



Lösen Sie folgende Gleichungssysteme rechnerisch und graphisch:

18a

$$\begin{array}{l} \text{(I)} \quad \quad \quad y = 8 \\ \text{(II)} \quad -4x + 9y = 0 \end{array}$$

17b

$$\begin{array}{l} \text{(I)} \quad \quad x + 3y = 3 \\ \text{(II)} \quad -3x + y = 0 \end{array}$$

19b

$$\begin{array}{l} \text{(I)} \quad \quad 4x + 3y = 11 \\ \text{(II)} \quad \quad x - 2y = 0 \end{array}$$