

**Je réfléchis**

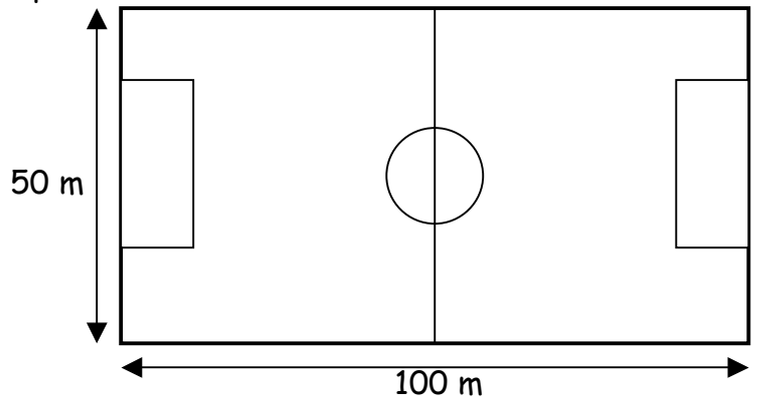
Les lignes qui bordent ce terrain de football sont effacées. Le président du club se demande combien de peinture il lui faudra pour faire le tour du terrain.

Observe le terrain et essaie de l'aider.

Le terrain mesure 100 m de long et 50 m de large.

Calcul : .....

Réponse : .....



**Je retiens :**

La mesure du tour d'un polygone (triangles, rectangles, carrés, etc.) s'appelle le .....

On calcule le ..... en .....

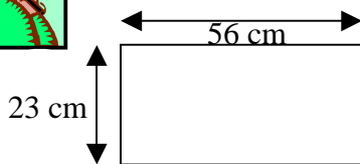
.....

Pour un rectangle, on calcule .....

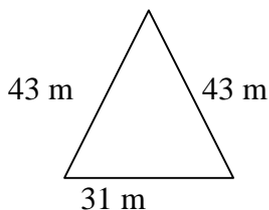
**Je m'entraîne**



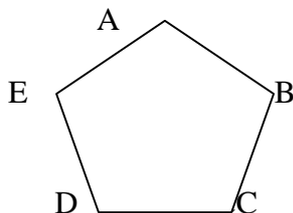
Calcule le périmètre de ces figures. (les mesures indiquées ne sont pas réelles)



.....



.....



AB = AE = 22 mm  
 BC = DE = 24 mm  
 CD = 25 mm

.....