

## 🚩 第一个缺失正数

### 描述

给出一个无序的数列，找出其中缺失的第一个正数，要求复杂度为  $O(n)$

如：[1,2,0]，第一个缺失为3。

如：[3,4,-1,1]，第一个缺失为2。

### 输入

1,2,0

### 输出

3

### 输入样例

1,2,0

3,4,-1,1

-1,-3,-5

1,2,3

-1,-10,0

### 输出样例

3

2

1

4

1

世界上只有两种编程语言：被人喷的和没人用的。

— Bjarne Stroustrup

