

[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

- $1 \leq N \leq 1000$
 - 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