LES CROISSANTS GIGOGNES. (****)

- \square ${
 m Crace}$ une droite (d) et marque deux points A et B sur cette droite.
- \square Crace le cercle de centre A et de rayon AB.
- \square Crace le cercle de centre B et de rayon $2 \times AB$.
- \square Crace le cercle de centre A et de rayon 3 imes AB .
- \square Crace 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.

