

## LGS oHiMi

Die drei folgenden LGS sind schon in oberer Dreiecksform. Löse sie.

a) 
$$\begin{pmatrix} 2 & 1 & 4 & 37 \\ 0 & 2 & 4 & 18 \\ 0 & 0 & 3 & 12 \end{pmatrix}$$

b) 
$$\begin{pmatrix} 2 & 1 & 4 & 37 \\ 0 & 2 & 4 & 18 \\ 0 & 0 & 0 & 12 \end{pmatrix}$$

c) 
$$\begin{pmatrix} 2 & 1 & 4 & 37 \\ 0 & 2 & 4 & 18 \\ 0 & 0 & 0 & 12 \end{pmatrix}$$