

Lineare Gleichungssysteme:

Aufgabe a)

Vorgabe

$$4 \cdot x - y = 10$$

$$11 \cdot x + 3 \cdot y = 39$$

$$\begin{pmatrix} x \\ y \end{pmatrix} := \text{Suchen}(x, y) \rightarrow \begin{pmatrix} 3 \\ 2 \end{pmatrix}$$

$$x = 3$$

$$y = 2$$

