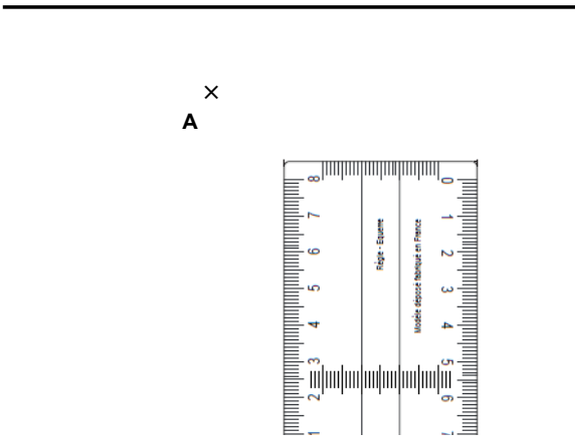
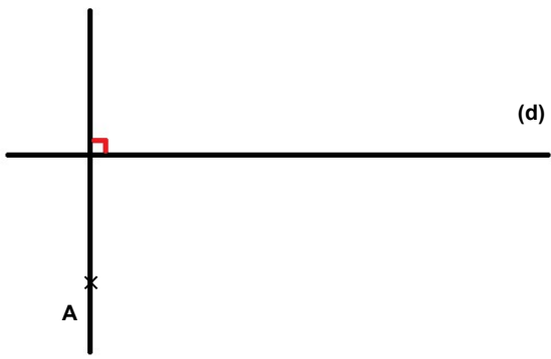
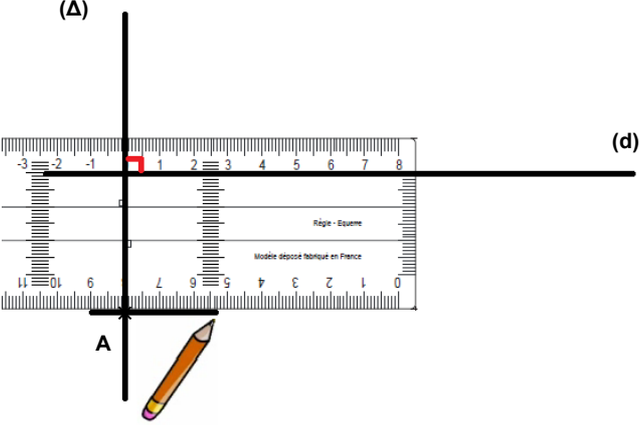
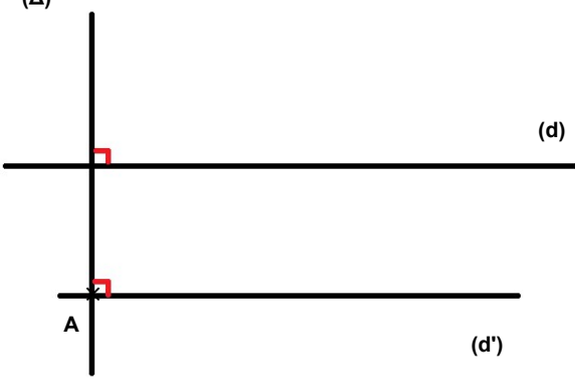
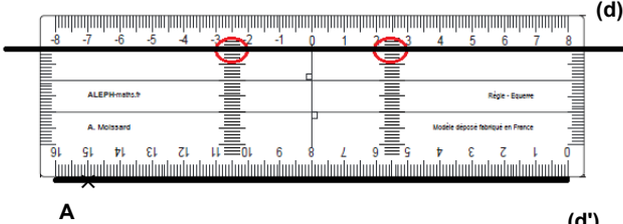


Comment construire une parallèle avec la règle-équerre ? (Méthode 1)

<p>(d)</p> 	<p>(Δ)</p> 
<p>1) Construire la parallèle à la droite (d) passant par le point A</p>	<p>2) Tracer la perpendiculaire (Δ) à la droite (d) passant par A (méthode précédente) et marquer l'angle droit</p>
<p>(A)</p> 	<p>(Δ)</p> 
<p>3) Tracer la perpendiculaire (d') à la droite (Δ) passant par le point A (méthode précédente) marquer l'angle droit</p>	<p>4) (d') est la parallèle à (d) passant par A</p>
	
<p>5) ce que l'on peut vérifier avec les graduations latérales de la règle-équerre</p>	<p>6) Coder la figure</p>