## Задание для 9В (группа Игошиной)

Учебник С.Окулова «Основы программирования»

Занятие 22, читать, разобраться в задачах 1,2,3,4,5 (Экспериментальный раздел)

## Решить задачи:

- 1) Задается двумерный массив n\*m целых чисел( n строк и m столбцов). Посчитать количество четных чисел в массиве.
- 2) Задается двумерный массив n\*m целых чисел( n строк и m столбцов). Поменять в нем местами максимальный и минимальный элементы.
- 3) Задается двумерный массив n\*m целых чисел( n строк и m столбцов). В одномерный массив из исходного выписать все числа, сумма цифр которых равна13
- 4) Задается двумерный массив n\*m целых чисел( n строк и m столбцов). В одномерный массив из исходного выписать суммы элементов каждой строки

5) Задается двумерный массив n\*m целых чисел( n строк и m столбцов). В одномерный массив из исходного выписать количество отрицательных элементов в каждом столбце

```
Пример
12 3 5 -5
7 23 -4 -8 ---→0 1 2 2
0 -1 -78 4
```