

Задача С. Линейный поиск - 3

Ограничение по времени: 1 сек

Ограничение по памяти: 256 Мб

Напишите программу, которая выводит номера элементов массива, равных данному числу.

Формат входных данных

В первой строке задается одно натуральное число N , не превосходящее 1000 – размер массива.

Во второй строке вводятся N чисел – элементы массива (целые числа, не превосходящие по модулю 1000).

В третьей строке содержится одно целое число x , не превосходящее по модулю 1000.

Формат выходных данных

Вывести номера элементов, равных данному, в порядке возрастания. Если таких элементов нет, ничего выводить не нужно.

Пример

Входные данные	Выходные данные
5 1 2 3 4 5 3	3