

Prénom : .....

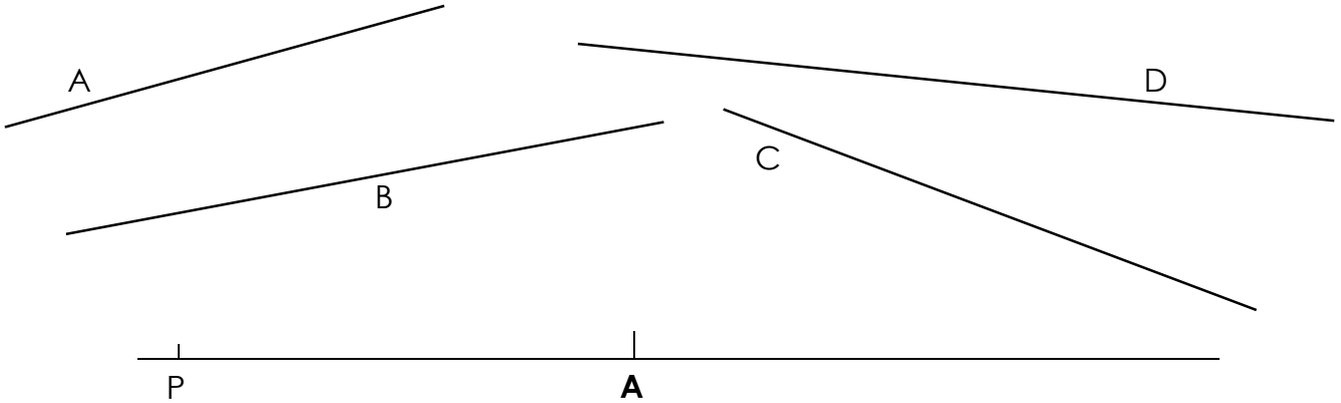
Date : .....



# LES LONGUEURS <sup>(01)</sup>

## Exercices

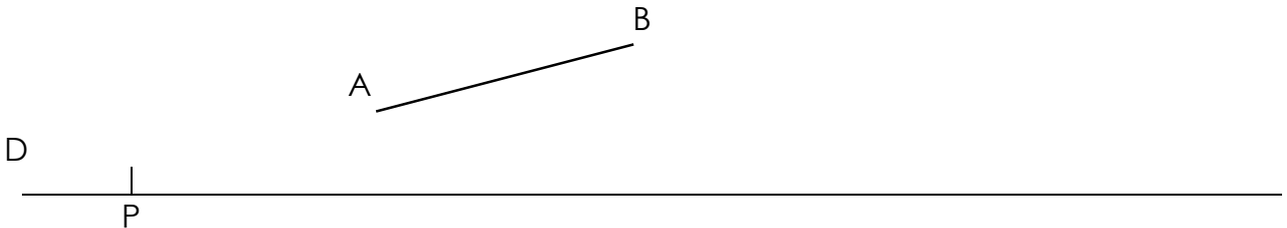
1./ Sans utiliser de règle graduée, reporte les longueurs des 4 segments suivants sur la droite en dessous en prenant le point P comme extrémité commune :



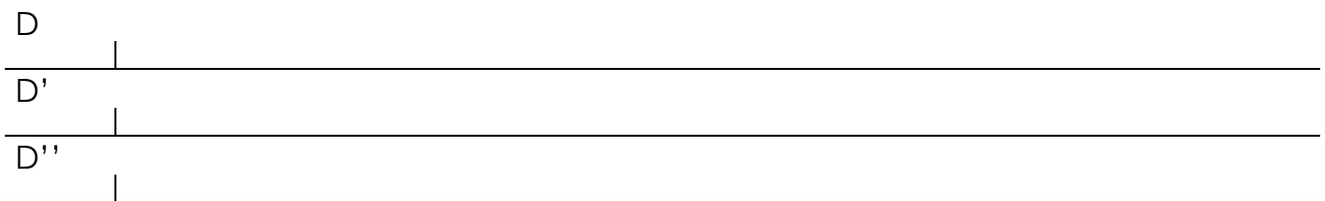
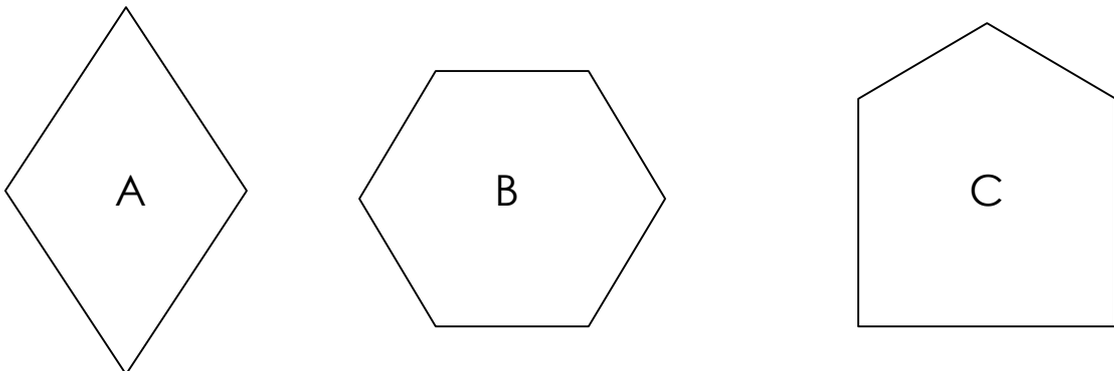
- Quel instrument as-tu utilisé ?

.....

2./ Sans utiliser de règle graduée, reporte 4 fois la longueur du segment [AB] sur la droite D, à partir du point P :



3./ Sans utiliser de règle graduée, trouve quelle figure a le périmètre le plus grand. (Tu peux utiliser les droites en dessous pour reporter les mesures des différents côtés des figures)



La figure qui a le plus grand périmètre est la figure : .....