[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≤N≤10^3

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

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