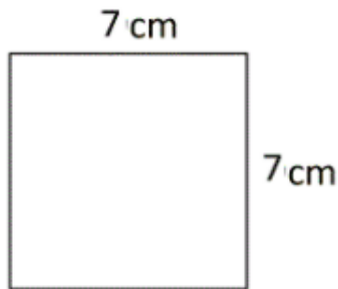


Correction - Périmètre – CE2

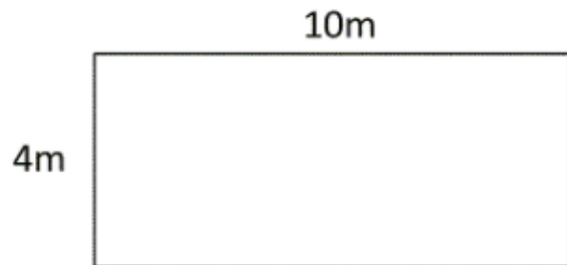
Les mesures indiquées ne sont pas réelles.

Calcule le périmètre de ces quadrilatères.



Périmètre = 28 cm

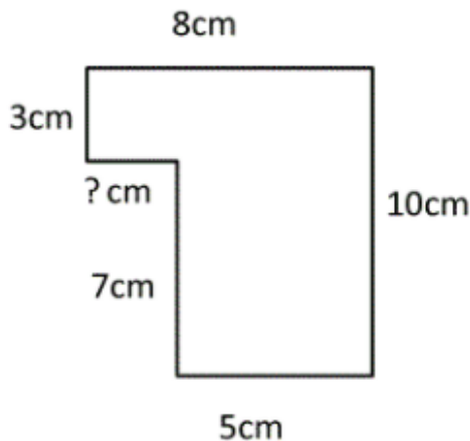
$7 + 7 + 7 + 7$ ou $7 \times 4 = 28$



Périmètre = 28 m

$4 + 10 + 4 + 10$ ou $(4 \times 2) + (10 \times 2) = 28$

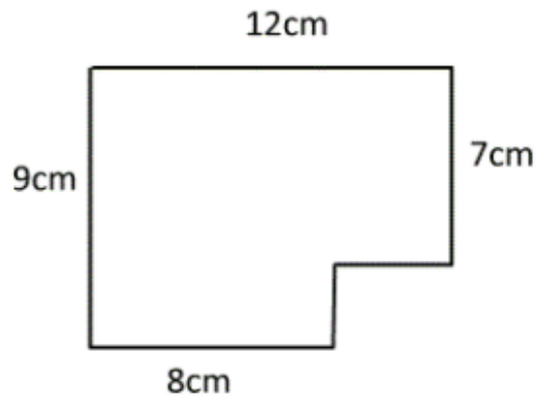
Calcule le périmètre de ces polygones. Attention il faut trouver les longueurs manquantes avant de calculer le périmètre (aide-toi de la longueur en face).



Périmètre : ... 28 ... cm

Indice pour la longueur manquante : $8 = 5 + 3$

$3 + 8 + 10 + 5 + 7 + 3 = 36$



Périmètre : ... 42 ... cm

Indice : $12 = 8 + 4$

$9 = 7 + 2$

$12 + 7 + 4 + 2 + 8 + 9 = 42$