Разработчик студентка группы ИСП-34 Дудина Екатерина

Практическая работа №3 Вар 5

Спецификация модуля

Дана матрица размера M × N. Для каждой строки матрицы с четным номером найти среднее арифметическое ее элементов. Условный оператор не использовать.

Calculate(int[,] matrix)

Параметры

Rows - столбцы

Cols – колонки

Nechetchet

Averages -средние значения

Sum - сумма

I -число

Вовращаемое значение

Averages

Таблица спецификации модуля

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| имя | Реализуемая функция | Параметры |
| double[] Calculate(int[,] matrix) | из четных строк матриц найти среднее арифметическое | Входные данные [,] matrix  Входные данные  Результат функции поиск четного числа |