

[Mảng 2 Chiều]. Bài 8. Hoán vị 2 cột

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

Cho ma trận vuông cỡ $N \times N$ gồm N hàng, mỗi hàng N cột. Hãy hoán vị các phần tử trên 2 cột của ma trận.

Đầu vào

Dòng đầu tiên là số N . N dòng tiếp theo mỗi dòng có N số.

Dòng tiếp theo là 2 cột u, v cần hoán vị.

Giới hạn

$$1 \leq N \leq 200$$

Các phần tử trong ma trận là số dương không quá 10^9

$$1 \leq u, v \leq 200$$

Đầu ra

In ra ma trận sau khi hoán vị 2 cột.

Ví dụ :

Input 01

```
3
1 2 3
4 5 6
7 8 9
1 3
```

Output 01

```
3 2 1
6 5 4
9 8 7
```