

Lineární algebra II - Písemka 13.3.

Určete determinant následující matice:

$$\begin{vmatrix} b & 1+a & a & 1+c \\ 2 & 1 & -2 & 4 \\ 1 & 0 & -1 & 2 \\ b & 2+a & a & c \end{vmatrix}$$