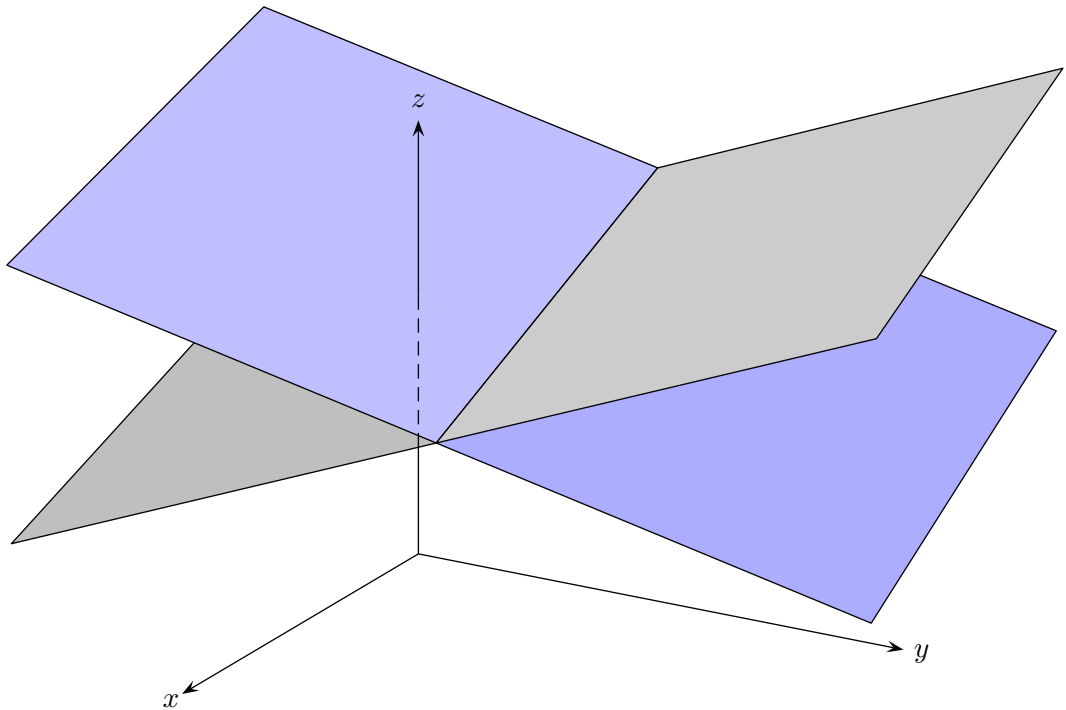


Schnitt von Ebenen



$$E_1: \quad x + 3y + 5z = 20$$

$$E_2: \quad 3x - y + 5z = 10$$

Schnitt von Ebenen

$$E_1: \quad x + 3y + 5z = 20$$

$$E_2: \quad 3x - y + 5z = 10$$

$$\vec{x} = \begin{pmatrix} 1 \\ 3 \\ 2 \end{pmatrix} + r \begin{pmatrix} 2 \\ 1 \\ -1 \end{pmatrix}$$