

[Vector]. Bài 12. Lật ngược vector

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);  
}
```

Input Format

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

Constraints

- $1 \leq N \leq 1000$
- Các số trong vector là số nguyên int

Output Format

- In ra vector sau khi lật ngược

Sample Input 0

```
15  
16 7 1 8 14 5 6 17 11 17 12 6 5 2 14
```

Sample Output 0

```
14 2 5 6 12 17 11 17 6 5 14 8 1 7 16
```