

Задача А. Случайное X.

Ограничение по времени: 2 сек

Ограничение по памяти: 256 Мб

Заполните массив случайными N - числами в интервале $[0,5]$. Найдите все значения равные X .

Формат входных данных

N и X . N – целое число, в диапазоне от 1 до 1 000 000. X число в диапазоне от 0 до 5.

Формат выходных данных

Вывести полученный массив, в первой строке, каждый элемент через пробел. Далее - найденные значения индексов массива. По одному в каждой строке.

Пример

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

- 1 и 4 это индексы элементов массива равных X (2)