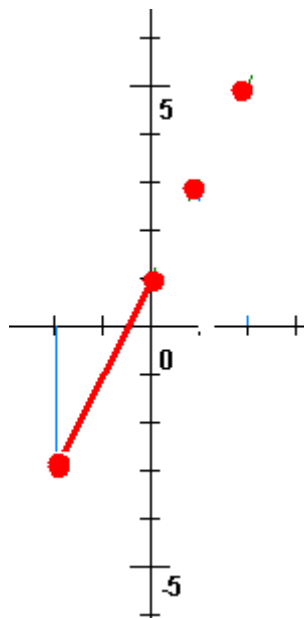


II.

- 3) Je dána lineární funkce $g: y = 2x + 1$, $D_g = \langle -2, 0 \rangle \cup \{1, 2\}$. Sestrojte graf funkce, určete obor funkčních hodnot.



$$H_g = \langle -3, 1 \rangle \cup \{3, 5\}$$

[Zpět:](#)