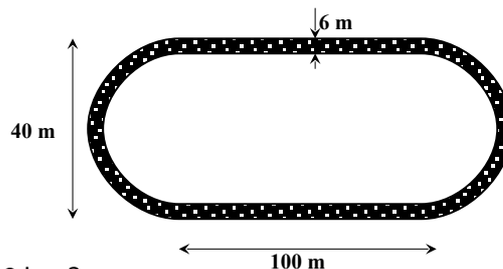


# Devoir maison

## Exercice 1

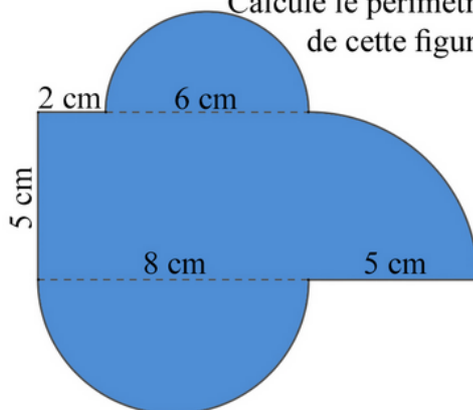
Tu vois ci contre une piste de course formée d'un rectangle et de deux demi-cercles.

- 1) Calcule la distance que parcourt un sprinter en 1 tour s'il court au milieu de la piste.
- 2) Combien de tours doit-il effectuer s'il veut courir au moins 10 km ?



## Exercice 2

Calcule le périmètre de cette figure

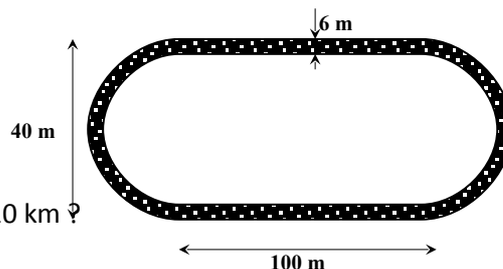


# Devoir maison

## Exercice 1

Tu vois ci contre une piste de course formée d'un rectangle et de deux demi-cercles.

- 1) Calcule la distance que parcourt un sprinter en 1 tour s'il court au milieu de la piste.
- 2) Combien de tours doit-il effectuer s'il veut courir au moins 10 km ?



## Exercice 2

Calcule le périmètre de cette figure

