



Le logo de Enzo, Ayoub et Teodor

<http://juliette.hernando.free.fr>

Un programme de construction de Enzo, Ayoub et Teodor.

- 1) Trace un cercle de centre A et de rayon 12 cm.
- 2) Place un point B sur le cercle.
- 3) Place le point C milieu de $[AB]$.
- 4) Trace un demi-cercle de diamètre $[BC]$ puis son symétrique par rapport à C .
- 5) Complète la figure par la rotation de centre A et d'angle 120° .

