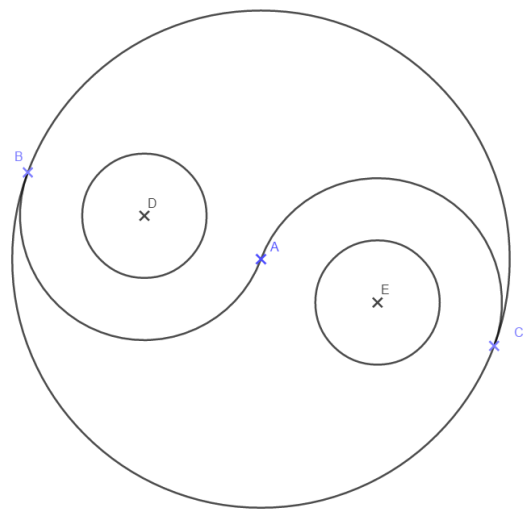
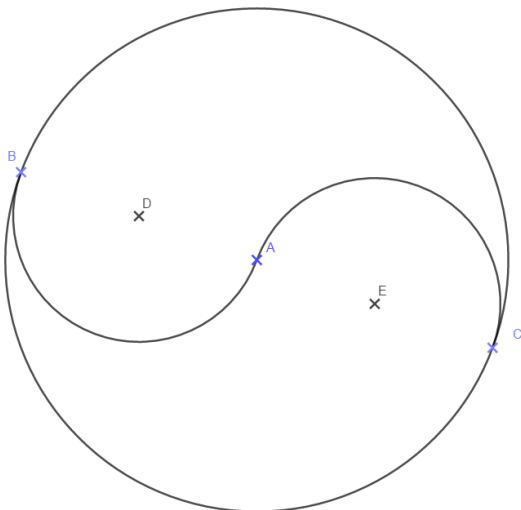
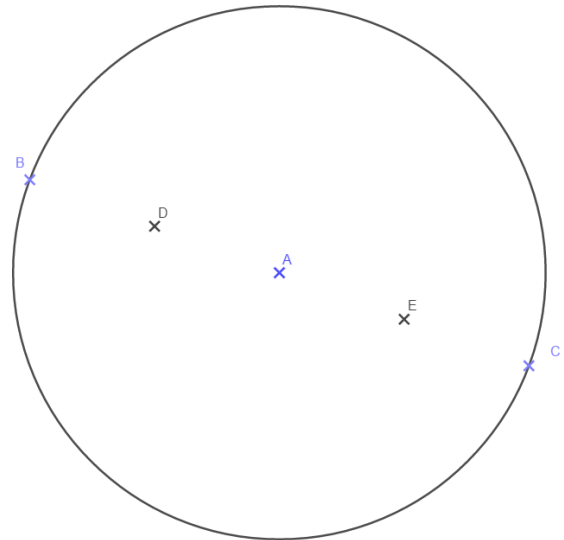
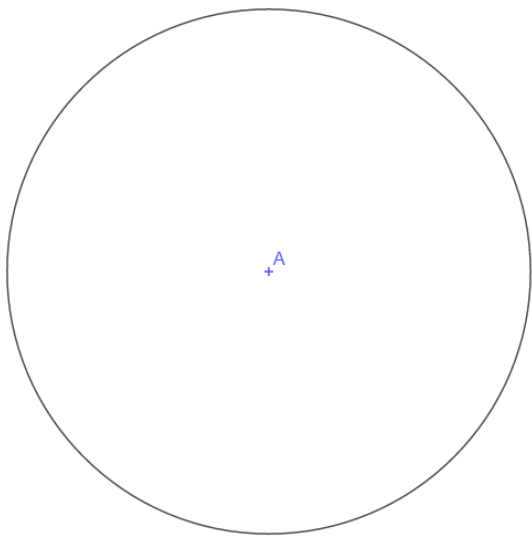


Construction Géométrique

1. Tracer le cercle de centre A et de rayon 6cm.
2. Placer un point B sur le cercle.
3. Placer C sur le cercle tel que [BC] soit un diamètre.
4. Placer D milieu de [BA].
5. Placer E milieu de [AC].
6. Tracer le demi-cercle de centre D passant par A.
7. Tracer le demi-cercle de centre E passant par A.
8. Tracer le cercle de centre D et de rayon 1cm.
9. Tracer le cercle de centre E et de rayon 2cm.
10. Gommer le nom des points.
11. Colorier (si vous le voulez).

Pour cette construction,
tu as besoin de :

- Un compas
- Un espace bien dégagé sur ton bureau
- Une feuille blanche
- Un crayon très bien taillé



Variantes : faire le dessin sur Geogebra. Faire le dessin sur du papier coloré. Etc...

