Разработчик студент группы ИСП-31 Калион Екатернина

Практическая работа №3, вариант №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Имя | Реализуемая функция | Параметры |
| void Рассчитать(int K, int[,] matr, out int sum, out int proizvedenie) | Дана матрица размера M × N и целое число K (1 ≤ K ≤ M). Найти сумму и произведение элементов K-й строки данной матрицы. | Входные данные: K, int[,] matr  Выходные данные: sum, proizvedenie |

Алгоритм функции

