

Úloha č. 4 – Hledání kořene půlením

Podle výkladu ze cvičení napište funkci, která vrátí hodnotu kořene polynomu proloženého body, které funkce dostane jako argument.

Proram by měl vypsat hodnotu kořene pro sadu bodů $\{0, -2\}, \{1, -1\}, \{2, 1\}, \{3, 5\}, \{4, 13\}$.

