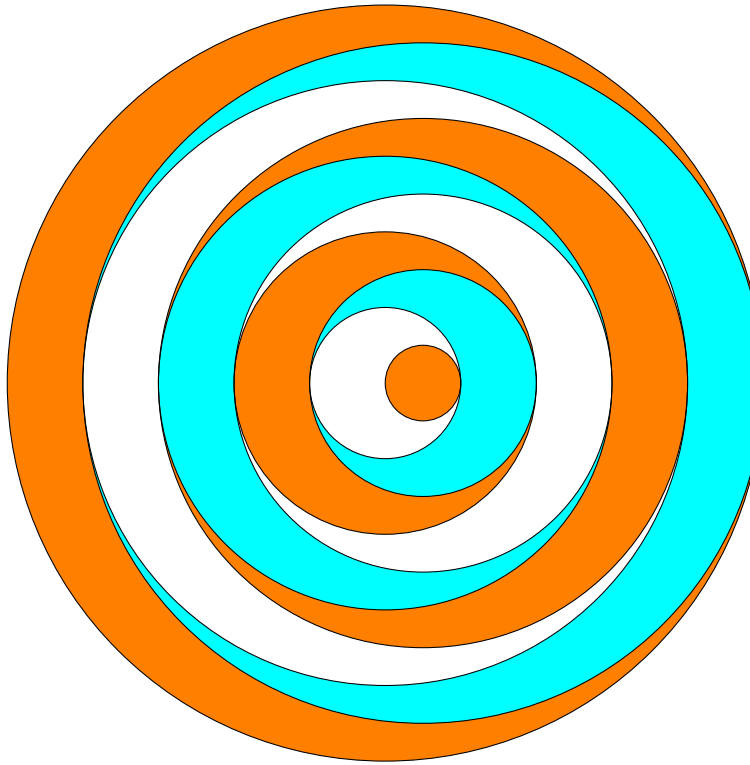


LES CROISSANTS GIGOGNES.

(★ ★ ★ ★)

- Croise une droite (d) et marque deux points A et B sur cette droite.
- Croise le cercle de centre A et de rayon AB .
- Croise le cercle de centre B et de rayon $2 \times AB$.
- Croise le cercle de centre A et de rayon $3 \times AB$.
- Croise le cercle de centre B et de rayon $4 \times AB$.
- Continue le même processus jusqu'à obtenir 10 cercles.
- Efface la droite de construction et le nom des points.
- Colorie en alternant les couleurs.



« Belle figure » à construire.
