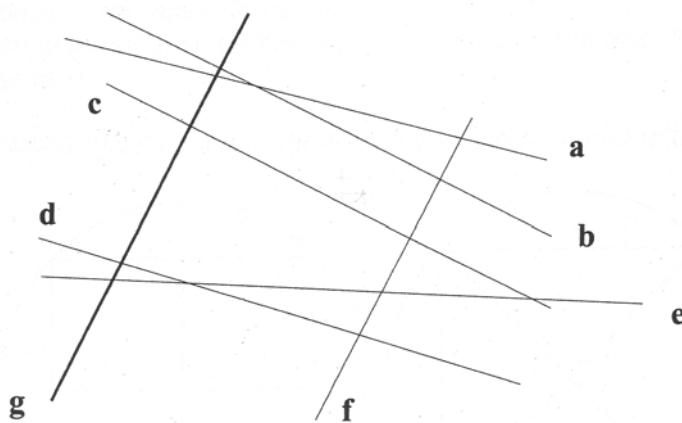


Géométrie : tracer des droites perpendiculaires, un triangle rectangle et reconnaître des droites parallèles.

1. Repasse en rouge la ou les droites perpendiculaires à la droite g.

Puis repasse en vert deux droites parallèles.

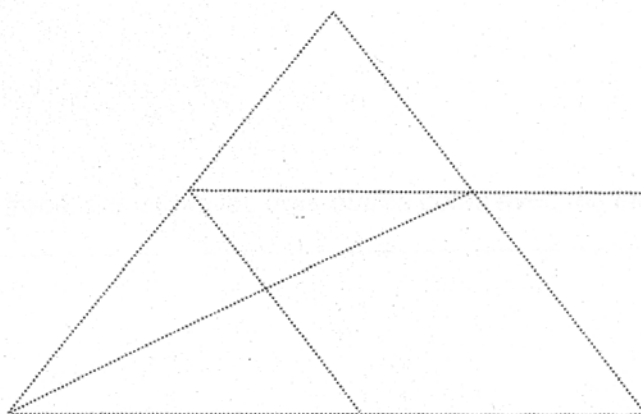


2. Réponds aux questions suivantes :

→ Combien y a-t-il de triangles rectangles ?

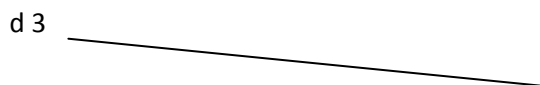
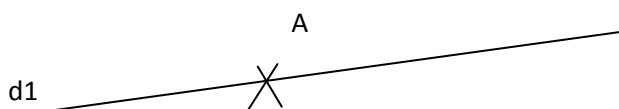
→ Y a-t-il un losange ? Si oui, colorie-le en vert.

→ Repasse en bleu les côtés d'un triangle rectangle.



3. Trace d2 perpendiculaire à d1 tel que d2 passe par le point A.

Puis trace d4 perpendiculaire à d3 tel que d4 passe par le point B.



4. Un côté d'un carré a été tracé. Construis les trois autres côtés en utilisant le matériel indiqué.

Uniquement avec l'équerre.

Avec l'équerre et le compas.

