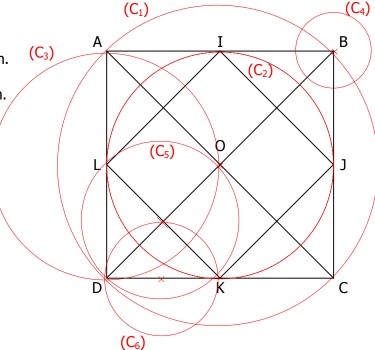
## **EXERCICE 1C.1**

- **a.** Tracer le cercle (C<sub>1</sub>) de centre O passant par A.
- **b.** Tracer le cercle  $(C_2)$  de centre O et de rayon 3 cm.
- **c.** Tracer le cercle (C<sub>3</sub>) de centre L et de rayon AL.
- **d.** Tracer le cercle (C<sub>4</sub>) de centre B et de rayon 1 cm.
- e. Tracer le cercle (C₅) dont [OD] est un diamètre.
- **f.** Tracer le cercle (C<sub>6</sub>) dont [DK] est un diamètre.



## **EXERCICE 1C.2**

Construire les cercles suivants :

- **a.** Le cercle (C<sub>1</sub>) de centre A et de rayon 3 cm.
- **b.** Le cercle (C<sub>2</sub>) de centre I dont [IJ] est un rayon.
- **c.** Le cercle  $(C_3)$  de centre E et de rayon IJ.
- d. Le cercle (C<sub>4</sub>) dont [EF] est un diamètre.

