

Mathematik

PTA17a

$Lineare\ Gleichungs systeme$

ANR

Aufgabe 1

Lösen Sie das folgende LGS bis zur ersten Stunde nach den Herbstferien:

$$3x - 2y + z = -1$$
$$x + y + z = 2$$
$$-x + 2z = 2$$

Lösung zur Kontrolle: $\mathbb{L} = \{(0, 1, 1)\}$