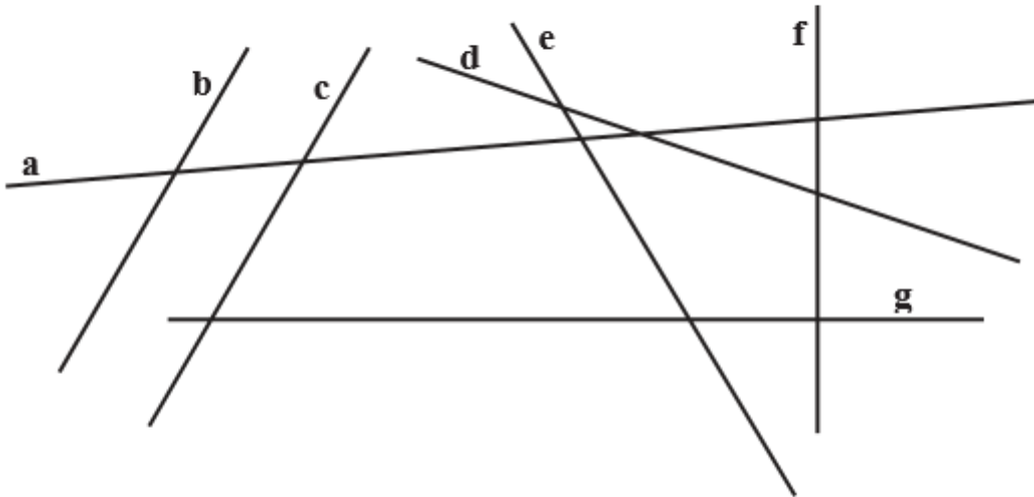


Voici une série de droites.



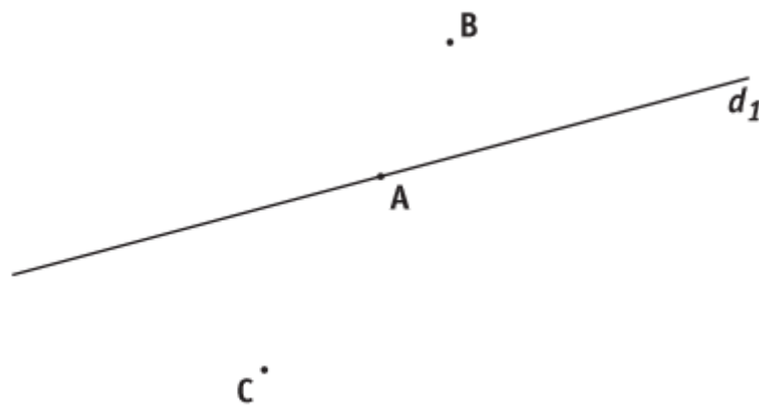
COMPLETE.

La droite ... est perpendiculaire à la droite ...

La droite ... est parallèle à la droite ...

QUESTION 3

- a) TRACE la droite qui passe par les points A et C.
NOMME-la d_2 .
- b) TRACE la droite qui passe par B et qui est parallèle à la droite d_1 .
NOMME-la d_3 .
- c) TRACE la droite qui passe par C et qui est perpendiculaire à la droite d_1 .
NOMME-la d_4 .
- d) ÉCRIS E au point d'intersection (croisement) des droites d_1 et d_4 .

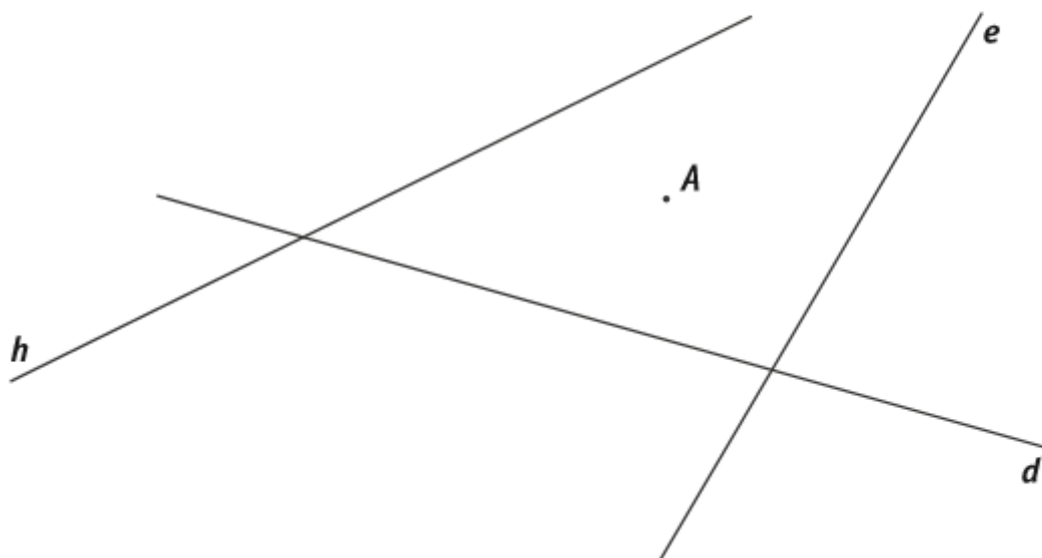


/7

QUESTION 6

TRACE la droite parallèle à la droite d et qui passe par le point A.

/1

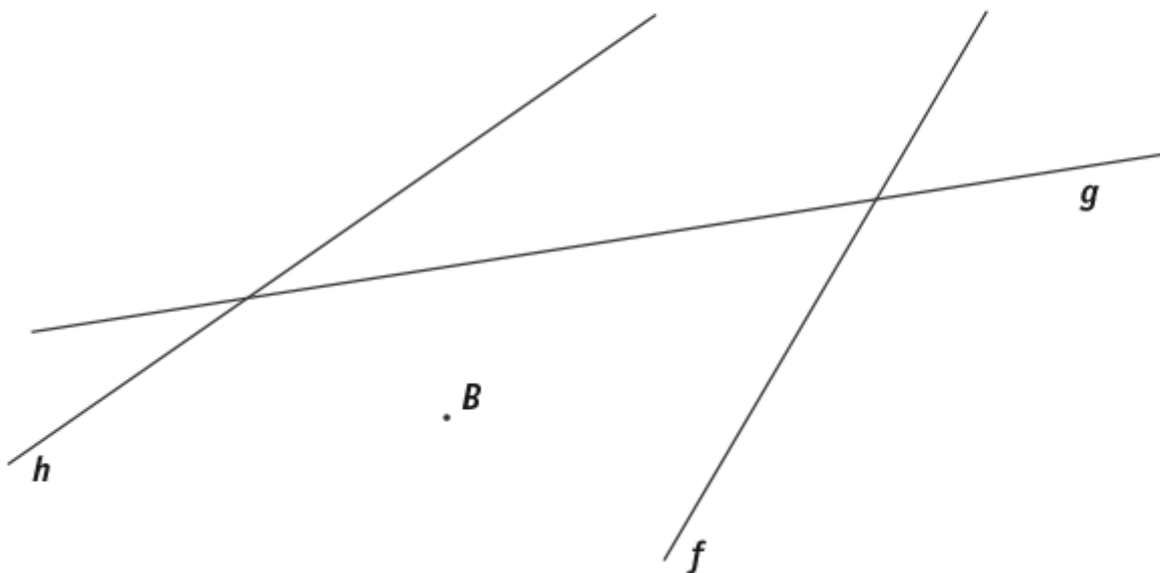


QUESTION

7

TRACE la droite perpendiculaire à la droite g et qui passe par le point B .

/1



Si cela avait été ton CEB, tu aurais eu /11