加法

時間限制:3秒

問題敘述:

請撰寫一個程式,計算加法。

輸入說明:

第一行有兩個正整數 x 與 y , 以空白隔開。

輸出說明:

輸出一行,包含一個數字,即x+y的值。

子題(Subtask)說明:本題採 IOI 模式,在此題中有 5 個子題,每一個子題的時間限制 都是 3 秒。最佳的演算法對每一個子題都可以在規定時限解出,如果你無法解決所有 子題,也可以只解其中某些子題。你的成績將是你所繳交程式中分數最高者。

Subtask 1: (12%) 0 < x < 10, 0 < y < 10

Subtask $2:(14\%)\ 0 < x < 10^3, 0 < y < 10^3$

Subtask 3:(23%) $0 < x < 10^5, 0 < y < 10^5 \circ$

Subtask 4:(24%) $0 < x < 10^7, 0 < y < 10^7$

Subtask 5:(27%) $0 < x < 10^{35}$, $0 < y < 10^{35}$

輸入範例 1:(Subtask 1)

1 2

輸出範例1:

3

輸入範例 2: (Subtask 2)

123 123

輸出範例2:

246

輸入範例 3: (Subtask 3~5)

12345 54321

輸出範例3:

66666