

Opakování funkcí- 3A2c řešení

2) Pro která $k \in R$ je daná funkce rostoucí?

$$h: y = (k^2 - 3)^x$$

$$k^2 - 3 > 1$$

$$k^2 - 4 > 0$$

$$(k - 2) \cdot (k + 2) > 0$$

$$k \in (-\infty; -2) \cup (2; \infty)$$

[další](#)

[zpět](#)