

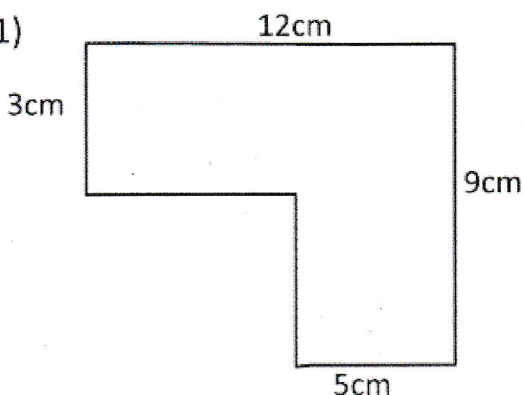
Mesures de périmètres

Indique le périmètre des figures suivantes :

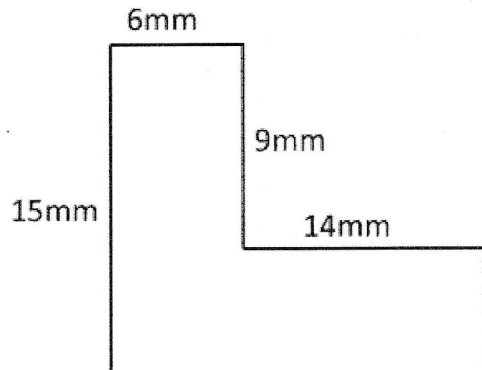
il faut d'abord calculer les mesures manquantes.

Attention, les mesures indiquées ne sont pas réelles !

1)



2)



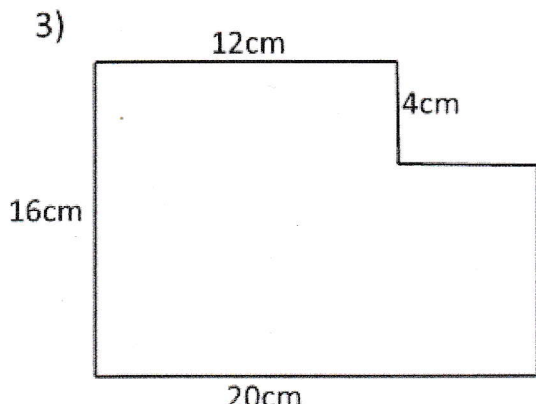
$$(12+9) \times 2 = 42$$

Périmètre = 42 cm

$$(15+20) \times 2 = 70$$

Périmètre = 70 mm

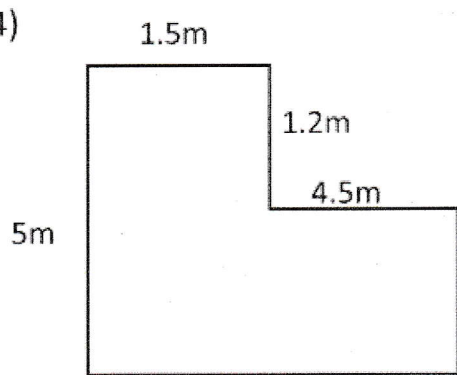
3)



$$(16+20) \times 2 = 72$$

Périmètre = 72 cm

4)



$$(5+6) \times 2 = 22$$

Périmètre = 22 m