

**Aufgabe B0104 (numerisch)**

Berechnen Sie  $x$ , und geben Sie die Lösung in Dezimaldarstellung an :

$$x = \begin{vmatrix} \sqrt{16} & -0,5 \\ 0,75 & 5 \end{vmatrix}.$$

**Lösungshinweise**

Lösung:  $x = 20,375$

$$x = 4 \cdot 5 + \frac{1}{2} \cdot \frac{3}{4} = 20 + \frac{3}{8} = 20,375.$$