**Практика 8. Бинарные файлы**

1. Определить, является ли бинарный файл возрастающей последовательностью.
2. В бинарном файле поменять местами максимальный и минимальный.
3. Даны 2 файла с числами, расположенными в порядке возрастания. Объединить их в 1 файл, элементы которого тоже упорядочены по возрастанию.
4. В файле одинаковое количество отрицательных и положительных чисел. Создать новый файл со знакочередующейся последовательностью.
5. Исключить повторные вхождения одного и того же числа из файла.

<https://metanit.com/sharp/tutorial/5.6.php>