

II.

2) O lineární funkci f víme, že $D_f = \langle -1, 4 \rangle$, $H_f = \langle -3, 3 \rangle$. Napište funkční předpis funkce f .

Funkci náleží body: $A = [-1, 3]$, $B = [4, -3]$

$$y = ax + b$$

$$3 = -a + b$$

$$\underline{-3 = 4a + b}$$

$$a = -\frac{6}{5}, \quad b = \frac{9}{5}$$

$$y = -\frac{6}{5}x + \frac{9}{5}$$

[Zpět:](#)

[Další:](#)