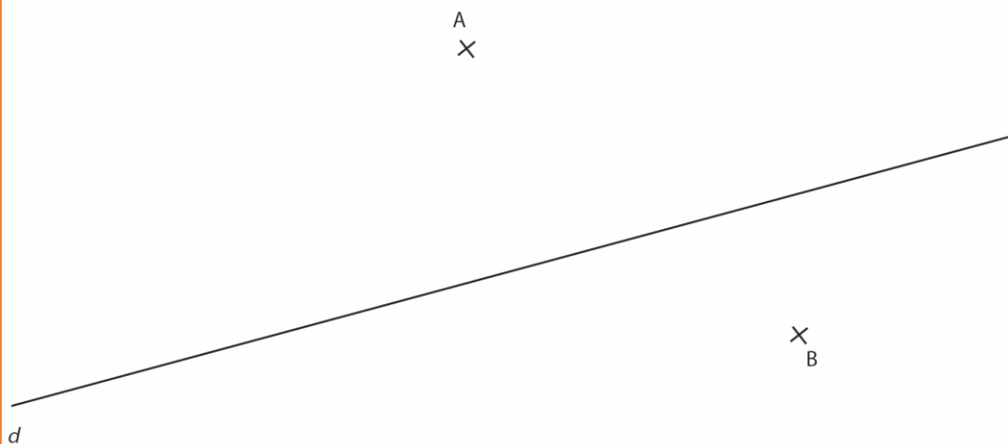
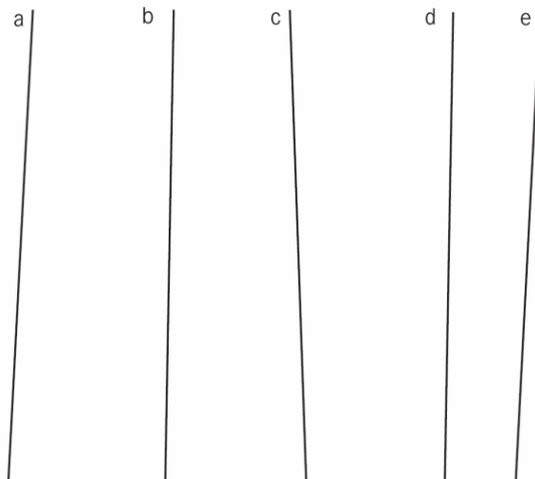


- 5 a. Trace une droite qui passe par le point A et qui est parallèle à la droite d .
b. Trace une droite qui passe par le point B et qui est parallèle à la droite d .
c. Comment sont les deux droites que tu as tracées. Vérifie avec tes instruments.



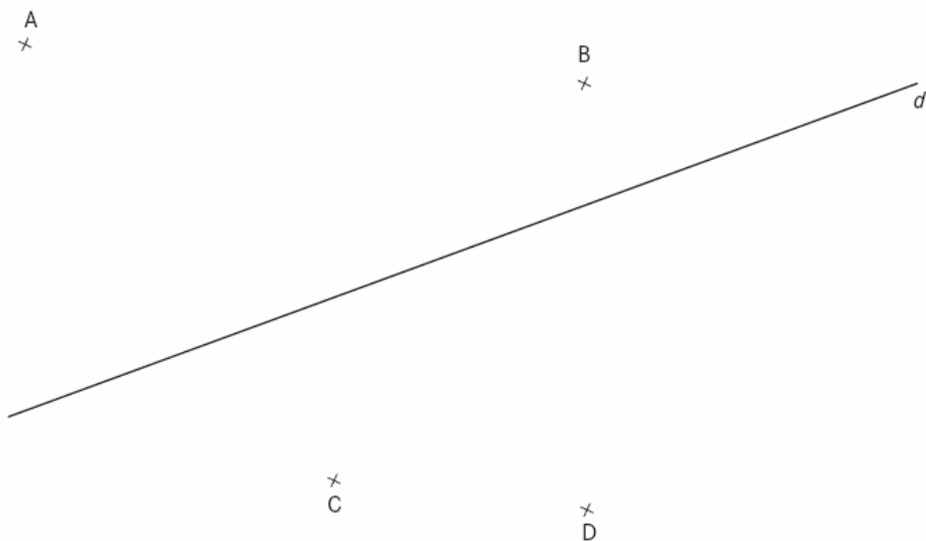
Réponse :

- 6 Quelles sont les droites qui sont parallèles ?
Vérifie avec tes instruments.



Réponse :

- A** Trace quatre droites parallèles à la droite d . La première passe par le point A, la deuxième par le point B, la troisième par le point C et la quatrième par le point D.



- B** Termine la construction de ce quadrilatère.
ABCD est un trapèze.
Le côté AD est parallèle au côté BC.
Le côté AD mesure 7 cm 5 mm.

