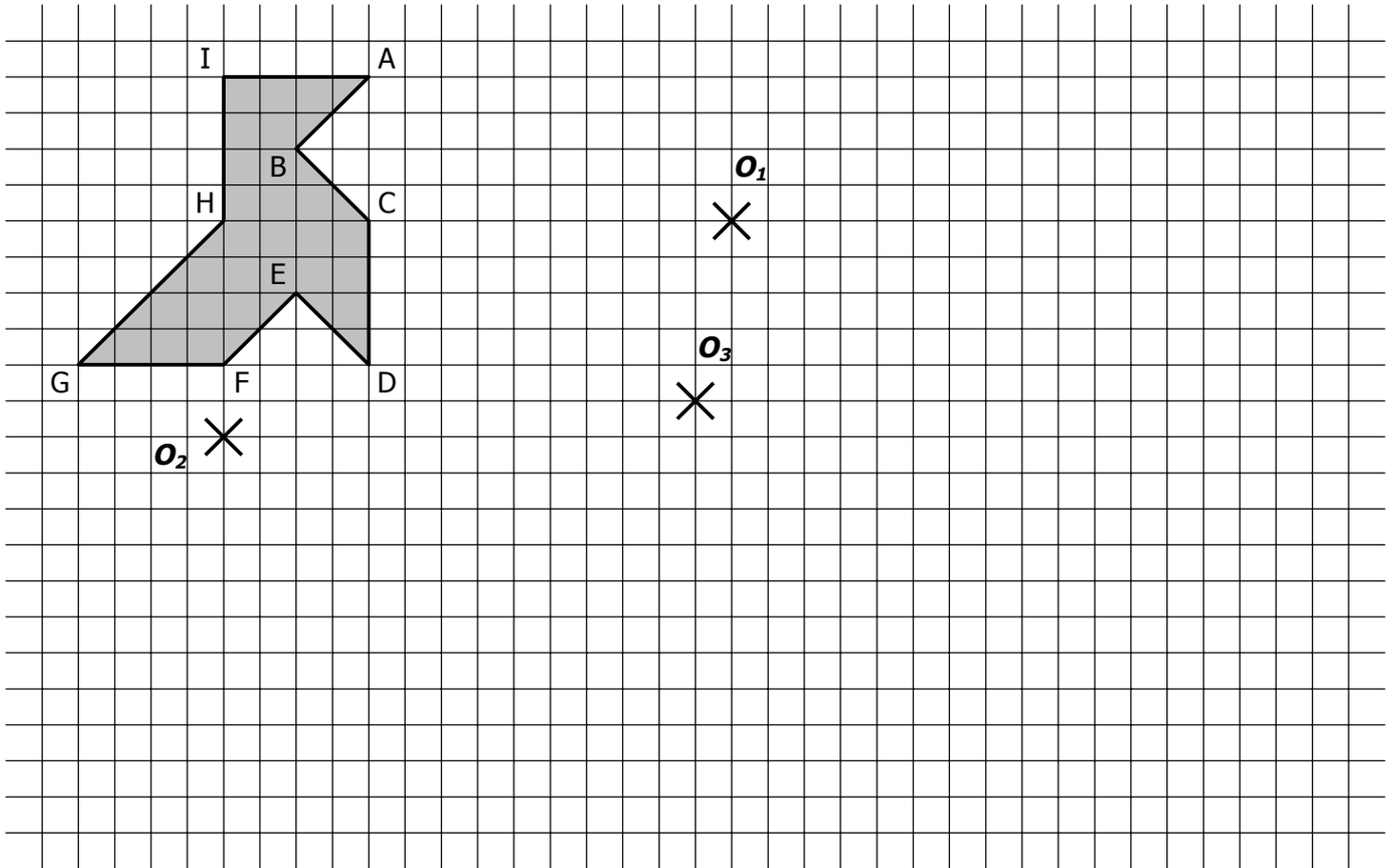


**EXERCICE 4B.1**

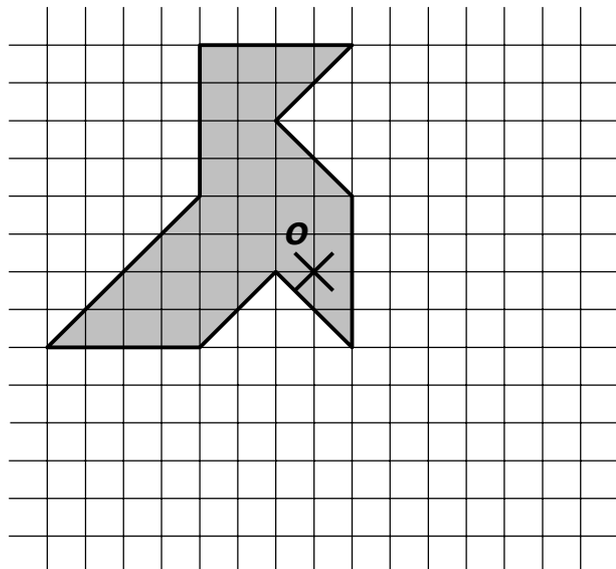
Construire les cocottes suivantes :

- Un cocotte **bleue**  $A_1B_1C_1D_1E_1F_1G_1H_1I_1$  symétrique de la cocotte **grise** ABCDEFGHI par rapport à  $O_1$
- Un cocotte **rouge**  $A_2B_2C_2D_2E_2F_2G_2H_2I_2$  symétrique de la cocotte **grise** ABCDEFGHI par rapport à  $O_2$ .
- Un cocotte **jaune**  $A_3B_3C_3D_3E_3F_3G_3H_3I_3$  symétrique de la cocotte **grise** ABCDEFGHI par rapport à  $O_3$ .



**EXERCICE 4B.2**

Construire puis colorier en **rouge** la cocotte symétrique de la cocotte grise par rapport à  $O$ .



**EXERCICE 4B.3**

Construire puis colorier en **bleu** la cocotte symétrique de la cocotte grise par rapport à  $O$ .

