

# [Two Pointer]. Bài 6. 28Tech\_SegCount1

Cho mảng  $A[]$  gồm  $N$  số nguyên và số nguyên  $S$ , nhiệm vụ của bạn là đếm xem có bao nhiêu mảng con các phần tử liên tiếp trong mảng mà tổng không vượt quá  $S$ .

## Input Format

- Dòng đầu tiên là  $N$  và  $S$
- Dòng thứ 2 là  $N$  số trong mảng  $A[]$

## Constraints

- $1 \leq N \leq 10^6$
- $1 \leq A[i] \leq 10^6$
- $1 \leq S \leq 10^9$

## Output Format

In ra số lượng mảng con thỏa mãn

## Sample Input 0

```
13 14
5 4 5 2 4 5 1 1 2 5 5 2 2
```

## Sample Output 0

```
47
```