Разработчик студент группы ИСП-31 Гранин Максим

Практическая работа №3, вариант №6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Имя | Реализуемая функция | Параметры |
| void Старт(int[,] matr, out int[] mas) | Дана матрица размера M × N. Для каждого столбца матрицы с четным номером (2, 4, …) найти сумму его элементов. Условный оператор не использовать. | Входные данные: int[,] matr  Выходные данные: int[] mas |

Алгоритм функции

