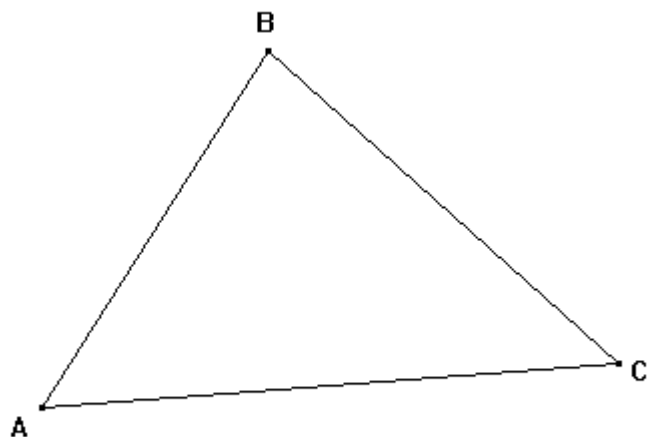




Deellijncriterium en middelloodlijncriterium - oefeningen

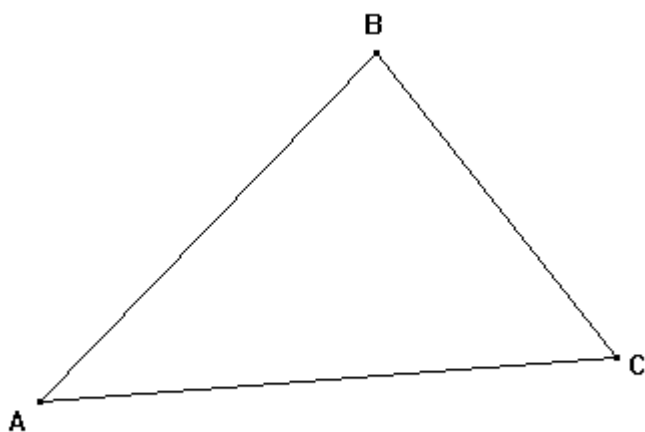
Oefening 1: Bepaal een punt op $[BC]$ dat even ver ligt van AB en AC

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_01.fig



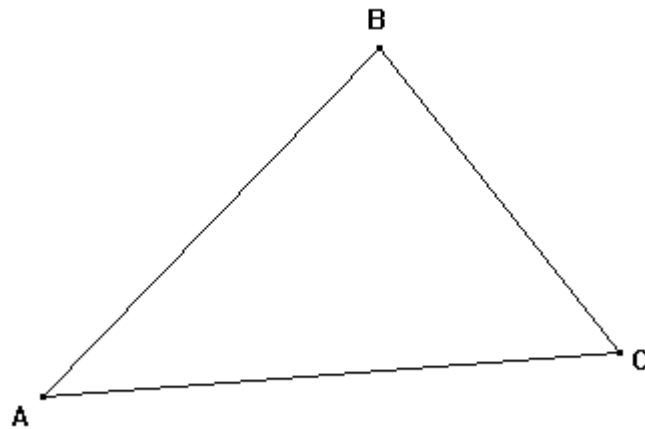
Oefening 2: Bepaal een punt dat even ver ligt van de drie zijden van de driehoek

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_02.fig



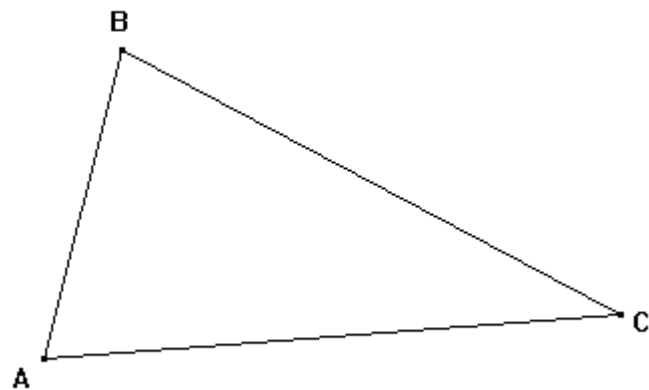
Oefening 3: Bepaal alle punten op de driehoek die even ver van A en C liggen

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_03.fig



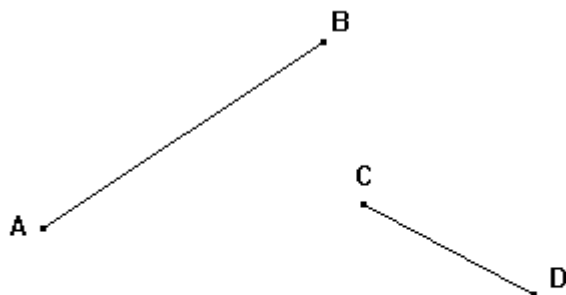
Oefening 4: Bepaal een punt dat even ver ligt van de hoekpunten van de driehoek

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_04.fig



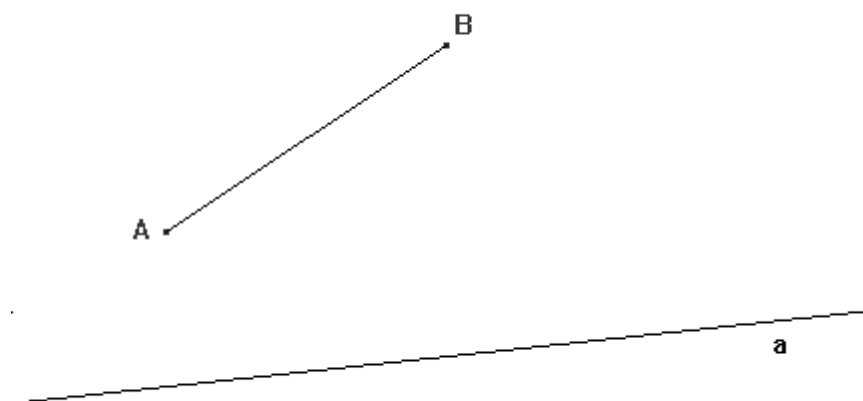
Oefening 5: Construeer een punt dat even ver ligt van A en B maar ook even ver van C en D

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_05.fig



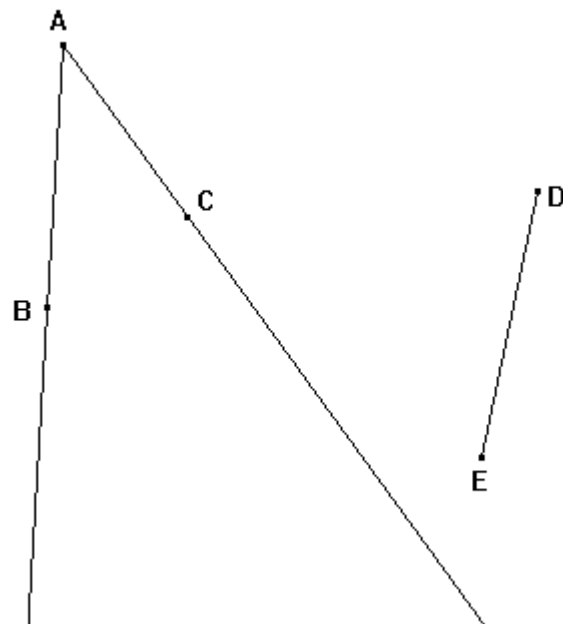
Oefening 6: Construeer een punt P op de rechte a zodat $|PA| = |PB|$

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_06.fig



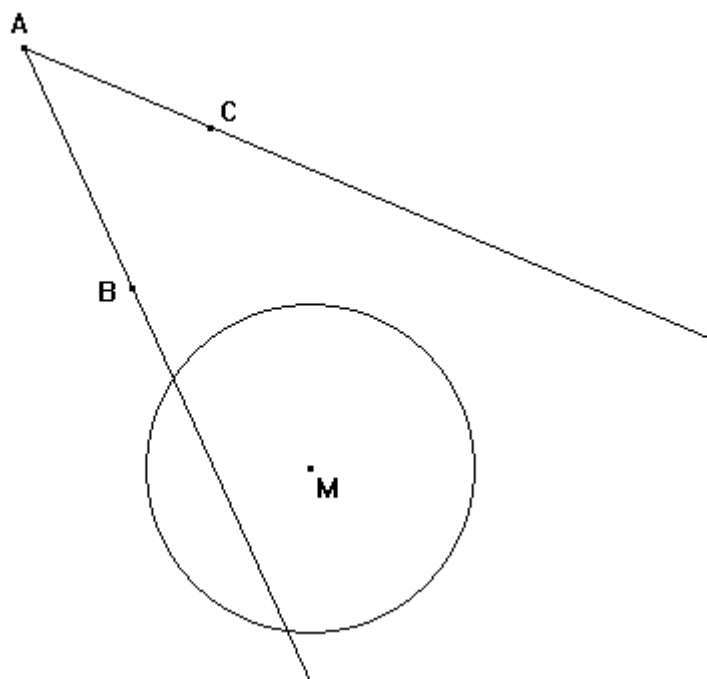
Oefening 7: Construeer een punt dat even ver ligt van de benen van \hat{BAC} en even ver van D en E

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_07.fig



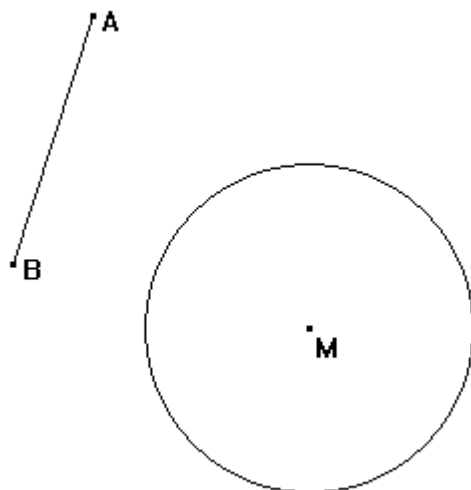
Oefening 8: Bepaal alle punten op de cirkel die even ver liggen van de benen van \hat{BAC}

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_08.fig



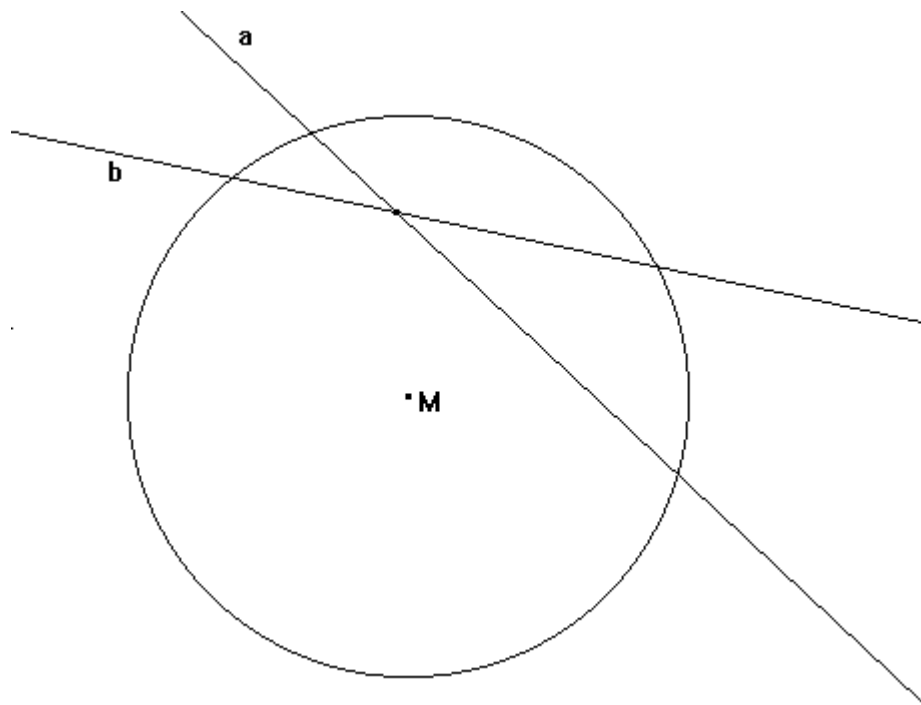
Oefening 9: Bepaal alle punten op de cirkel die even ver liggen van de uiteinden van het lijnstuk

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_09.fig



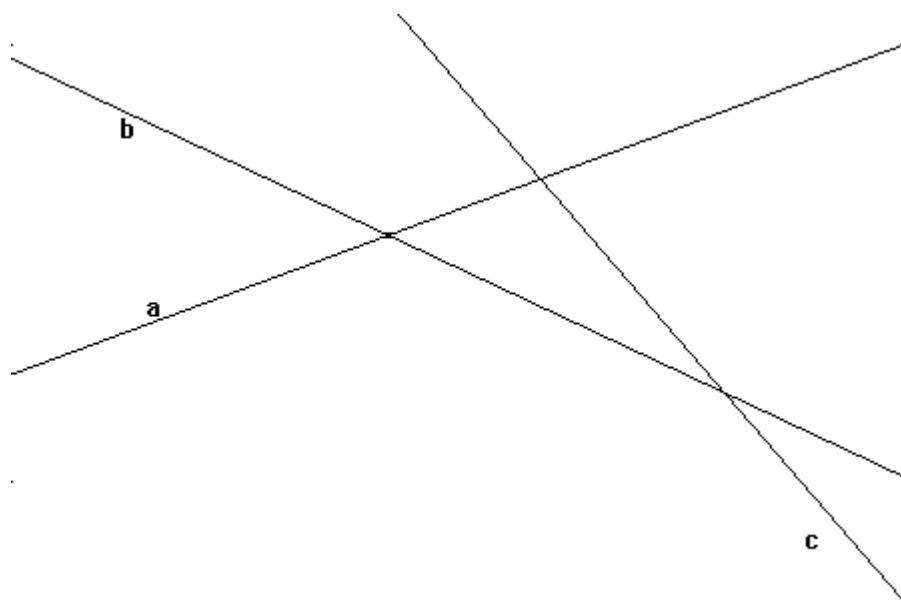
Oefening 10: Bepaal alle punten op de cirkel die even ver liggen van de twee rechten a en b

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_10.fig



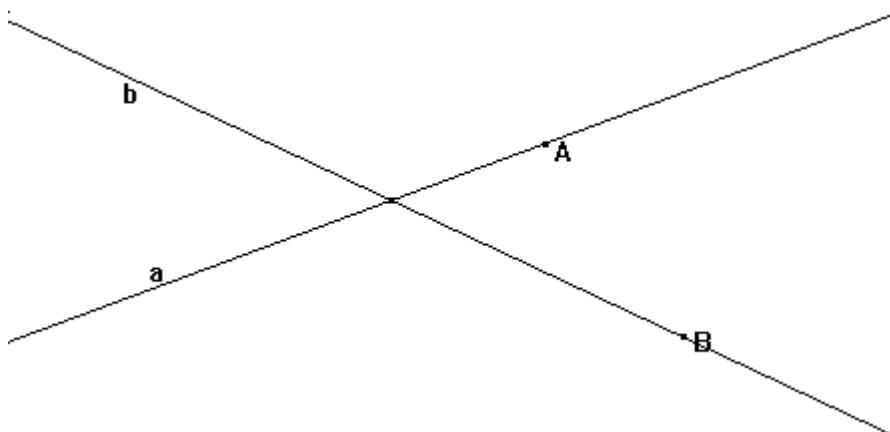
Oefening 11: Bepaal alle punten op rechte c die even ver liggen van de twee rechten a en b

🔗 Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_11.fig



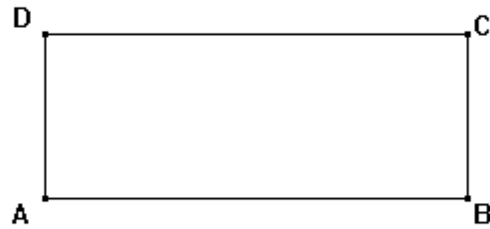
Oefening 12: Bepaal alle punten die even ver liggen van a en b maar ook even ver van A en B

🔗 Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_12.fig



Oefening 13: Bepaal alle punten op de rechthoek die even ver liggen van A en C

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_13.fig



Oefening 14: Bepaal alle punten op de vierhoek die even ver van de diagonalen liggen

☞ Controleer je oplossing met Cabri: deellijn_middelloodlijn_constructies_14.fig

