

Aide n°2: le nombre de parpaings.

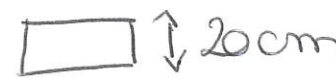
-> Pour faire le tour du terrain (88m):

1 parpaing mesure 50 cm de long. 

2 parpaings: $2 \times 50 \text{ cm} = 100 \text{ cm} = 1 \text{ m}$

Le terrain mesure 88 m donc $88 \times 2 = 176$ parpaings pour faire le tour du terrain.

-> Pour que le mur mesure 1m de haut:

1 parpaing mesure 20cm de hauteur. 

5 parpaings: $5 \times 20 \text{ cm} = 100 \text{ cm} = 1 \text{ m}$

Il faut empiler 5 parpaings pour que le mur mesure 1m.

-> Calcul final:

$176 \times 5 = 880$ parpaings.

Il faut 880 parpaings pour faire un mur de 1m de haut.