

1.15 Решение задач 0 из 10 шагов пройдено 0 из 100 баллов получено

Вывести четные элементы

Дан массив, состоящий из целых чисел. Напишите программу, которая выводит те элементы массива, которые являются чётными числами.

Входные данные

Сначала задано число N — количество элементов в массиве ($1 \leq N \leq 100$). Далее через пробел записаны N чисел — элементы массива. Массив состоит из целых чисел.

Выходные данные

Необходимо вывести все четные элементы массива (то есть те элементы, которые являются четными числами).

Sample Input:

```
6
1 3 5 -2 6 7
```

Sample Output:

```
-2 6
```

Чтобы решить это задание откройте
<https://stepik.org/lesson/399118/step/2>