

La marelle de la cour

Pour jouer, nous avons une marelle constituée de 10 carrés identiques.

Chaque carré a un côté de 30 cm (ne tient pas compte de l'épaisseur du trait blanc)

Calcule le périmètre de cette marelle sans les parties grise et bleue.



$$30 + 30 + 30 + 15 + 30 + 15 + 30 + 15 + 30 + 15 +$$

$$30 + 15 + 30 + 30 + 30 + 30 + 15 + 30 +$$

$$15 + 30 + 15 + 30 + 15 + 30 + 15 + 30 + 30$$

$$17 \times 30 = 510$$

$$10 \times 15 = 150$$

$$\underline{660}$$

Périmètre : 660 cm

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 3 \\ \hline 51 \end{array}$$