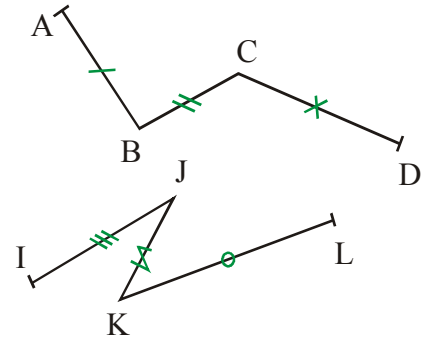
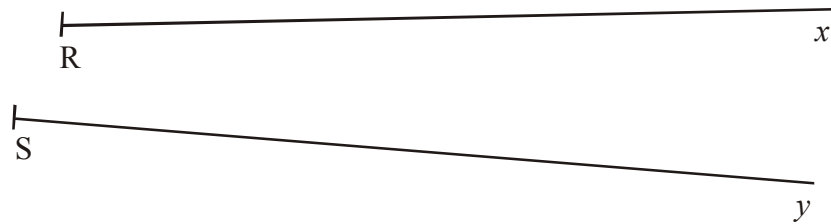


Exercice n°1

Pour reporter une longueur, il ne faut surtout pas, il faut utiliser le

Exercice n°2

1°) Reporte sur la demi-droite [Rx) la longueur totale de la ligne brisée ABCD et sur [Sy) la longueur totale de la ligne brisée IJKL. N'oublie pas de coder au fur et à mesure.

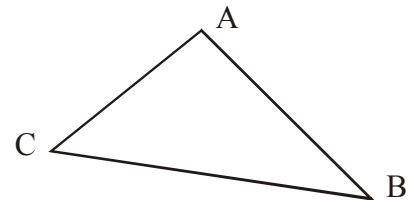


2°) Compare sans mesurer les deux longueurs. Laquelle est la plus grande ? Quel instrument as-tu utilisé ?

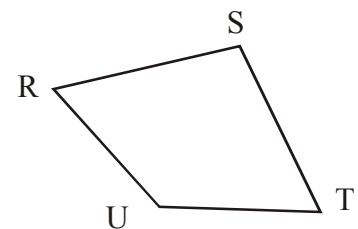
.....

Exercice n°3

1°) Place sur la demi-droite d'origine O un point M tel que la longueur OM soit égale au périmètre du triangle ABC.



2°) Place sur la demi-droite d'origine I un point N tel que la longueur IN soit égale au périmètre du quadrilatère RSTU.

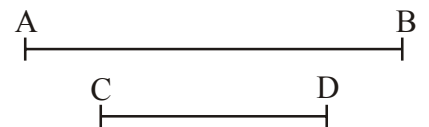


3°) Compare les deux périmètres.

.....

Exercice n°4

On donne un segment [AB] de 5 cm et un segment [DC] de 3 cm. Sans mesurer, trace en reportant :



- un segment [EF] de 8 cm ; E | _____
- un segment [GH] de 2 cm ; G | _____
- un segment [IJ] de 10 cm ; I | _____
- un segment [KL] de 1 cm. K | _____