## Следующие задачи из предыдущих лабораторных работ оформить в виде отдельного модуля на ассемблере.

Поменять местами максимальный элемент целочисленного массива и последний.

Найти сумму цифр целого числа. Подсчитать количество четных цифр. Определить, является ли число симметричным.

Дробь задается целым числителем и натуральным знаменателем. Сократить ее.

## Создать многомодульное приложение выполняющее следующие задачи:

- 1.Строка представляет собой слова, разделенные пробелами. Найти длину самого короткого слова.
- 2.Стока представляет собой слова, разделенные пробелами. Определить вхождение заданного слова в строку.
- 3.Для матрицы из 0 и 1 найти строку и столбец с максимальным количеством подряд идущих единиц