

Programme de construction

1. Tracer un ... **carré** ABCD de côté **2** cm.
2. Tracer les ... **diagonales** [AC] et [BD] du carré.
3. Nomme O le ... **point** ... d'intersection de [BD] et [AC].
4. Nomme E le milieu du segment [OA].
5. Nomme F ... **le milieu du segment** [OB].
6. **Nomme G le milieu du segment [OC]**
7. **Nomme H le milieu du segment [OD]**
8. Tracer le ... **cercle** ... de centre E et de **rayon** [EA].
9. **Tracer le cercle de centre F et de rayon** [FB].
10. **Tracer le cercle de centre G et de rayon** [GC].
11. **Tracer le cercle de centre H et de rayon [HD]**
12. Tracer le ... **cercle** ... de ... **centre** O et de ... **diamètre** [OA].

Pour terminer, ajoutez les lettres A, B, C, D, E, F, G et H sur votre figure tracée avec les instruments géométriques.