

АНАЛИЗ НА РЕШЕНИЕТО НА ЗАДАЧА ПРИЯТЕЛИ

Трябва да се намери НОК на числата от $1,2,3,4,5,6,\dots,n$. За целта се използва функция `int NOK(int a, int b)`, която намира НОК на две числа. В главната програма функцията се вика $n-1$ пъти. Първият ѝ параметър при i -тото извикване е НОК на числата от $1,2,3,\dots,i-1$.

Автор: Пламенка Христова