

Exercice

1. Tracer un cercle de centre O et de rayon 3cm .
2. Tracer $[AC]$ et $[BD]$ deux diamètres perpendiculaires de ce cercle.
3. Tracer la droite (d_1) perpendiculaire à (AC) passant par A .
4. Tracer la droite (d_2) perpendiculaire à (AC) passant par C .
5. Tracer la droite (D_1) perpendiculaire à (BD) passant par B .
6. Tracer la droite (D_2) perpendiculaire à (BD) passant par D .
7. (d_1) et (D_1) se coupent en E . Placer E .
8. (d_1) et (D_2) se coupent en H . Placer H .
9. (d_2) et (D_1) se coupent en F . Placer F .
10. (d_2) et (D_2) se coupent en G . Placer G .

Correction :

