

# [Hai Con Trỏ]. Bài 7. Segment count 2

**Giới hạn thời gian:** 1.0s    **Giới hạn bộ nhớ:** 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 ít nhất bằng **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

```
7 20
2 6 4 3 6 8 9
```

### Output 01

```
9
```