

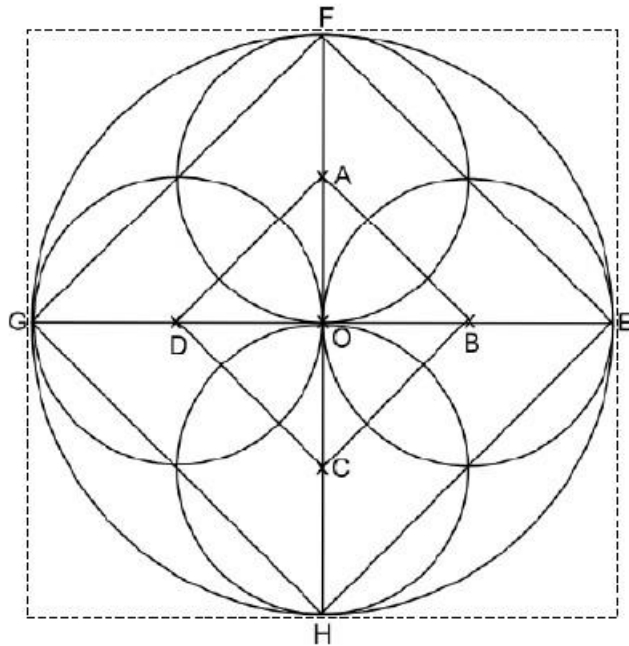
5

Cercles et droites



→ Suivre un programme de construction.

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



- 1 Trace 2 segments de droites perpendiculaires de 13 cm, $[GE]$ et $[FH]$. Marque le point O , intersection et milieu des 2 segments.
- 2 Trace le cercle de centre O et de rayon $[OE]$.
- 3 Marque les points A , B , C et D , milieux respectifs des segments $[OF]$, $[OE]$, $[OH]$ et $[OG]$ et relie-les. Relie également les points E , F , G et H .
- 4 Trace les cercles de centre A , B , C et D et de rayon $[OA]$, $[OB]$, $[OC]$, $[OD]$.
- 5 Tu n'as plus qu'à colorier la figure !