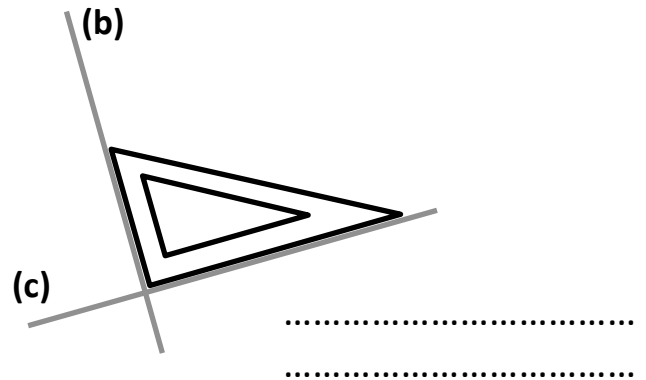
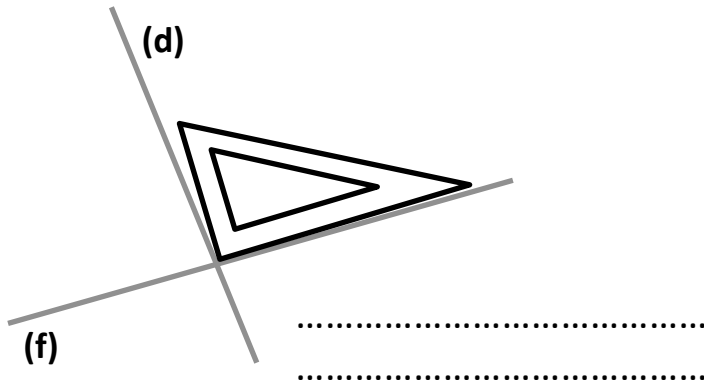




Les Droites perpendiculaires

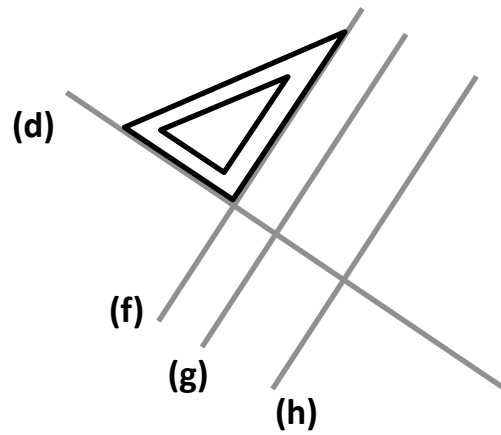
♥ Deux droites sont Si elles se coupent

 Pour vérifier, on utilise

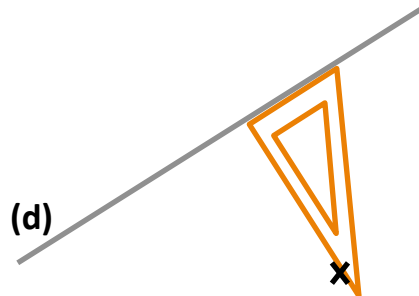
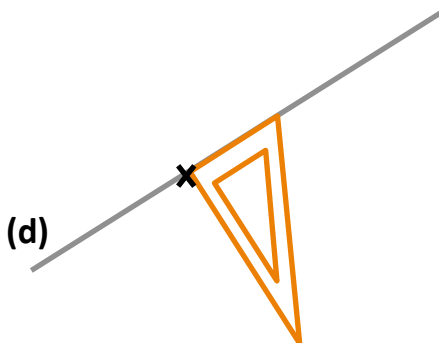


♥ Si une droite est perpendiculaire à plusieurs droites, alors celles-ci sont

.....



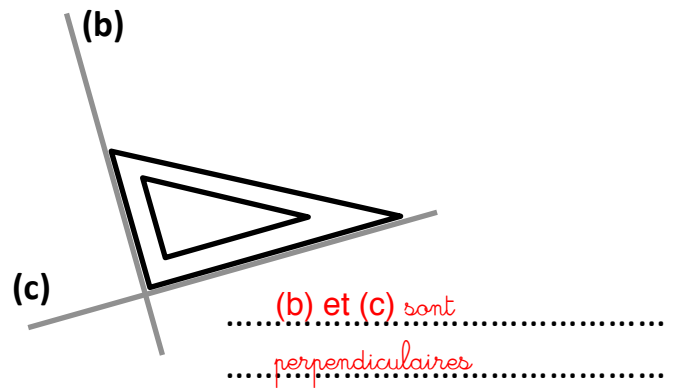
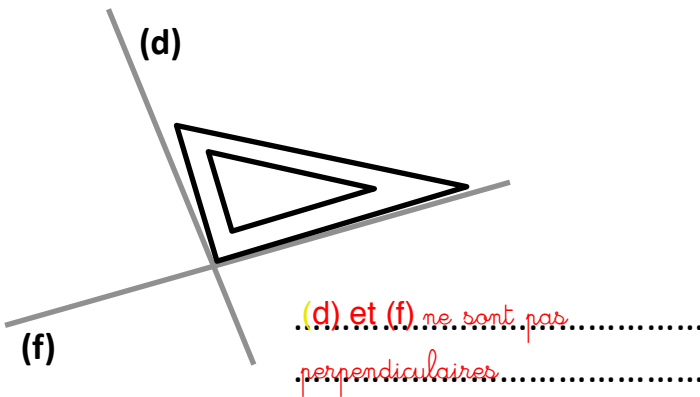
✎ Pour tracer une droite perpendiculaire à une autre on utilise une



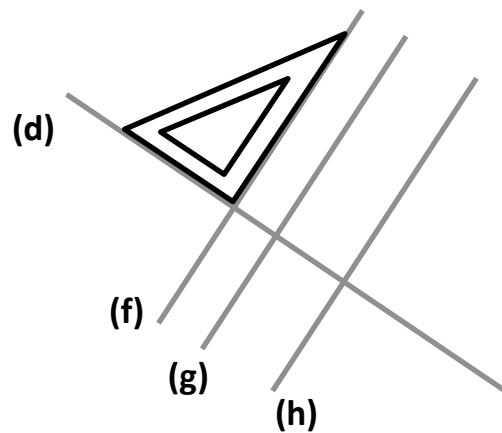


Les Droites perpendiculaires

♥ Deux droites sont *perpendiculaires* Si elles se coupent
 *en formant un angle droit*
 Pour vérifier, on utilise *une équerre*



♥ Si une droite est
 perpendiculaire à plusieurs
 droites, alors celles-ci sont
 *parallèles entre elles.*



..... *(f), (g) et (h) sont perpendiculaires à (d). Donc (f), (g) et*
 *(h) sont parallèles entre elles.*

✏ Pour tracer une droite perpendiculaire à une autre on utilise une
 *une équerre*

