**Problem A: 帮小明算算数**

Time Limit: 1 Sec  Memory Limit: 128 MB  
Submit: 4011  Solved: 2810  
[[Submit](http://192.168.119.211/JudgeOnline/submitpage.php?cid=4646&pid=0&langmask=1022)][[Status](http://192.168.119.211/JudgeOnline/problemstatus.php?id=1904)]

**Description**

小明现在正在学习加法，完成家庭作业后，经常需要借助计算机来验证自己做的答案是否正确。请帮小明写一个程序，辅助他进行验证答案。

**Input**

输入只有一行，格式为

a + b =

其中a、b是两个int类型的整数，且它们的和也在int类型范围内。注意a、+、b、=之间都有一个空格隔开。

**Output**

输出也只有一行，格式为：

a + b = c

其中a、b即输入的两个整数，c是a和b的和，注意a、+、b、=、c之间都有一个空格隔开。

**Sample Input**

1 + 2 =

**Sample Output**

1 + 2 = 3

**HINT**

**Problem B: 帮小明算算数（II）**

Time Limit: 1 Sec  Memory Limit: 128 MB  
Submit: 5074  Solved: 2316  
[[Submit](http://192.168.119.211/JudgeOnline/submitpage.php?cid=4646&pid=1&langmask=1022)][[Status](http://192.168.119.211/JudgeOnline/problemstatus.php?id=1905)]

**Description**

小明现在正在学习加法和减法，完成家庭作业后，经常需要借助计算机来验证自己做的答案是否正确。请帮小明写一个程序，辅助他进行验证答案。

**Input**

输入只有一行，格式为

a o b =

其中a、b是两个int类型的整数，且它们的运算结果也在int类型范围内。o是一个'+'或者'-‘。’注意a、o、b、=之间都有一个空格隔开。

**Output**

输出也只有一行，格式为：

a o b = c

其中a、o、b与输入相同，c是a和b的和或差，取决于o是‘+‘还是’-’。注意a、o、b、=、c之间都有一个空格隔开。

**Sample Input**

1 + 2 =

**Sample Output**

1 + 2 = 3

**HINT**

注意：不能使用分支语句。应使用条件表达式。

**Problem C: 顺序输出英文字母**

Time Limit: 1 Sec  Memory Limit: 2 MB  
Submit: 2587  Solved: 2194  
[[Submit](http://192.168.119.211/JudgeOnline/submitpage.php?cid=4646&pid=2&langmask=1022)][[Status](http://192.168.119.211/JudgeOnline/problemstatus.php?id=2225)]

**Description**

请顺序输出所有的大写英文字母。

**Input**

无输入

**Output**

输出是“ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ”

**Sample Input**

**Sample Output**

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

**HINT**

**Problem D: 除法运算**

Time Limit: 1 Sec  Memory Limit: 2 MB  
Submit: 2354  Solved: 1421  
[[Submit](http://192.168.119.211/JudgeOnline/submitpage.php?cid=4646&pid=3&langmask=1022)][[Status](http://192.168.119.211/JudgeOnline/problemstatus.php?id=2226)]

**Description**

C语言里面的除法有两种方式：整型除法和浮点除法。

这两种除法都使用相同的运算符“/”，但是运算结果是不一样的，起决定作用的是除法运算符两端的数据类型。

**Input**

输入两个整数，以逗号分隔。

**Output**

输出两种除法的运算结果。第一行输出整型除法的商和余数，第二行输出浮点除法的结果。

输出格式见样例。

**Sample Input**

5,3

**Sample Output**

1,2

1.67

**HINT**