

[Lý Thuyết Mảng 1 Chiều]. Bài 1. Duyệt mảng

Giới hạn thời gian: 1.0s **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

Cho mảng **A[]** gồm **N** phần tử, bạn hãy in ra các phần tử trong mảng từ trái qua phải và từ phải qua trái.

Đầu vào

Dòng 1 là **N** : số phần tử trong mảng

Dòng 2 là **N** số viết cách nhau 1 dấu cách

Giới hạn

$$1 \leq N \leq 10^3$$

$$0 \leq A[i] \leq 10^6$$

Đầu ra

Dòng 1 in ra các số từ trái qua phải

Dòng 2 in ra các số từ phải qua trái

Ví dụ :

Input 01

```
5
1 2 3 4 5
```

Output 01

```
1 2 3 4 5
5 4 3 2 1
```