



Comprendre Geogebra avec un Emoji

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

Ouvre le fichier emoji.ggb

1. Trace le cercle de centre A passant par B . (cercle centre - point)
2. Trace le cercle de centre C passant par D .
3. Trace le cercle de centre A et de rayon $0,5$ unités (cercle centre - rayon. On doit taper 0.5 et non pas $0,5$).
4. Trace le cercle de centre C et de rayon $0,2$ unités.
5. Place un point G à l'intersection des deux droites (JK) et (IH) (nouveau point et on attend que les deux droites apparaissent en traits foncés avant d'appuyer).
6. Enlève l'affichage des deux droites (clique avec le bouton droit sur la droite et décoche Afficher l'objet).
7. Trace les segments $[EF]$, $[FG]$ et $[EG]$.
8. Trace le segment $[IJ]$.
9. Place L le milieu du segment $[IJ]$. (dans le menu point- Milieu ou centre - clique sur les extrémités du segment).
10. Enlève l'affichage du segment $[IJ]$.
11. Trace les segments $[LM]$, $[LN]$ et $[MN]$.
12. Trace les segments $[RQ]$, $[QP]$, $[PO]$ et $[OR]$.
13. Trace le cercle de centre S passant par T .

