[Hai Con Tro]. Bài 6. Segment count 1

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 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<=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

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