

[Mảng 1 Chiều Cơ Bản]. Bài 44. Dãy con chặn lẻ

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho mảng **A[]** gồm **N** phần tử, bạn hãy đếm số lượng dãy con liên tiếp mà số lượng số chẵn bằng số lượng số lẻ.

Đầu vào

Dòng 1 là **N** : số phần tử trong mảng
Dòng 2 là **N** phần tử cách nhau 1 khoảng trắng

Giới hạn

$1 \leq N \leq 1000$
 $0 \leq A[i] \leq 1000$

Đầu ra

In ra đáp án của bài toán

Ví dụ :

Input 01

```
7
3 2 1 6 4 0 0
```

Output 01

```
4
```

Giải thích :

Các dãy con thỏa mãn {3, 2}, {3, 2, 1, 6}, {1, 6}, {2, 1}