Разработчик студент группы ИСП-31 Васинкина Анастасия

Практическая работа №3, вариант №2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 ≤ N). Найти сумму и произведение элементов K-го столбца данной матрицы. | Входные данные: K, int[,] matr  Выходные данные: sum, proizvedenie |

Алгоритм функции

