

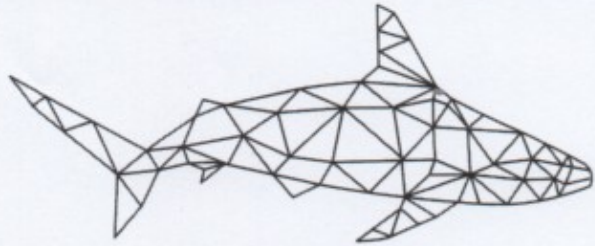
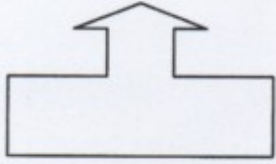
JE ME TESTE ②

Prénom

Date


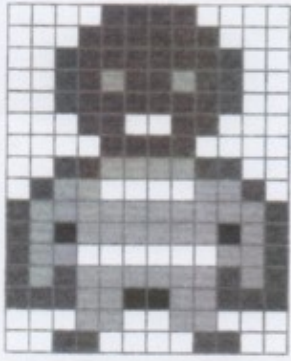
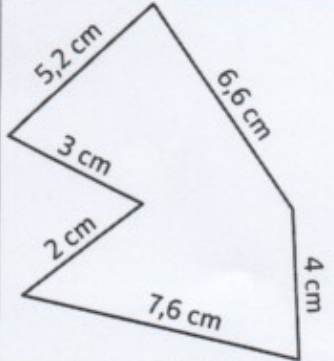


SAVOIR DÉFINIR LA NOTION DE PÉRIMÈTRE

1 Repasse en bleu le contour de ces figures. Cette mesure s'appelle :



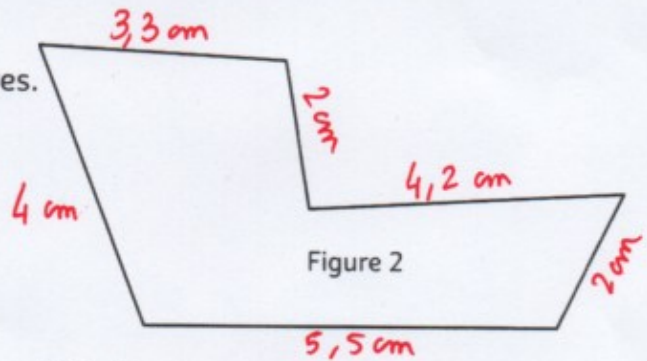
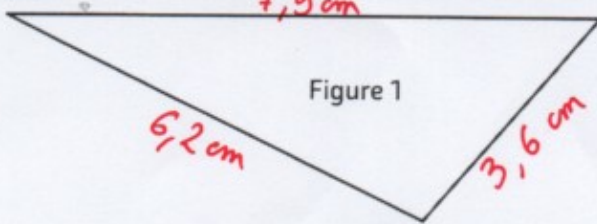
TROUVER LA VALEUR DE PÉRIMÈTRES

2 Trouve le périmètre de ces figures dans les différentes unités de longueurs.

Figures			
Unités de longueur (u)			1 cm
Périmètres

MESURER DES PÉRIMÈTRES

3 Mesure et calcule le périmètre de ces figures.



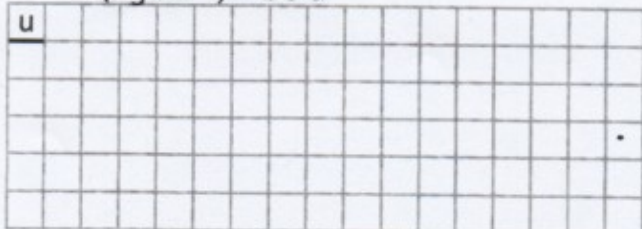
Périmètre =

Périmètre =

TRACER DES POLYONES EN FONCTION DE LEUR PÉRIMÈTRE

4 Construis les polyones correspondant aux périmètres demandés.

P (figure 1) = 38 u



P (figure 2) = 14 cm

