ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 1

Сортировка одномерного массива

1. Организовать одномерный массив из 10 элементов. (Конкретные значения можно взять произвольно).
2. Написать программу сортировки этого массив по возрастанию, использовав любой из рассмотренных методов. (Язык программирования не важен).

В отчете представить:

* Текст кода программы,
* Исходный массив,
* Отсортированный массив.