

## 1748. 計算不重複數字的總和

**輸入：**

以空白隔開有多個整數（稱為 ar）

**處理：**

計算 ar 中只出現一次的整數之加總。

**輸出：**

加總值

**範例 1：**

輸入：

1 2 3 2

輸出：

4

說明：

1 和 3 只出現一次，所以總和 =  $1+3 = 4$

**範例 2：**

輸入：

1 1 1 1 1

輸出：

0

**範例 3：**

輸入：

1 2 3 4 5

輸出：

15

限制條件：

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

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