

# Summation 4

実行時間制限: 1 sec

メモリ制限: 2 GB

## 問題文

4つの整数  $A, B, C, D$  が与えられます。 $A + B + C + D$  を計算してください。

## 制約

- $-10^9 \leq A, B, C, D \leq 10^9$

## 入力

入力は以下の形式で標準入力から与えられる。

```
A B C D
```

## 出力

$A + B + C + D$  の結果を1行に出力せよ。

## 入出力例

### 例1

入力

```
1 2 3 4
```

出力

```
10
```

$1 + 2 + 3 + 4 = 10$  です。

### 例2

入力

```
-123456789 -987654321 0 1357924
```

出力

-1109753186

答えは負になる可能性があります。

### 例3

#### 入力

1000000000 1000000000 -1000000000 -1000000000

#### 出力

0

End of Problem