

$$\begin{cases} 2x + y + 345z = -3 \\ x - 2y = 9 \\ x - 2y + 7z = 95 \end{cases} \quad (1)$$

↳

$$\begin{cases} 2x + y + 345z = -3 \\ x - 2y = 9 \\ x - 2y + 7z = 95 \end{cases} \quad (2)$$

V