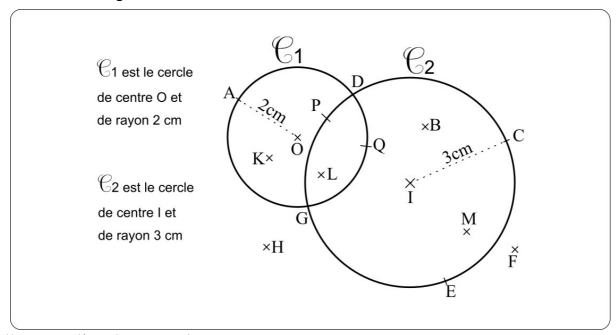
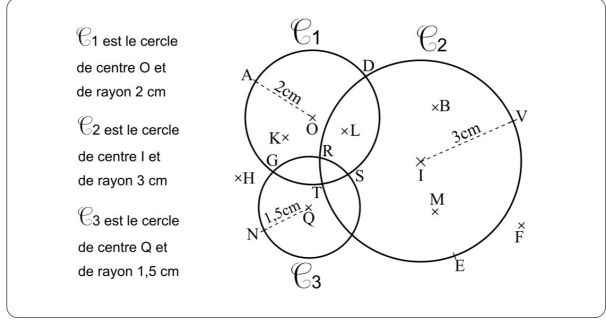
1) On considère la figure ci-dessous :



Complète avec l'un des symboles suivants : < , > ou =

AO = 2 cm	KI > 3 cm	PO < 2 cm	BI < 3 cm	OH > 2 cm
IE = 3 cm	ID > OD	IF > IE	<i>OG</i> = <i>O</i> Q	ID = IG

2) On considère la figure ci-dessous :



Donne le nom d'un point situé :

- à 2 cm de O, à 3 cm de I et à moins de 1,5 cm de Q : T
- à plus de 2 cm de O, à plus de 3 cm de I et à plus de 1,5 cm de Q: H ou F
- à moins de 2 cm de O, à moins de 3 cm de I et à plus de 1,5 cm de Q : L
- à 2 cm de O, à moins de 3 cm de I et à 1,5 cm de Q : \boldsymbol{S}