07c

Удалить из линейного списка размера n последние три элемента.

07b

Удалить из линейного списка размера n все нечетные (по значению) элементы.

08b

Вставить перед каждым четным (по значению) элементом число 100.

09a

Вставить перед и после каждого простого числа из линейного списка его первую цифру (перед) и последнюю (после). Пример:

Для списка:

1 2 15 23 13 21

Выход:

1 2 2 2 15 2 23 3 1 13 3 21

10a

Линейный список представляет собой запись двоичного числа. Сконвертируйте его в 10чное число, представив полученное число в виде линейного списка. Список выведите на экран. Пример:

Для списка:

101001

Выход:

4 -> 1 [стрелочку нарисовал для красоты]