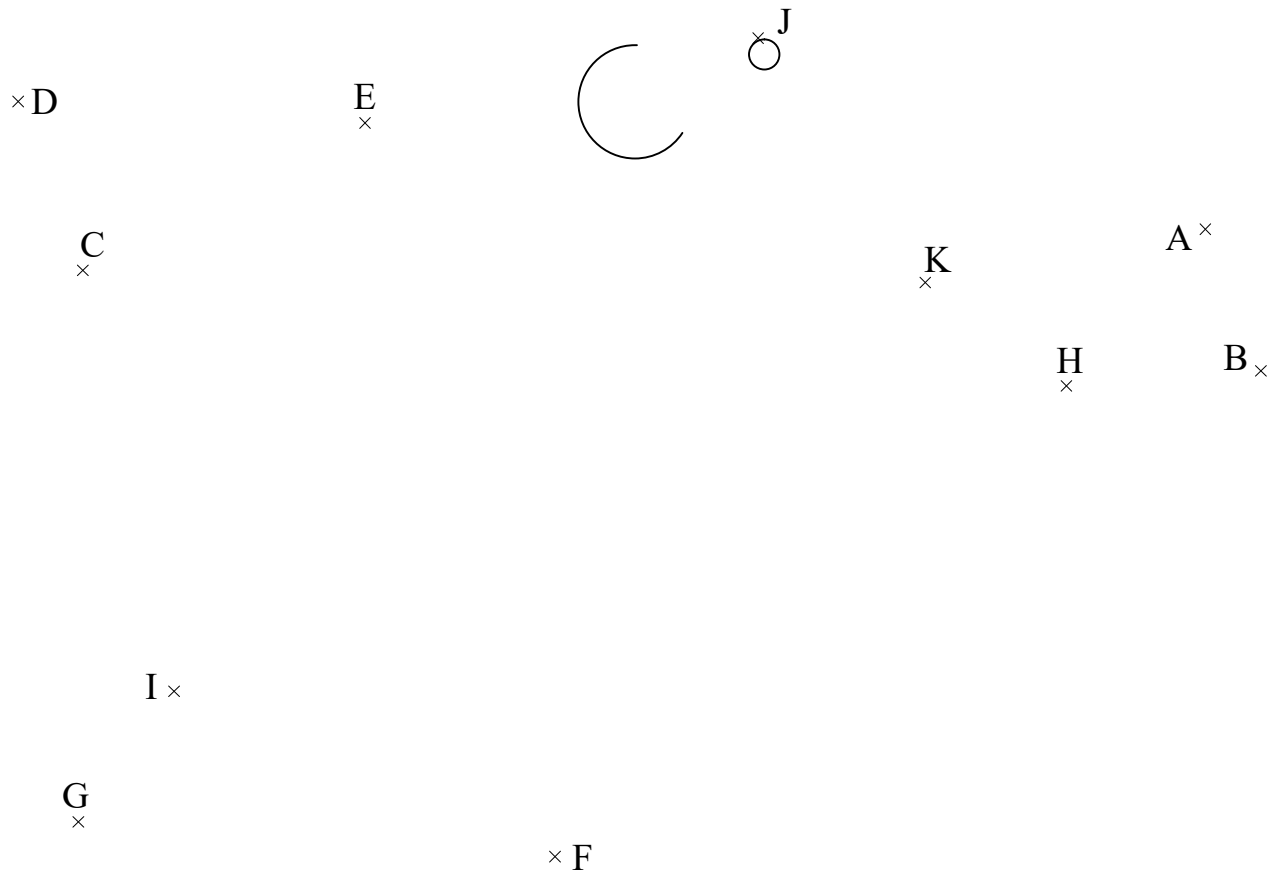




Construction d'un morse avec 13 cercles
(1 cercle et un arc de cercle sont déjà tracés) :
Une partie des cercles de centre A, B, D et F
sortira de la feuille.

- Tracer le cercle de centre A et de rayon 8,2 cm.
- Tracer le cercle de centre B et de rayon 8,4 cm.
- Tracer le cercle de centre C et de rayon 8,3 cm.
- Tracer le cercle de centre D et de rayon 10 cm
- Tracer le cercle de centre E et de rayon 6,9 cm.
- Tracer le cercle de centre F et de rayon 8,9 cm.
- Tracer le cercle de centre G de rayon 3,1 cm.
- Tracer le cercle de centre H et de **diamètre** 6,2 cm.
- Tracer le cercle de centre I et de **diamètre** 6 cm.
- Tracer le cercle de centre J et de rayon 1,6 cm.
- Tracer le cercle de centre K et de rayon 4,6 cm.



Colorie le morse à ton goût en t'inspirant de l'exemple en haut à gauche.
Tu peux chercher une image sur internet pour avoir des vraies couleurs.
Tu peux ensuite effacer les traits de constructions inutiles.



Construction d'un morse avec 13 cercles
(1 cercle et un arc de cercle sont déjà tracés) :
Une partie des cercles de centre A, B, D et F
sortira de la feuille.

- Tracer le cercle de centre A et de rayon 8,2 cm.
- Tracer le cercle de centre B et de rayon 8,4 cm.
- Tracer le cercle de centre C et de rayon 8,3 cm.
- Tracer le cercle de centre D et de rayon 10 cm.
- Tracer le cercle de centre E et de rayon 6,9 cm.
- Tracer le cercle de centre F et de rayon 8,9 cm.
- Tracer le cercle de centre G de rayon 3,1 cm.
- Tracer le cercle de centre H et de **diamètre** 6,2 cm.
- Tracer le cercle de centre I et de **diamètre** 6 cm.
- Tracer le cercle de centre J et de rayon 1,6 cm.
- Tracer le cercle de centre K et de rayon 4,6 cm.

Colorie le morse à ton goût en t'inspirant de l'exemple en haut à gauche.
Tu peux chercher une image sur internet pour avoir des vraies couleurs.
Tu peux ensuite effacer les traits de constructions inutiles.

