

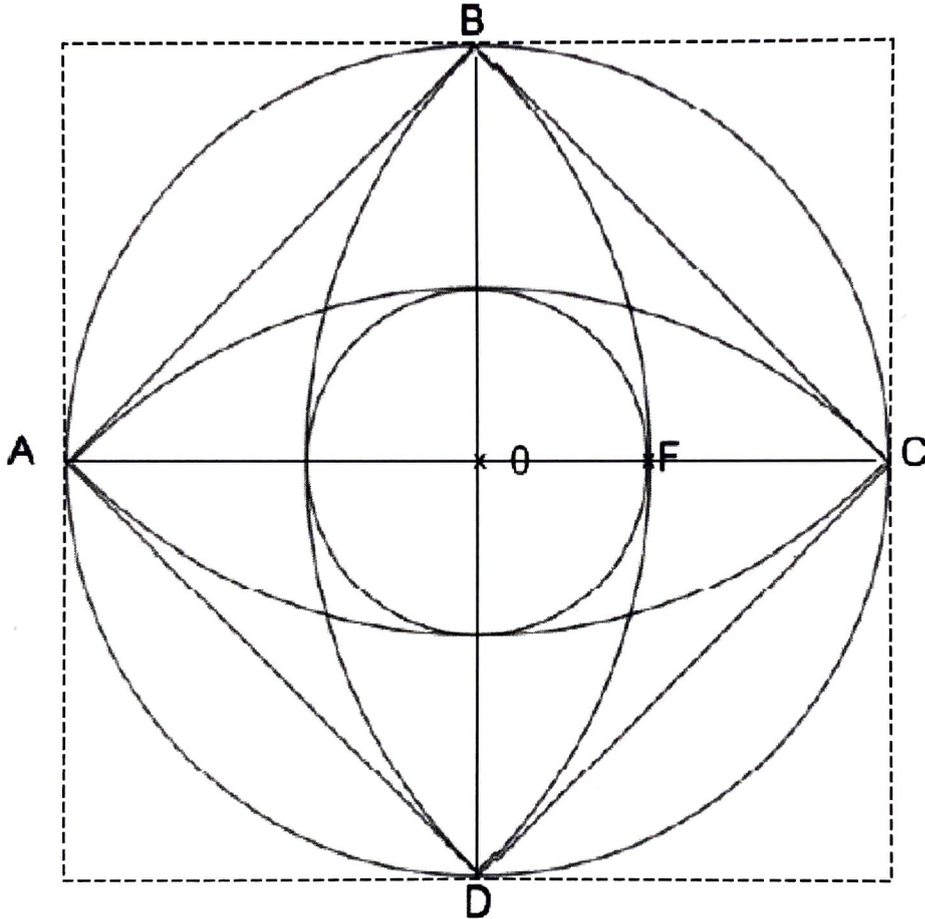
2

Soucoupe volante



→ Suivre un programme de construction.

→ Etre capable d'utiliser une règle, une équerre et un compas.



- 1 Trace 2 segments de droites perpendiculaires de 12 cm, $[AC]$ et $[BD]$. Marque le point O , intersection et milieu des 2 segments.
- 2 Trace le cercle de centre O et de rayon $[OC]$. Relie les points A, B, C, D .
- 3 Trace l'arc de cercle de centre A et de rayon $[AF]$. En gardant le même écartement de compas, fais de même en le pointant en B, C et D .
- 4 Tu n'as plus qu'à colorier la figure !