

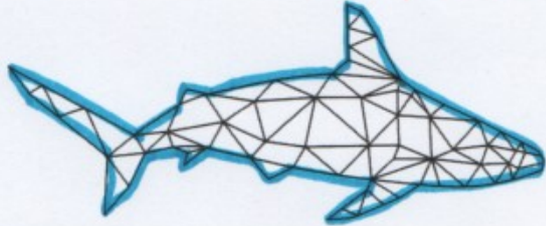
JE ME TESTE ②

Prénom

Date

SAVOIR DÉFINIR LA NOTION DE PÉRIMÈTRE

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



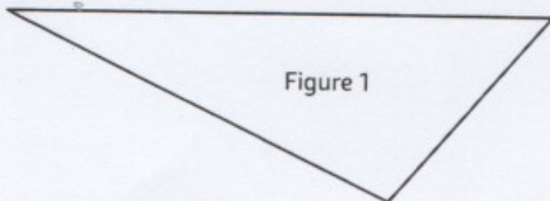
TROUVER LA VALEUR DE PÉRIMÈTRES

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

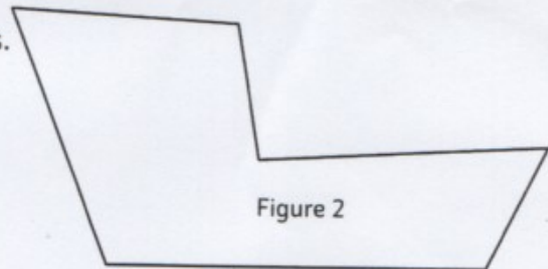
Figures			
Unités de longueur (u)			1 cm
Périmètres	<i>12</i>	<i>72</i>	<i>28,4 cm</i>

MESURER DES PÉRIMÈTRES

3 Mesure et calcule le périmètre de ces figures.



Périmètre = $7,9 + 6,2 + 3,6 = 17,7 \text{ cm}$

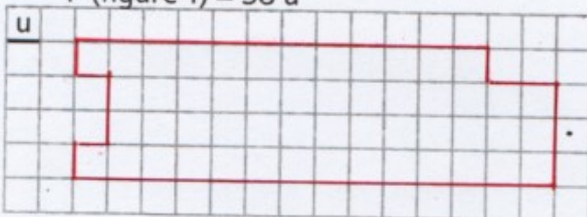


Périmètre = $4 + 3,3 + 2 + 4,2 + 2 + 5,5 = 21 \text{ cm}$

TRACER DES POLYGONES EN FONCTION DE LEUR PÉRIMÈTRE

4 Construis les polygones correspondant aux périmètres demandés. (*Correction à titre d'exemple*)

P (figure 1) = 38 u



P (figure 2) = 14 cm

