



Hello, 2528ctin_kduckp.

Chủ đề: Hai con trỏ

[Info](#)[Rankings](#)[Participation](#)[Submissions](#)[Leave contest](#)[Thầy Trần Phùng Bính](#)

Bài 1: Đếm mảng con

[Submit](#)**Time limit:** 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)



Hello, 2528ctin_kduckp.

Đếm mảng con

Cho một mảng gồm n số nguyên dương, nhiệm vụ của bạn là đếm số lượng đoạn con liên tiếp có tổng bằng x .

Đầu vào:

Dòng đầu tiên gồm hai số nguyên n và x , lần lượt là kích thước của mảng và tổng mục tiêu.

Dòng tiếp theo gồm n số nguyên a_1, a_2, \dots, a_n là các phần tử của mảng.

Đầu ra:

In ra một số nguyên duy nhất là số lượng mảng con có tổng bằng x .

Ràng buộc:

$$1 \leq n \leq 2 \times 10^5$$

$$1 \leq x, a_i \leq 10^9$$

Ví dụ:

Đầu vào

```
5 7
2 4 1 2 7
```

Đầu ra

```
3
```



Hello, 2528ctin_kduckp.

Bài 2: Đọc sách Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 3: Trộn mảng Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 4: Thu thập pokemon Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)



Hello, 2528ctin_kduckp.



Hello, 2528ctin_kduckp.

Bài 5: Nối điện Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 6: Mạng con đặc biệt Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 7: Sơn lại vòng hoa Submit

Time limit: 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 8: Tặng hoặc giảm 1 Submit



Hello, 2528ctin_kduckp.

Points: 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)



Hello, 2528ctin_kduckp.



Hello, 2528ctin_kduckp.

Bài 9: Số lớn nhất trong đoạn

[Submit](#)**Time limit:** 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 10: Dwuy thi ăn

[Submit](#)**Time limit:** 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)

Bài 11: Trung vị của đoạn

[Submit](#)**Time limit:** 1.0s / **Memory limit:** 1G**Points:** 100

In case the statement didn't load correctly, you can download the statement here: [Statement](#)
