

## **Opakování exponenciálních rovnic A4 - řešení**

Uvedené rovnice řešte v množině  $R$

$$4) \quad 3^{x^2-9} = 1$$

$$3^{x^2-9} = 3^0$$

$$x^2 - 9 = 0$$

$$x_{1;2} = \pm 3$$

[další](#)

[zpět](#)