# 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,依題目敍述分隔。
- 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爲**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 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

因爲全球暖化的關係,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 ( $1 \le a, b \le 50$ ),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能。

## ■ 範例輸入

24	47						
33	20						
11	30						

## ■ 範例輸出

71			
71 53 41			
41			