

Opakování exponenciálních rovnic A8 - řešení

Uvedené rovnice řešte v množině R

$$8) \quad 5^x = 3$$

$$\log 5^x = \log 3$$

$$x \log 5 = \log 3$$

$$x = \frac{\log 3}{\log 5} = \log_5 3$$

[zpět](#)