

Lineare Gleichungssysteme Aufgabe 2

$$x = -4y + 7$$

$$x = -6y + 7$$

$$x = x$$

$$-4y + 7 = -6y + 7 \quad | +6y$$

$$2y + 7 = 7 \quad | -7$$

$$2y = 0 \quad | :2$$

$$**y = 0**$$

$$**x = 0 + 7 = 7**$$