

# 2011 網際網路程式設計全國大賽

## 模擬賽測試題目

- 題目：本次比賽共 1 題（不含本封面共 1 頁）。
- 題目輸入：全部的輸入皆使用標準輸入。
- 題目輸出：全部的輸出皆使用標準輸出。
- 時間限制：裁判將限制每次執行時間為**十秒**。其間執行的電腦上不會有別的動作、也不會使用鍵盤或滑鼠。

表一、題目資訊

題目名稱	輸入檔名	輸出檔名
題目 A 北極熊大遷徙	(使用標準輸入)	(使用標準輸出)

## 題目 A

# 北極熊大遷徙

輸入檔: (使用標準輸入) / 輸出檔: (使用標準輸出)

因為全球暖化的關係，北極各處的浮冰正在慢慢融化之中。部份北極熊所在的浮冰已經融化到不堪居住的程度，於是這些北極熊興起遷徙的念頭。

已經融化到不堪居住的浮冰 A 上有  $a$  隻北極熊，牠們現在打算遷徙到有  $b$  隻北極熊居住的浮冰 B。你要回答的是：經過北極熊大遷徙以後，浮冰 B 上總共會有多少隻北極熊。

### ■ 輸入檔說明

輸入檔第一行有一個數字  $T$  代表總共有幾筆測試資料。

每一筆測試資料有兩個整數  $a$  和  $b$  ( $1 \leq a, b \leq 50$ )，代表有  $a$  隻北極熊即將從浮冰 A 遷徙到原本有  $b$  隻北極熊的浮冰 B。

### ■ 輸出檔說明

針對每一筆測試資料，輸出浮冰 B 上最後會有多少隻北極熊。

### ■ 範例輸入

```
3
24 47
33 20
11 30
```

### ■ 範例輸出

```
71
53
41
```