

## 1051. 排錯順序的數字個數

### 輸入：

一個以空白隔開的多個整數（稱為  $ar$ ）

### 處理：

輸入數字原本應該是由小到大排列，但是現在的排列順序如同輸入順序。請算算有多少個數字排錯順序？

### 輸出：

排錯順序的數字個數

### 範例 1：

輸入：

1 1 4 2 1 3

輸出：

3

說明：

1 1 4 2 1 3 (輸入資料順序)

1 1 1 2 3 4 (由小到大順序)

共有 3 個排錯順序。

### 範例 2：

輸入：

5 1 2 3 4

輸出：

5

### 限制條件：

(1)  $1 \leq \text{len}(ar) \leq 100$

(2)  $1 \leq ar[i] \leq 100$