

Status	Finished
Started	Monday, 11 November 2024, 10:39 AM
Completed	Monday, 11 November 2024, 10:47 AM
Duration	7 mins 59 secs
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Correct

Mark 10.00 out of 10.00

[HappyDays]

Một cửa hàng đặt ra mục tiêu là phải bán được một số lượng sản phẩm nhất định trong một ngày. Mỗi ngày cửa hàng này sẽ ghi lại số chênh lệch giữa sản phẩm bán được và mục tiêu đã đề ra. Các số liệu được lưu trữ tối đa trong vòng 30 ngày.

Viết một chương trình nhập vào số ngày theo dõi n và độ chênh lệch theo từng ngày. Ngày đầu tiên được tính là ngày 1, in ra màn hình những ngày bán được sản phẩm nhiều hơn hoặc bằng mục tiêu đề ra.

Đầu vào: số ngày n và n số nguyên biểu diễn độ chênh lệch theo từng ngày.

Đầu ra: In ra những ngày bán được sản phẩm nhiều hơn hoặc bằng mục tiêu (tính từ ngày 1).

Dữ liệu vào nhập từ bàn phím và kết quả được in ra màn hình.

For example:

Input	Result
5 -3 42 32 -9 15	2 3 5

Answer:

```
1 #include <bits/stdc++.h>
2 using namespace std;
3 #define ll long long
4 #define ull unsigned long long
5 #define el "\n"
6 const int mod=1e9+7;
7 int main()
8 {
9     ios_base::sync_with_stdio(0);
10    cin.tie(0);
11    cout.tie(0);
12    int n; cin>>n;
13    int a[n];
14    for(int i=0;i<n;i++)
15    {
16        cin>>a[i];
17        if(a[i]>=0) cout<<i+1<<" ";
18    }
19    return 0;
20 }
21
22
23
```

	Input	Expected	Got	
✓	5 -3 42 32 -9 15	2 3 5	2 3 5	✓

	Input	Expected	Got	
✓	5 -26 0 -45 -4 -10	2	2	✓
✓	25 -37 -31 -42 -27 -40 -28 20 -32 32 -23 7 36 -2 -18 -2 -24 -38 2 27 30 -5 40 47 -20 21	7 9 11 12 18 19 20 22 23 25	7 9 11 12 18 19 20 22 23 25	✓
✓	30 -44 -15 -48 -33 -27 41 21 17 -19 47 -19 -47 -35 -3 0 30 -41 -2 45 8 45 34 4 -11 1 -6 42 -16 -17 32	6 7 8 10 15 16 19 20 21 22 23 25 27 30	6 7 8 10 15 16 19 20 21 22 23 25 27 30	✓

Passed all tests! ✓

Correct

Marks for this submission: 10.00/10.00.

[Back to Course](#)