

Posloupnost-úvod D4

- 4) Rozhodněte o monotonii posloupnosti a dokažte ji, je-li $d_n = 6 - n$

$$d_{n+1} - d_n = 6 - (n+1) - 6 + n = -1 < 0 \Rightarrow \textit{klesající}$$

posloupnost je klesající

[zpět](#)