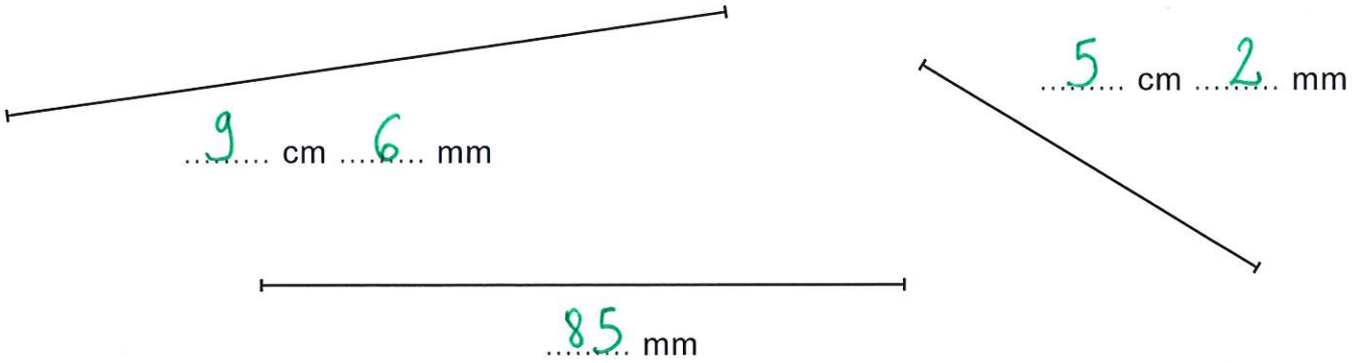


71

Mesurer et tracer des segments en utilisant le millimètre. Utiliser le compas pour comparer des périmètres de polygones.

MESURER ET TRACER, REPORTER DES LONGUEURS

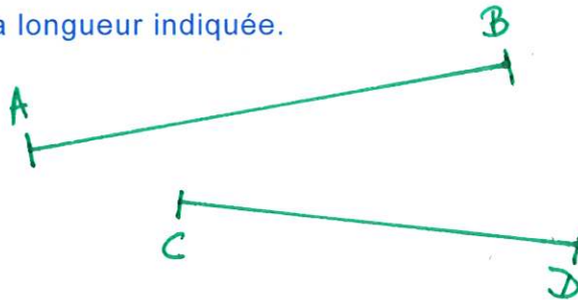
1 Écris la mesure de chaque segment.



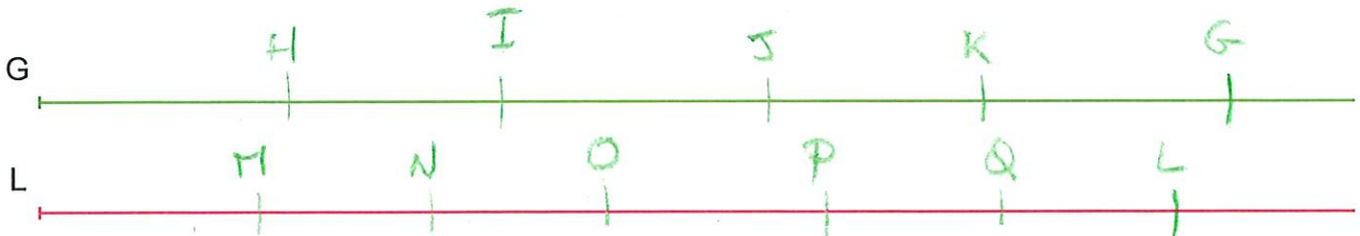
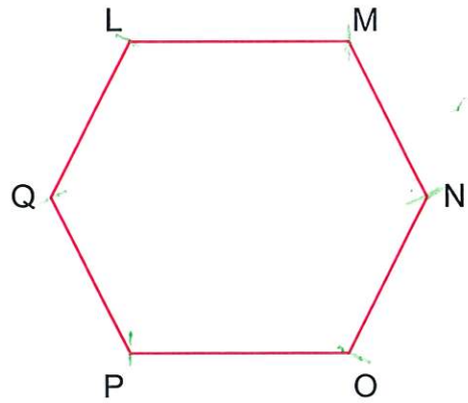
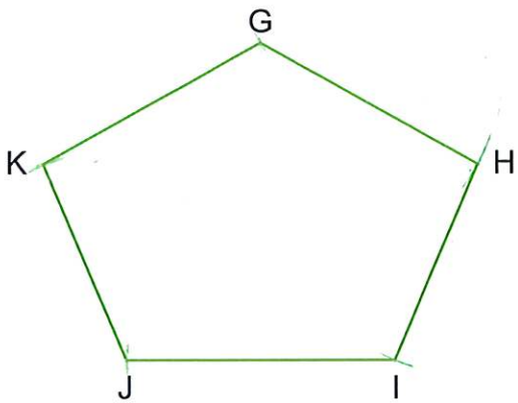
2 Trace des segments de la longueur indiquée.

[AB] mesure 6 cm 4 mm.

[CD] mesure 53 mm.



3 Reporte avec ton compas les longueurs de tous les côtés de chaque polygone sur la demi-droite correspondante.



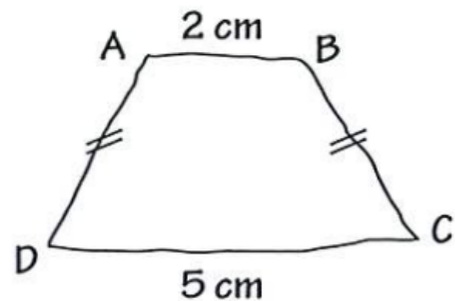
Entoure le nom du polygone qui a le plus grand périmètre puis complète.

GHIJK C'est un pentagone.....

LMNOPQ C'est un hexagone.....



Le périmètre de ce quadrilatère mesure 13 cm.
Quelle est la longueur du côté [DA] ?



$$2 + 5 = 7$$

$$13 - 7 = 6$$

$$6 \div 2 = 3$$

 Le côté [DA] mesure 3 cm.