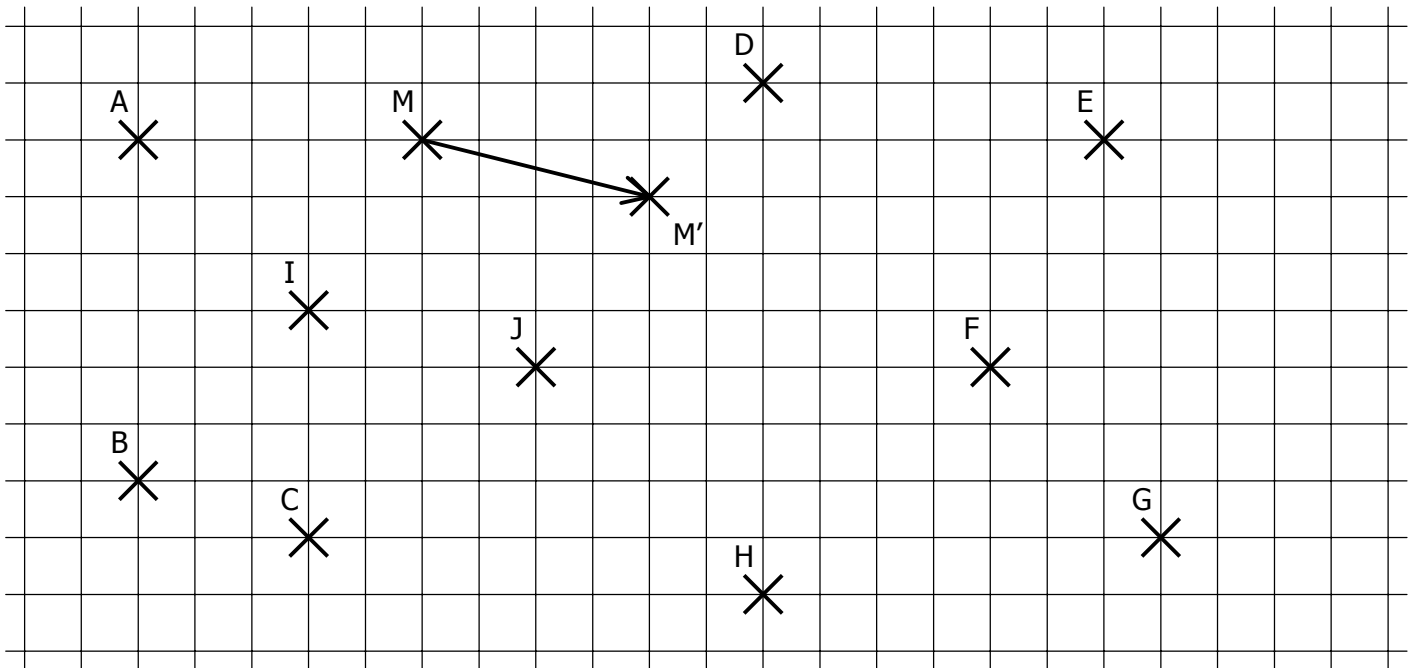
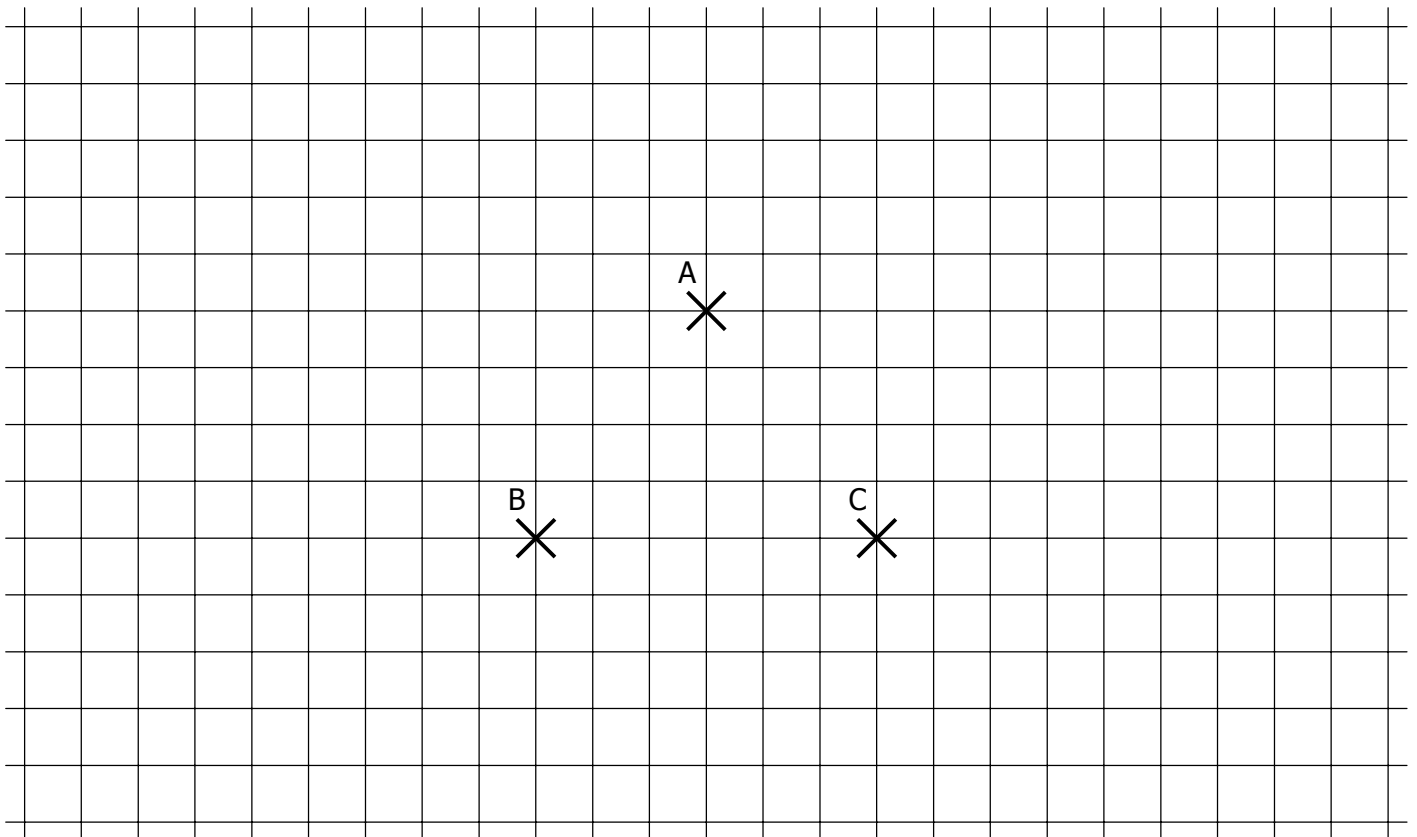


EXERCICE 2.1

Construire (en utilisant les quadrillages) A' , B' , C' , D' , E' , F' , G' , H' , I' et J' images respectives de A , B , C , D , E , F , G , H , I et J par la translation qui transforme M en M' .

**EXERCICE 2.2**

1. Construire D, image de C par la translation qui transforme A en B.
2. Construire E, image de B par la translation qui transforme C en A.
3. Construire F, image de C par la translation qui transforme B en A.
4. Construire G, image de A par la translation qui transforme E en F.
5. Construire H, image de A par la translation qui transforme F en E.
6. Construire I, image de A par la translation qui transforme B en F.
7. Construire J, image de A par la translation qui transforme C en E.