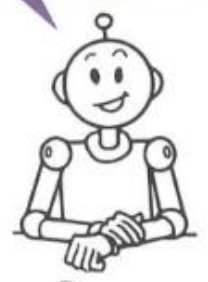
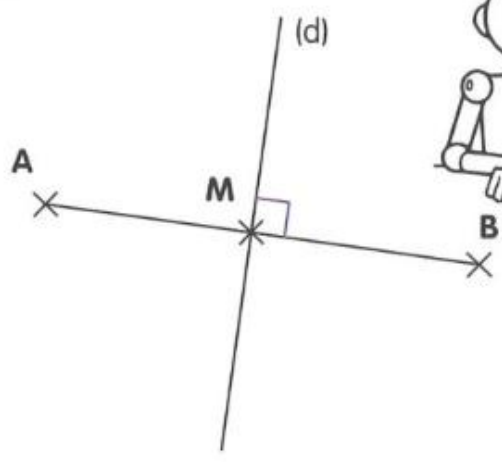


Utilise le vocabulaire géométrique que tu connais !

1 Rédige le programme qui permet de construire ces deux figures. Tu utiliseras des mots comme « puis, ensuite, enfin... ».



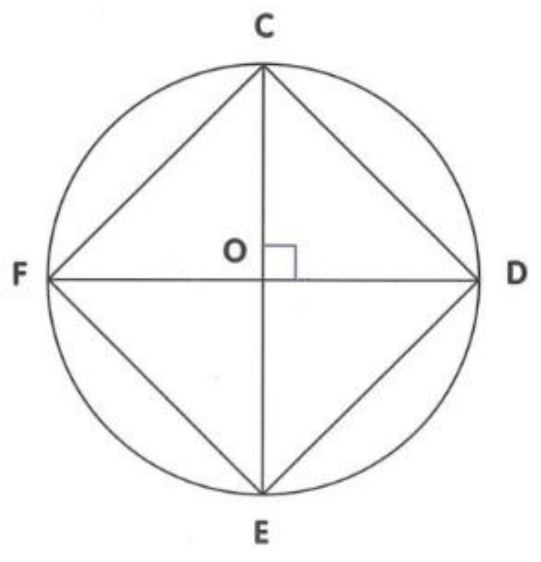
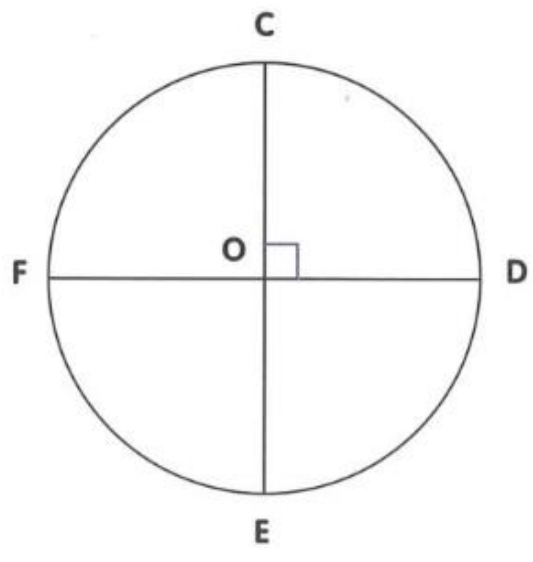
.....

.....

.....

.....

2 Rédige le programme qui permet de construire ces deux figures.



.....

.....

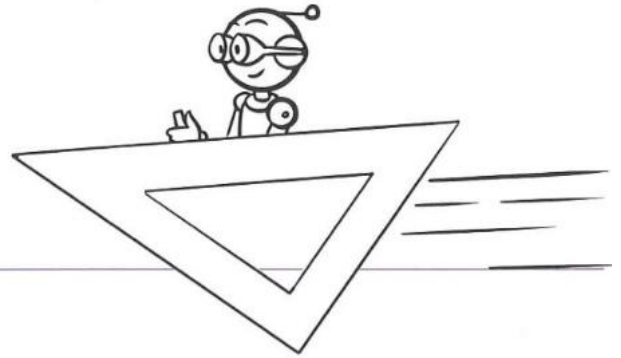
.....

.....

1 Suis le programme de construction suivant.

1. Trace un segment $[RS]$ de 8 cm.
2. Trace un segment $[ST]$ de 5 cm, perpendiculaire à $[RS]$.
3. Trace le segment $[TR]$.

Quelle figure as-tu obtenue ?



×
R

2 Suis le programme de construction suivant.

1. Trace un segment horizontal $[AB]$ de 8 cm de long.
2. Trace le segment $[BC]$ de 4 cm, perpendiculaire à $[AB]$.
3. Trace le segment $[AD]$ de 4 cm, perpendiculaire à $[AB]$.
4. Trace le segment $[DC]$.

A
×

Quelle figure as-tu obtenue ?

