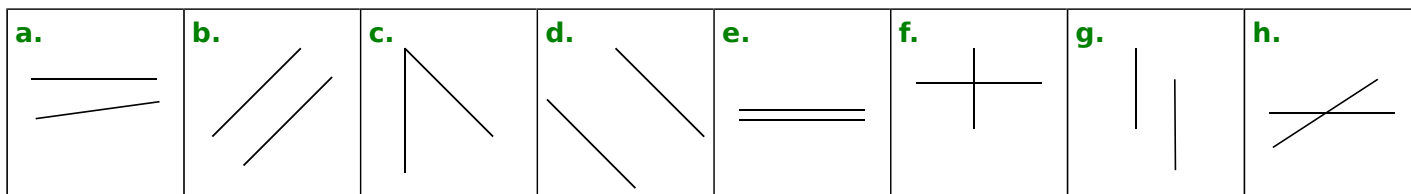
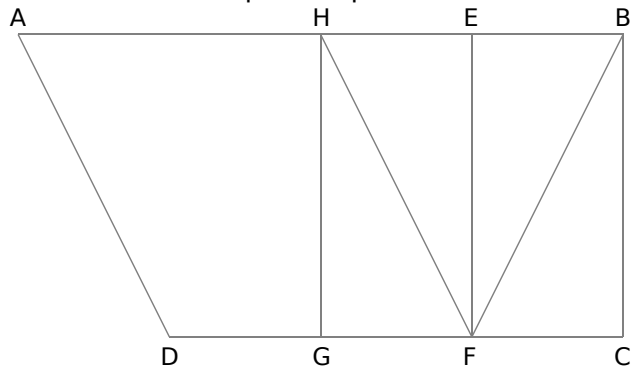


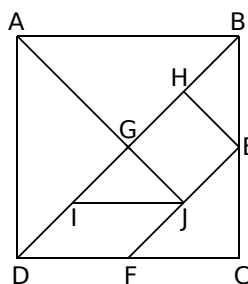
1 Dans chacun des cas suivants, entoure la lettre si les droites représentées sont parallèles.



2 Observe le dessin puis repasse d'une même couleur les droites qui sont parallèles.

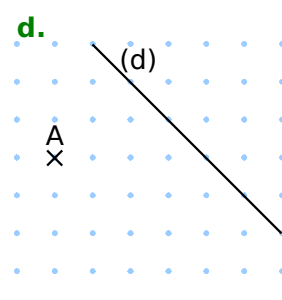
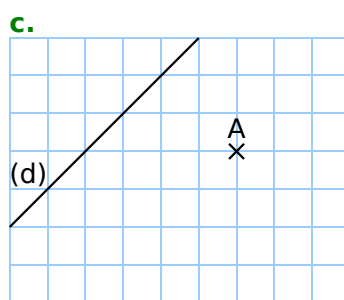
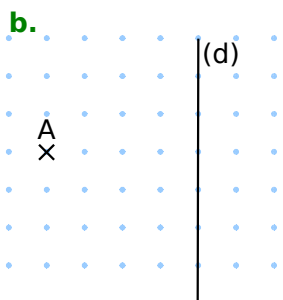
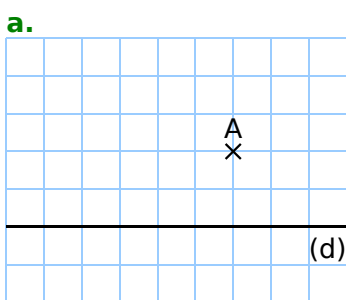


3 Les droites ci-dessous sont-elles parallèles ? Réponds par « oui » ou « non ».



- a. (BE) et (EJ) : .....
- b. (IJ) et (FC) : .....
- c. (JE) et (AD) : .....
- d. (BD) et (AJ) : .....
- e. (AB) et (IJ) : .....
- f. (AJ) et (BC) : .....

4 Pour chaque figure, trace en vert la droite  $(d_1)$  parallèle à la droite  $(d)$  passant par le point A.



5 Construis les droites  $(d_1)$ ,  $(d_2)$ ,  $(d_3)$ ,  $(d_4)$ ,  $(d_5)$  et  $(d_6)$  parallèles à  $(d)$  passant respectivement par les points A, B, C, D, E et F.

