≡

1 Q



Cho dãy số A[] có N phần tử. Hãy đếm số bộ ba các số thứ tự ngược, tức là A[i] > A[j] > A[k] với i < j < k.

Input

- Dòng đầu tiên là số lượng bộ test (<= 20).
- Mỗi test gồm một số nguyên dương N (N <= 10^5)
- Dòng tiếp theo gồm N số nguyên dương A[i] (1 <= A[i] <= N).

Output

• Với mỗi test, in ra đáp án tìm được trên một dòng.

Test ví dụ:

Input	Output
2	0
3	2
1 2 3	
4	
4 4 2 1	

Giới hạn thời gian: 2s

Giới hạn bộ nhớ: 65536 Kb

Trình biên dịch

C/C++

Chọn tệp

Duyệt

Nộp bài

1/1