

# [Hai Con Trỏ]. Bài 6. Segment count 1

**Time limit:** 1.0s    **Memory limit:** 256M

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**.

## Đầu vào

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

## Giới hạn

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

## Đầu ra

In ra số lượng mảng con thỏa mãn

## Ví dụ :

### Input 01

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

### Output 01

```
47
```

### Input 02

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

## Output 02

```
4
```