# [Vector]. Bài 12. Lật ngược vector

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

Bạn hãy tự code hàm lật ngược 1 vector theo khuôn mẫu hàm main như sau :

```
void rev(vector<int> &v){

int main(){
    vector<int> v;
    nhap(v);
    rev(v);
    in(v);
}
```

#### Đầu vào

- Dòng 1 là **N** : số lượng phần tử trong vector
- Dòng 2 là **N** số trong vector

### Giới hạn

- 1<=N<=1000
- Các số trong vector là số nguyên int

#### Đầu ra

• In ra vector sau khi lật ngược

## Ví dụ:

### Input 01

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

# Output 01

5 4 3 2 1