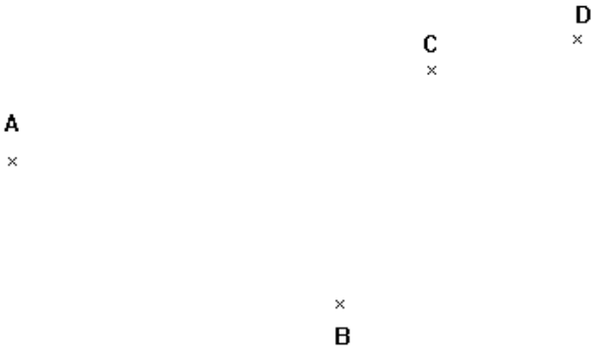
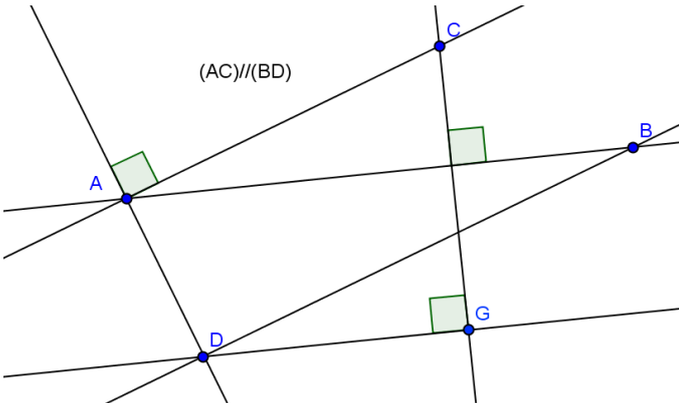


BILAN : Utilisation de la règle et de l'équerre

Je dois savoir	Exemples	A revoir
<p>Définir une demi-droite</p> <p>Utiliser de nouvelles notations</p> <p>Mesurer la distance d'un point à une droite</p> <p>Démontrer que des droites sont parallèles ou perpendiculaires</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> 1) Tracer en bleu (AC). 2) Tracer en vert [AB] et [BD]. 3) Tracer en noir [BC]. 4) Compléter avec \in ou \notin $D \dots [AC]$; $D \dots (AC)$; $D \dots [AC]$; $D \dots (AC)$; 5) Placer à la règle le point E pour que B soit le milieu de [AE]. Coder la figure. 6) Déterminer la distance du point B à la droite (AC) : ... 7) Déterminer la distance du point D à la droite (AC) : ... 8) En tenant compte des informations sur la figure : <ul style="list-style-type: none"> - Démontrer que $(AB) \parallel (DG)$. - Démontrer que $(AD) \perp (DB)$. <div style="text-align: center;">  </div>	