Разработчик студентка группы ИСП-31 Кочеткова Валерия

Практическая работа №3, вариант №11

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Имя | Реализуемая функция | Параметры |
| void Raschet(int [,] matr, out int max) | Дана матрица размера M × N. Найти максимальный среди минимальных элементов ее строк | Входные данные:  matr - матрица  Выходные данные:  max – максимальный элемент |

Алгоритм функции void Raschet(int [,] matr, out int max)

