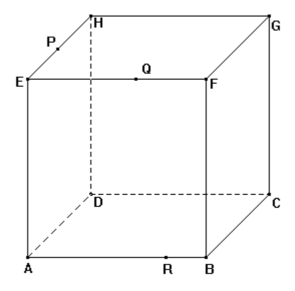
# Doorsneden - voorbeelden en oefeningen

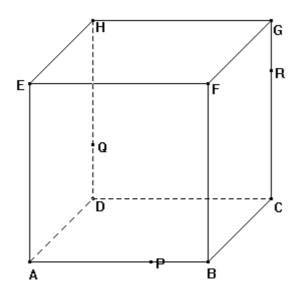
Oefening 1: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_01.fig (punt R is te verschuiven)



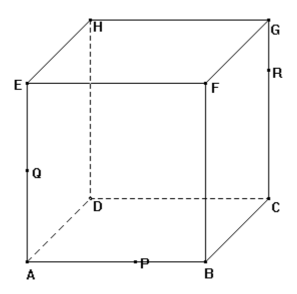
Oefening 2: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

\* Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_02.fig



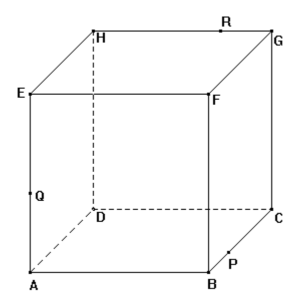
# Oefening 3: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_03.fig



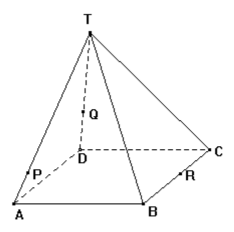
Oefening 4: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_04.fig (P en R zijn te verschuiven)



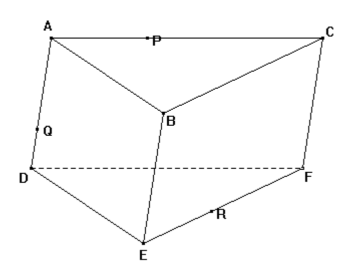
# Oefening 5: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_piramide\_01.fig (R is te verschuiven)



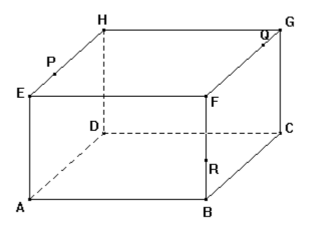
# Oefening 6: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met het prisma

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_prisma\_01.fig (P en Q zijn te verschuiven)



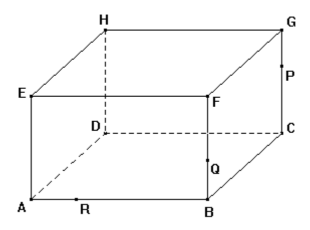
# Oefening 7: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_balk\_vlak\_01.fig (punt P is te verschuiven)



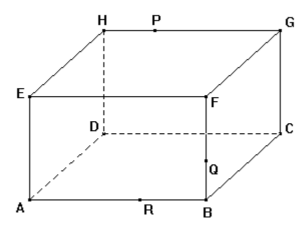
Oefening 8: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_balk\_vlak\_02.fig (punt R is te verschuiven)



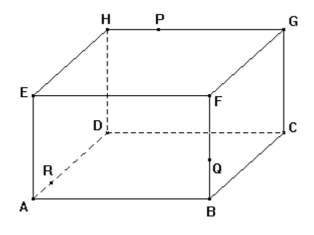
# Oefening 9: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_balk\_vlak\_03.fig (punt P en R zijn te verschuiven)



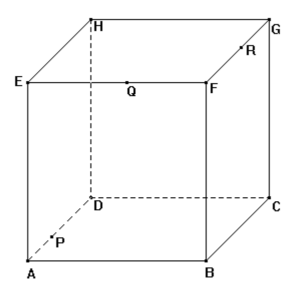
# Oefening 10: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de balk

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_balk\_vlak\_04.fig (punt P en R zijn te verschuiven)



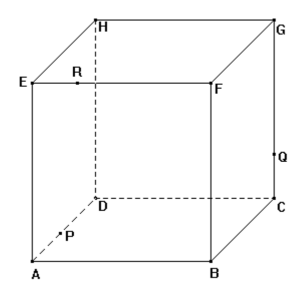
# Oefening 11: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

 ${}^{\curvearrowleft}$  Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_05.fig



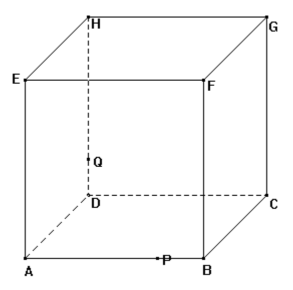
Oefening 12: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de kubus

\* Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_06.fig



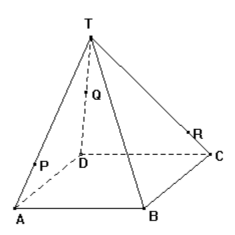
# Oefening 13: Bepaal de doorsnede van vl(PQG) met de kubus

\*\*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_kubus\_vlak\_07.fig (punt P is te verschuiven)

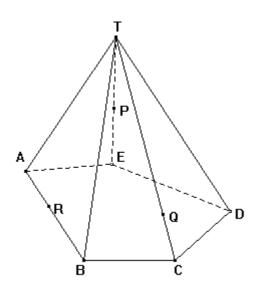


Oefening 14: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide

Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_piramide\_vlak\_02.fig

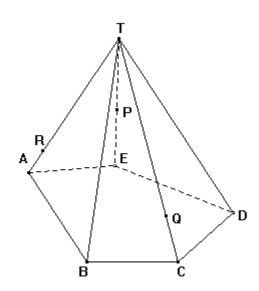


# Oefening 15: Bepaal de doorsnede van vl(PQR) met de piramide \*Controleer je oplossing met Cabri: doorsnede\_piramide\_vlak\_03.fig



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

\*\*Oontroleer 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

