Дан двумерный массив 3x4:

**int[,] numbers = { {3,4,7}, {32,54,765}, {54,64,-27}, {33,40,78} }**

1. Вывести на экран у форме таблицы:

**3 4 7**

**32 54 765**

**54 64 -27**

**33 40 78**

2) Найти сумму элементов **первой строки**.

3) Найти сумму элементов каждой строки.

4) Определить среднее арифметическое каждой строки

5) определить максимум и минимум **массива**.

6) Определить количество четных и нечетных элементов **третей строки**.

7) найти количество четных и нечетных чисел в **массиве**

8)определить минимальный элемент **первой** и **третей** строки.

9) поменять местами наименьшие элементы в **первой** и **третей** строке.

10) вывести на экран финальный результат массива у форме таблицы