

■ Pour tracer la parallèle à une droite passant par un point donné, on utilise la règle et l'équerre :

A
x

(d)



Etape 1 : On trace (d_1) perpendiculaire à (d) passant par le point A .

A
x

(d)



Etape 2 : On trace (d_2) perpendiculaire à (d_1) passant par le point A .

■ Parfois, il faut tracer plusieurs droites parallèles, distantes d'un nombre précis de centimètre. Par exemple, (d_4) parallèle à (d_3) distante de 3 cm et (d_5) parallèle à (d_3) distante de 4 cm :

(d₃)



Etape 1 : On trace la perpendiculaire à (d_3) et on place un point à 3 cm de cette droite.

(d₃)



Etape 2 : On trace (d_4) perpendiculaire à (d_3) passant par ce point.

(d₃)



Etape 3 : On trace la perpendiculaire à (d_3) et on place un point à 4 cm de cette droite.

(d₃)



Etape 4 : On trace (d_5) perpendiculaire à (d_3) passant par ce point.