

CONSTRUIRE UNE FIGURE EN SUIVANT Prénom :

UN PROGRAMME DE CONSTRUCTION Date :

1/ Construis une figure correspondant au programme de construction ci-dessous.

- a) Tracer un carré ABCD avec $AB = 4 \text{ cm}$.
- b) Tracer ses diagonales : elles se coupent en O.
- c) Placer E sur [OB] tel que $[OE] = 1 \text{ cm}$, puis F sur [OD] tel que $[OF] = 1 \text{ cm}$.
- d) Relier les points A, E, C, et F.

