

# [Sắp Xếp - Tìm Kiếm]. Bài 8. Sắp xếp nổi bọt

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

Cho mảng số nguyên **A[]** có **N** phần tử, hãy in ra các bước của thuật toán sắp xếp nổi bọt

## Đầu vào

Dòng đầu tiên là số nguyên dương **N**.

Dòng thứ 2 là **N** phần tử trong mảng, các phần tử viết cách nhau một dấu cách.

## Giới hạn

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

$$0 \leq A[i] \leq 10^9$$

## Đầu ra

In ra các bước của thuật toán sắp xếp nổi bọt

## Ví dụ :

### Input 01

```
13
54 3 42 94 61 25 24 55 80 62 79 44 14
```

### Output 01

Buoc 1: 3 42 54 61 25 24 55 80 62 79 44 14 94  
Buoc 2: 3 42 54 25 24 55 61 62 79 44 14 80 94  
Buoc 3: 3 42 25 24 54 55 61 62 44 14 79 80 94  
Buoc 4: 3 25 24 42 54 55 61 44 14 62 79 80 94  
Buoc 5: 3 24 25 42 54 55 44 14 61 62 79 80 94  
Buoc 6: 3 24 25 42 54 44 14 55 61 62 79 80 94  
Buoc 7: 3 24 25 42 44 14 54 55 61 62 79 80 94  
Buoc 8: 3 24 25 42 14 44 54 55 61 62 79 80 94  
Buoc 9: 3 24 25 14 42 44 54 55 61 62 79 80 94  
Buoc 10: 3 24 14 25 42 44 54 55 61 62 79 80 94  
Buoc 11: 3 14 24 25 42 44 54 55 61 62 79 80 94  
Buoc 12: 3 14 24 25 42 44 54 55 61 62 79 80 94