
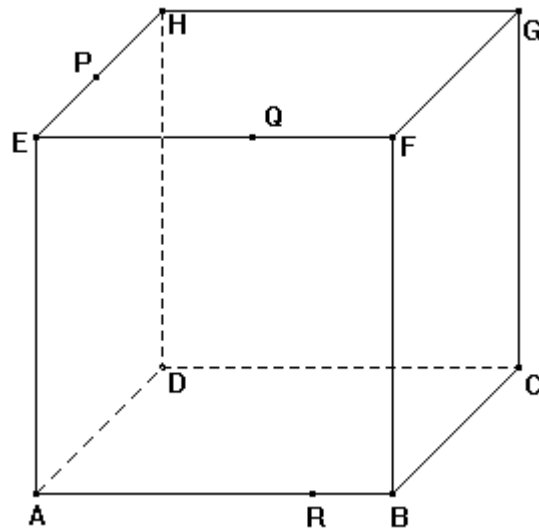


Doorsneden - voorbeelden en oefeningen

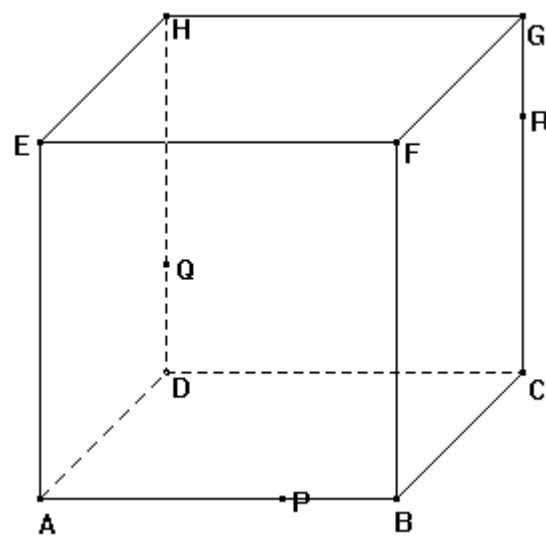
Oefening 1: Bepaal de doorsnede van $vl(PQR)$ met de kubus

 Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_01.fig (punt R is te verschuiven)



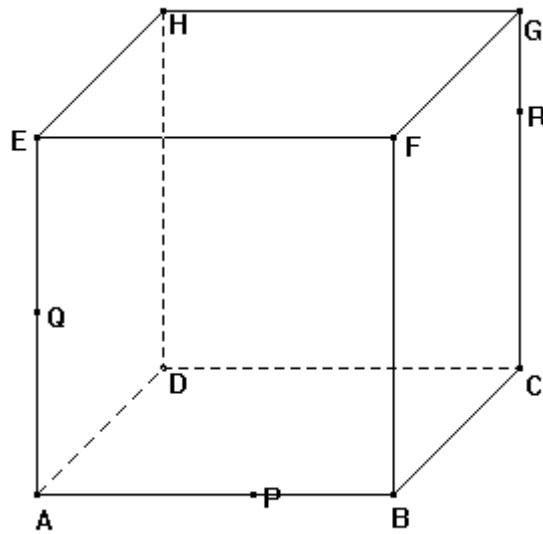
Oefening 2: Bepaal de doorsnede van $vl(PQR)$ met de kubus

 Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_02.fig



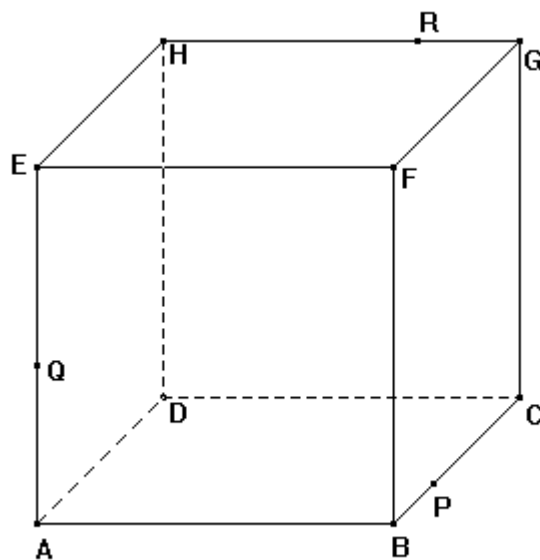
Oefening 3: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_03.fig



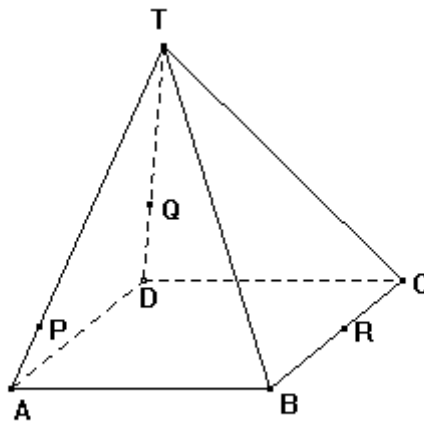
Oefening 4: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_04.fig (P en R zijn te verschuiven)



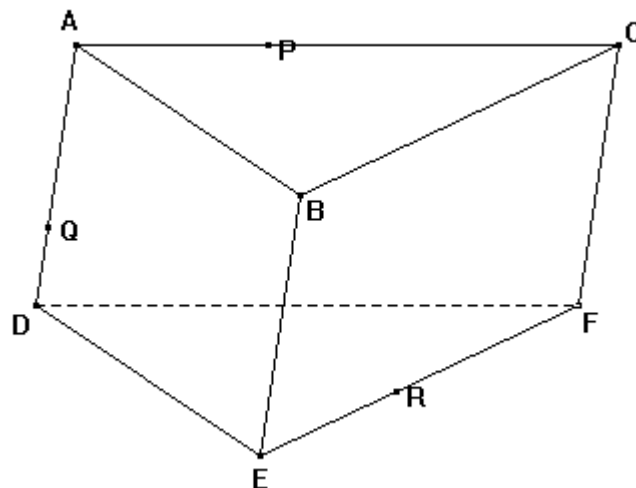
Oefening 5: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_piramide_01.fig (R is te verschuiven)



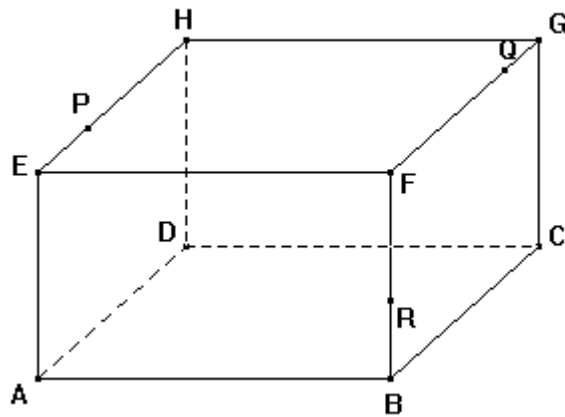
Oefening 6: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met het prisma

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_prisma_01.fig (P en Q zijn te verschuiven)



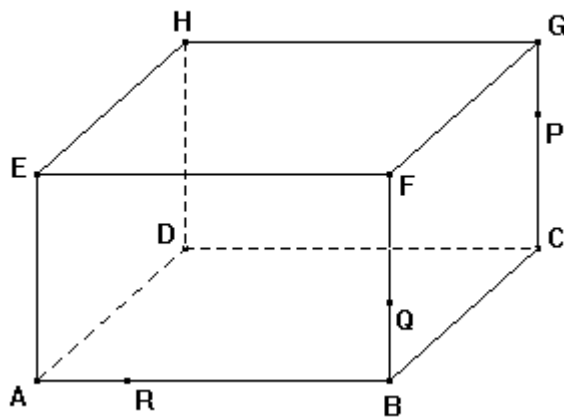
Oefening 7: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_balk_vlak_01.fig (punt P is te verschuiven)



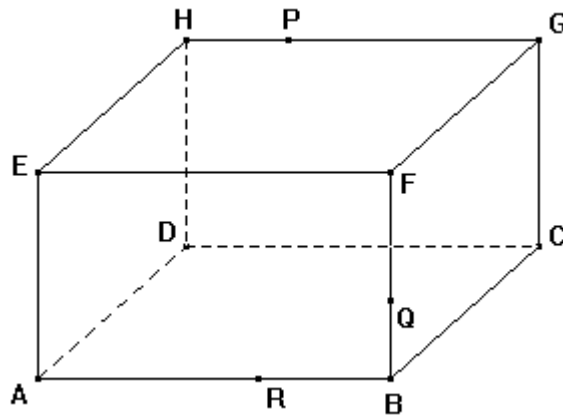
Oefening 8: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_balk_vlak_02.fig (punt R is te verschuiven)



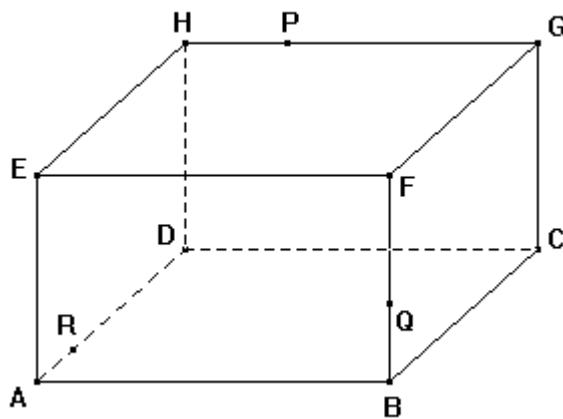
Oefening 9: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_balk_vlak_03.fig (punt P en R zijn te verschuiven)



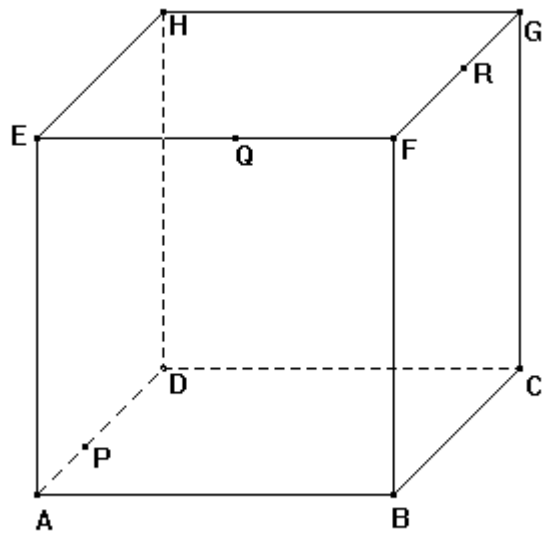
Oefening 10: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_balk_vlak_04.fig (punt P en R zijn te verschuiven)



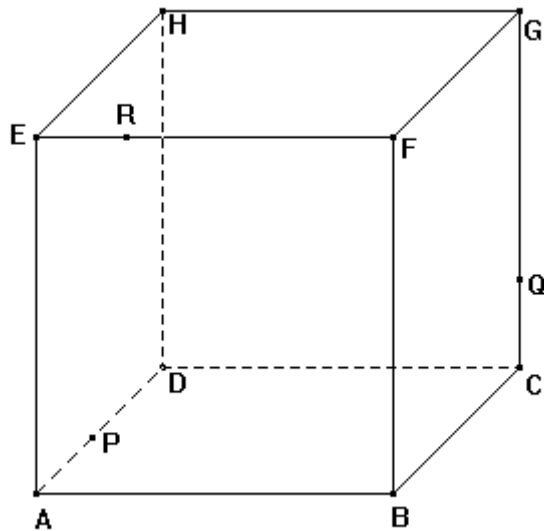
Oefening 11: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_05.fig



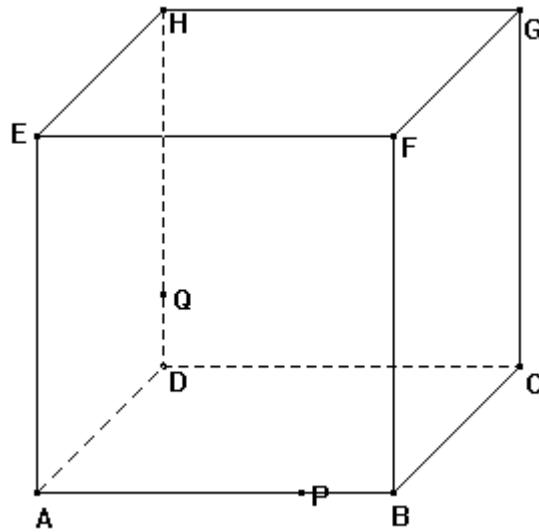
Oefening 12: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_06.fig



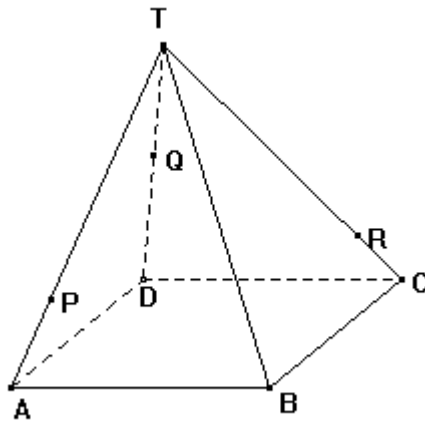
Oefening 13: Bepaal de doorsnede van vl(PQG) met de kubus

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_kubus_vlak_07.fig (punt P is te verschuiven)



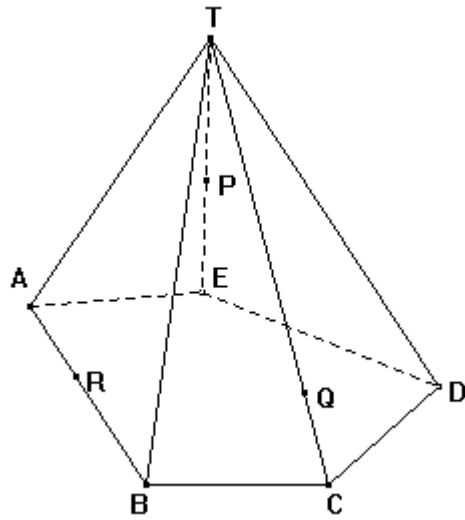
Oefening 14: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_piramide_vlak_02.fig



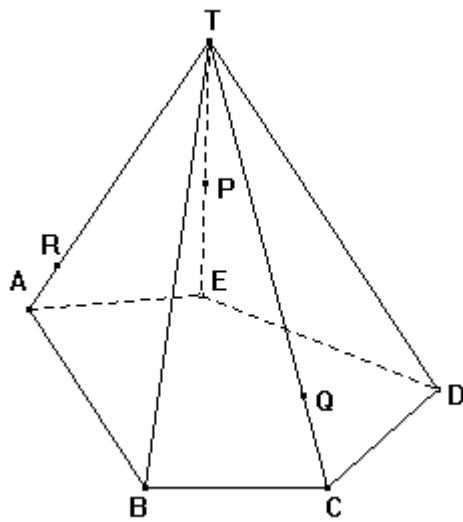
Oefening 15: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_piramide_vlak_03.fig



Oefening 16: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_piramide_vlak_04.fig



Oefening 17: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met het prisma

☞ Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede_prisma_vlak_02.fig

