

2010 網際網路程式設計全國大賽 測試

- 題目：本次比賽共一題（含本封面共 2 頁）。
- 題目輸入：全部題目的輸入都來自標準輸入，請依題目以及下表指示由標準輸入讀取測試資料。輸入中可能包含多組輸入，依題目敘述分隔。
- 題目輸出：全部的輸出皆輸出到螢幕(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动作、也不會使用鍵盤或滑鼠。

表 1: 題目資訊

題目名稱	輸入	輸出
題目A 北極熊大遷徙	stdin	stdout

題目 A

北極熊大遷徙

輸入: stdin / 輸出: stdout

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 上面總共會有多少隻北極熊。

■ 輸入檔說明

總共有三行，每一行代表一筆測試資料。

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 上面最後會有多少隻北極熊。

■ 範例輸入

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

■ 範例輸出

```
71
53
41
```