

Birthday Cake Candles

Time Limit: 1s | Memory Limit: 32 Mb

Deskripsi

Miao punya keponakan yang sedang berulang tahun. Pada ulang tahunnya, terdapat **N** lilin yang dinyalakan dan keponakannya hanya sanggup untuk meniup lilin yang paling tinggi.

Karena penasaran, Miao ingin mengetahui dengan cepat berapa lilin yang dapat ditiup oleh keponakannya jika diketahui tinggi dari setiap lilin yang ada.

Format Masukan

Baris pertama berisi sebuah bilangan bulat **N**. Baris kedua berisi **N** buah bilangan bulat positif yang menyatakan tinggi dari lilin ke-*i*.

Format Keluaran

Sebuah baris yang berisi sebuah bilangan bulat yang menyatakan banyaknya lilin yang dapat ditiup oleh keponakan Miao.

Contoh Masukan

```
4
3 2 1 3
```

Contoh Keluaran

```
2
```

Batasan

- $1 \leq N \leq 10^5$
- $1 \leq \text{Tinggi Lilin} \leq 10^7$

~Go Regionals~