# [Hai Con Tro]. 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 nhiều 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<=N<=10^6
- 1<=A[i]<=10^6
- 1<=S<=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