# 猜數字B

#### 題目敘述:

有一個遊戲叫猜數字,遊戲規則為出題者給定一4個不重複且有順序的數字,挑戰者連續挑戰n次,藉由出題者給的提示來讓回答逐漸接近正確答案的遊戲。

關於提示,「A」的數量表示回答的4個數字有x個數字和正確答案的數字的位置一樣,「B」的數量則表示回答的4個數字有y個數字包含在正確答案裡,但位置不對。

似乎有人說他腦細胞充足, 因此我們改成10位。

注意本題只有6分,所以不寫也無傷大雅。(雖然不難)

#### 輸入說明:

輸入將會有兩組數字(每組一行表示),每行10個不重複整數(0~9),以空白隔開,請輸出以第一組當作猜測,第二組當作正確答案,回答這個猜測是幾A幾B。

### 輸出說明:

xAyB(x表示A的數量,y表示B的數量)

#### 節例輸入1:

1234567890 1234567890

### 範例輸出1:

10A0B

#### 節例輸入2:

 $2\,1\,3\,6\,7\,4\,5\,8\,0\,9\\1\,2\,3\,4\,5\,6\,7\,8\,9\,0$ 

## 範例輸出2:

2A8B