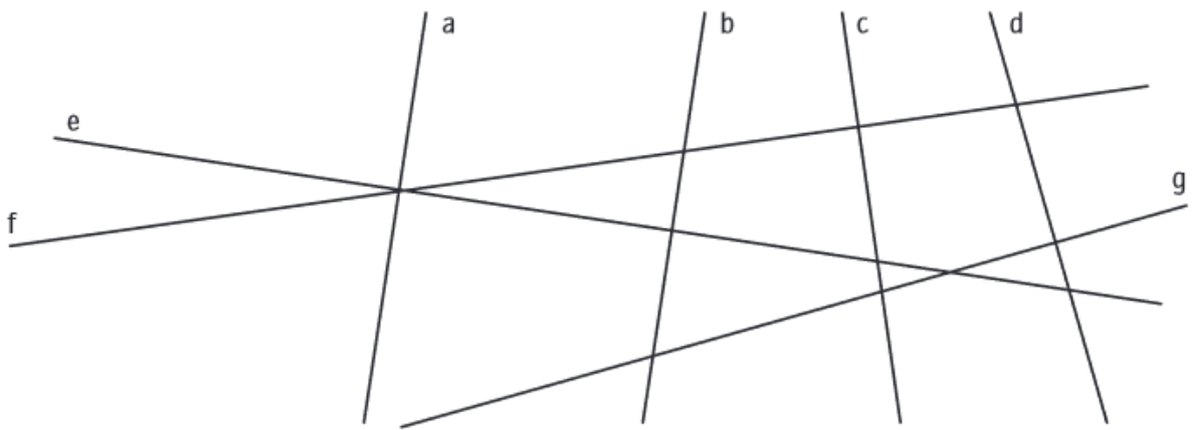
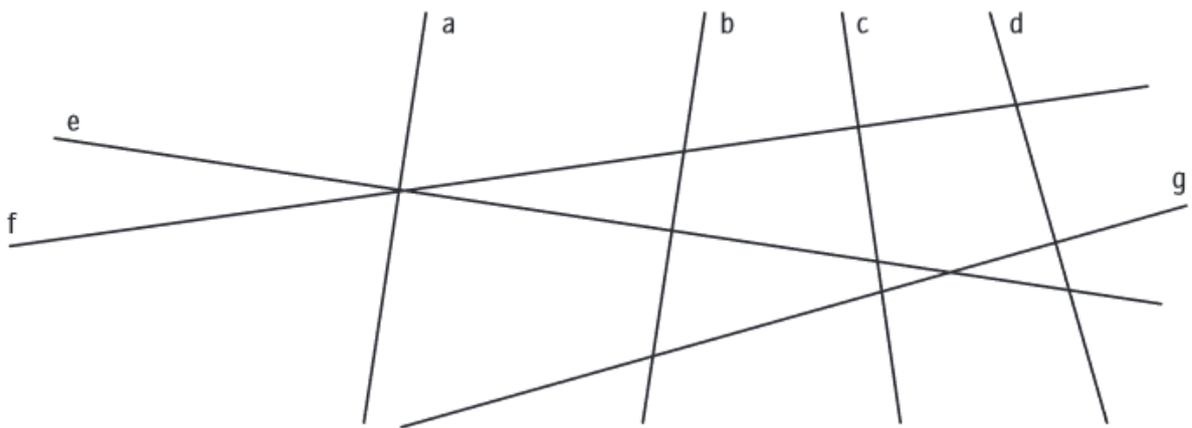


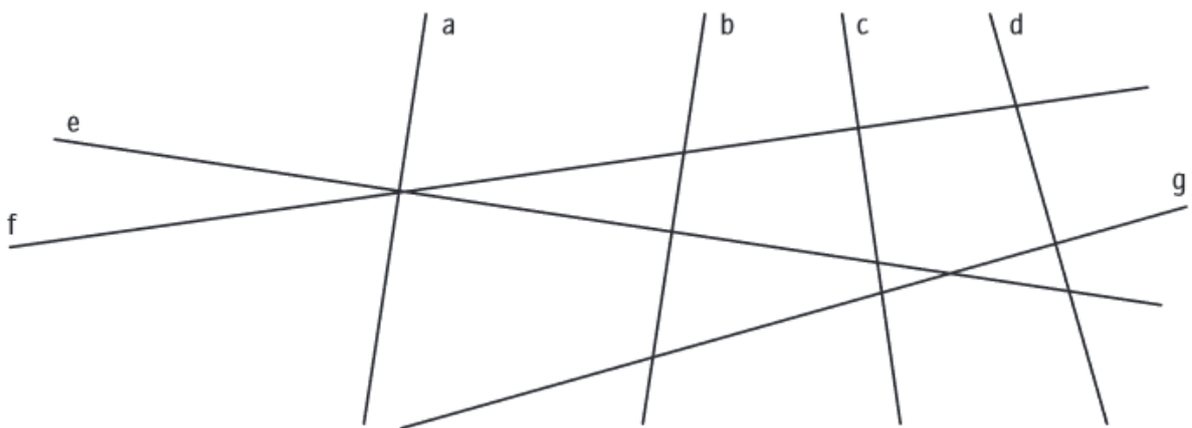
Utilise ton équerre pour trouver les droites perpendiculaires entre elles.



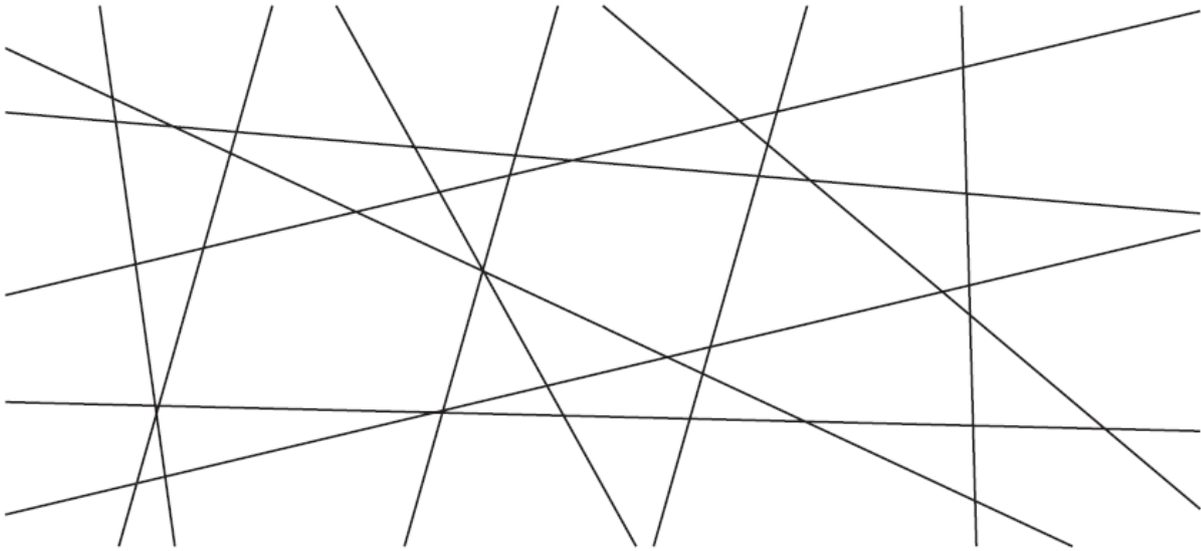
Utilise ton équerre pour trouver les droites perpendiculaires entre elles.



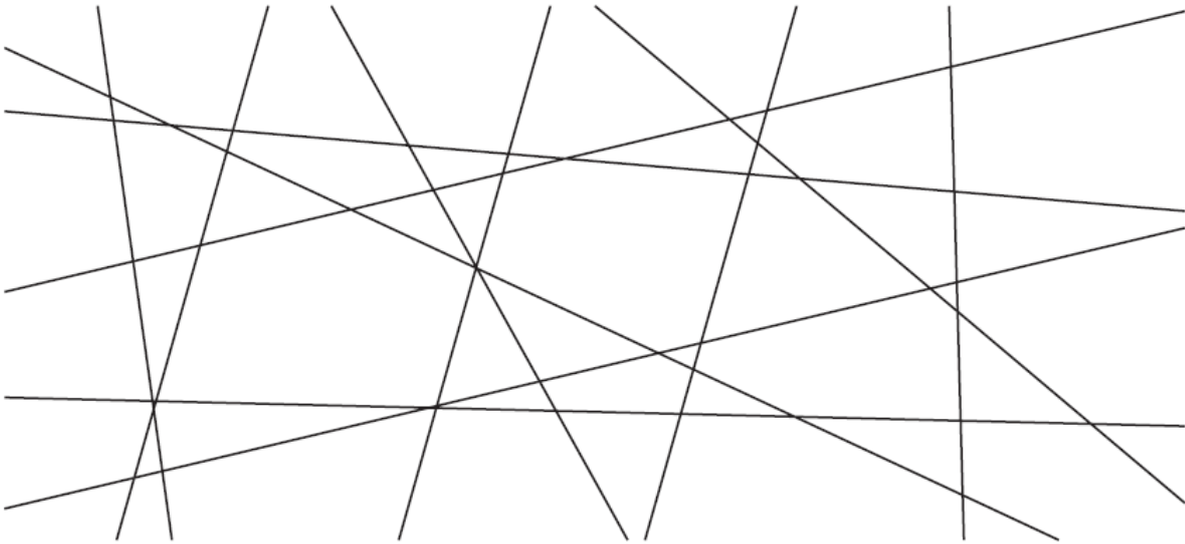
Utilise ton équerre pour trouver les droites perpendiculaires entre elles.



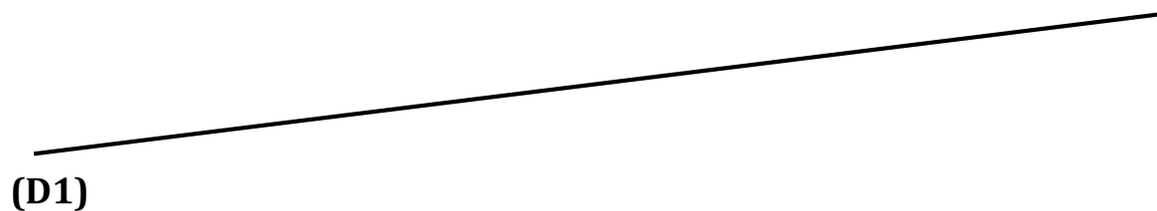
Parmi ces droites, recherche celles qui sont parallèles (utilise des crayons de couleur).



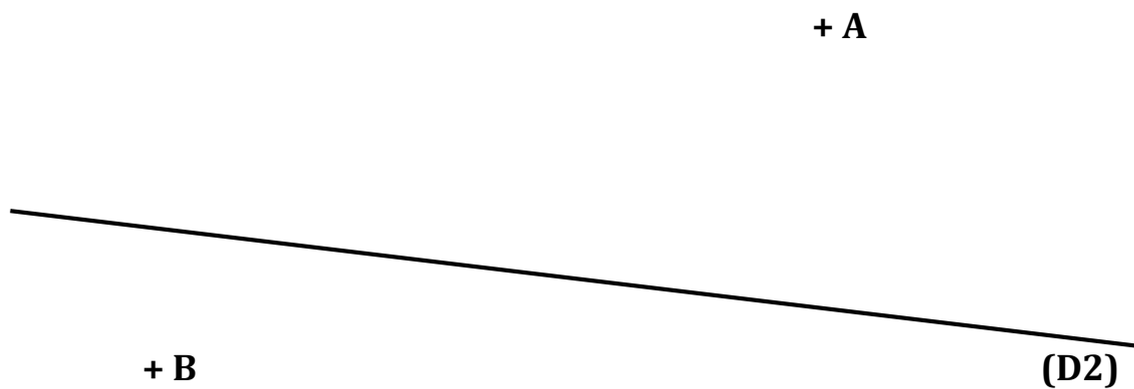
Parmi ces droites, recherche celles qui sont parallèles (utilise des crayons de couleur).



Trace deux droites parallèles en t'aidant de la droite D1.



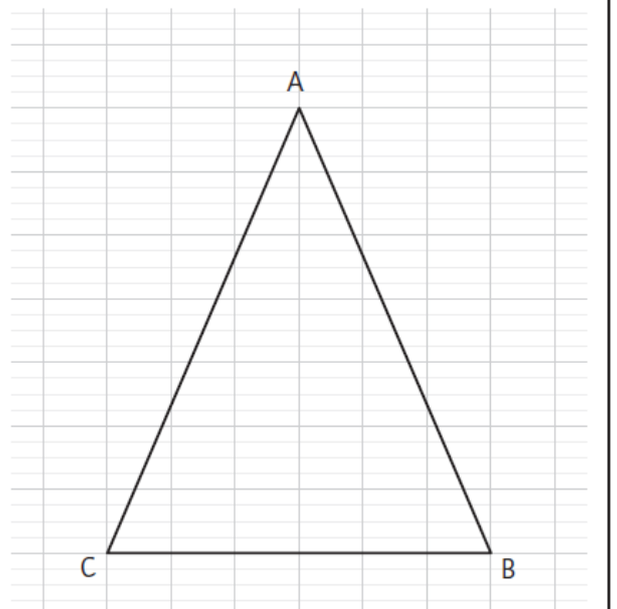
Trace deux droites perpendiculaires à la droite (D2) et passant par les points A et B.



Trace un segment de 7 cm.

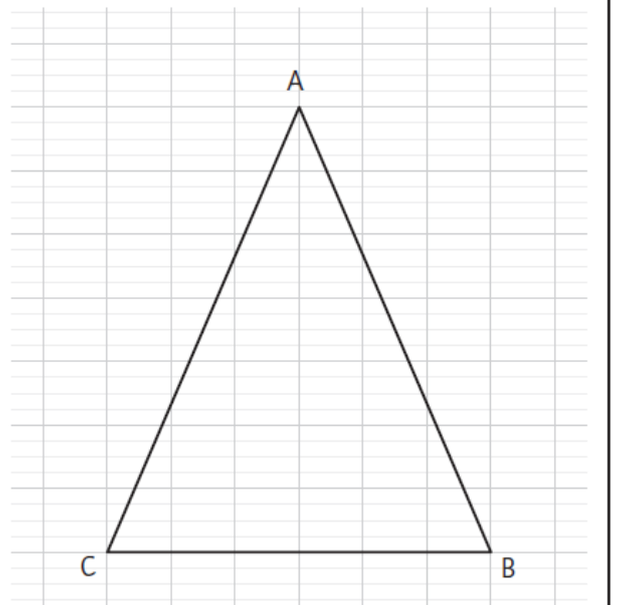
Reproduis sur ton cahier le triangle isocèle ABC.

- Trace une droite d , passant par A et parallèle à BC.
- Trace une droite d_1 , passant par B et parallèle à AC.
- Trace une droite d_2 , passant par C et parallèle à BA.
- Prolonge les droites afin qu'elles se croisent.



Reproduis sur ton cahier le triangle isocèle ABC.

- Trace une droite d , passant par A et parallèle à BC.
- Trace une droite d_1 , passant par B et parallèle à AC.
- Trace une droite d_2 , passant par C et parallèle à BA.
- Prolonge les droites afin qu'elles se croisent.



Reproduis sur ton cahier le triangle isocèle ABC.

- Trace une droite d , passant par A et parallèle à BC.
- Trace une droite d_1 , passant par B et parallèle à AC.
- Trace une droite d_2 , passant par C et parallèle à BA.
- Prolonge les droites afin qu'elles se croisent.

