**[C\_AR58-易] 大整數加法**

成績: 0 / 倒扣: 0.8

**問題描述：**有時候我們有些很大的值，大到即使大型的計算機也無法幫我們作一些很基本的運算。請你寫一個程式來解決兩個大整數的加法問題。

**輸入說明：**第一行有一個正整數 N ，表示共有 N 筆測試資料。接下來有 N 行，每行為一筆測試資料，內含兩個整數，其值不超過 30 位數，兩個整數間有一個空格。

**輸出說明：**每筆測試資料輸出兩個整數的和於一行。

**範例**

|  |
| --- |
| **Sample Input** |
| 2  123456789012345678901234567890 98765432109876543210  13579024681234567890012453 24681357909876543210567891 |
| **Sample Output** |
| 123456789111111111011111111100  38260382591111111100580344 |