

## ง่าย?

2 seconds, 256 megabytes

กำหนดจำนวนเต็มไม่ลบ  $A$  และ  $B$  แยกบรรทัด

จงหาค่า  $A + B$

## ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดแรก ระบุจำนวนเต็มไม่ลบ (nonnegative integer)  $A$

บรรทัดต่อมา ระบุจำนวนเต็มไม่ลบ (nonnegative integer)  $B$

รับประกันว่า  $0 \leq A, B \leq 10^{100\,000}$

## ข้อมูลส่งออก

บรรทัดเดียว ระบุผลบวก  $A + B$

## การให้คะแนน

ปัญหาย่อย 1 (10 คะแนน):  $A, B \leq 10^9$

ปัญหาย่อย 2 (15 คะแนน):  $A, B \leq 10^{18}$

ปัญหาย่อย 3 (20 คะแนน):  $A = 0$

ปัญหาย่อย 4 (40 คะแนน):  $A, B \leq 10^{1\,000}$

ปัญหาย่อย 5 (15 คะแนน): ไม่มีเงื่อนไขเพิ่มเติม

## ตัวอย่างข้อมูลนำเข้าและข้อมูลส่งออก

| ตัวอย่างข้อมูลนำเข้า            | ตัวอย่างข้อมูลส่งออก |
|---------------------------------|----------------------|
| 1<br>2                          | 3                    |
| 0<br>81444                      | 81444                |
| 86585618<br>25503437            | 112089055            |
| 577605422866170<br>344535499579 | 577949958365749      |