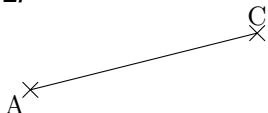
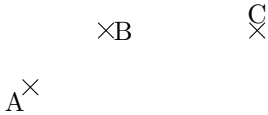
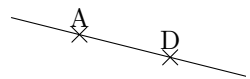
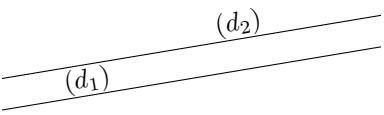


## Droites – Droites perpendiculaires

Question	Vrai	Faux
<p>1/ La droite qui passe par les points <math>B</math> et <math>F</math> se note <math>(BF)</math>.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>2/</p>  <p>Sur la figure ci-contre, on a tracé la droite qui passe par <math>A</math> et <math>C</math>.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>3/</p>  <p>Sur la figure ci-contre, les points <math>A</math>, <math>B</math> et <math>C</math> sont alignés.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>4/</p>  <p>En utilisant la figure ci-contre, on peut écrire <math>B \in (AD)</math>.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>5/</p>  <p>Sur la figure ci-contre, les droites <math>(d_1)</math> et <math>(d_2)</math> sont perpendiculaires.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>