

## Практична 7

### Власні функції

#### Задача 1

Написати функції знаходження максимуму та мінімуму.

#### Задача 2

дано координати вершин трикутника, знайти периметр, використувати власну ф-ю знаходження сторони трикутника

#### Задача 3

дано масив. вивести скільки однакових сусідів є (1 1 2 2 2 - 3 однакових сусіди), Для перевірки рівності сусідніх елементів, використувати власну функції.

#### Задача 4

Напишіть функцію `int f(int h, int m, int s)`, яка приймає три цілих аргументи (години `h`, хвилини `m` і секунди `s`) і повертає кількість секунд, які пройшли з початку дня.