

Упражнение №2

Базови управляващи структури

Да се състави програма за определяне на първите 20 елемента от редицата на Фибоначи, като се знае, че първите два елемента са със стойност 1, а всеки следващ се получава като сума от предходните два ($x_1 = 1$, $x_2 = 1$, $x_n = x_{n-1} + x_{n-2}$).