# 小豪的回家作業 (Homework)

### 問題敘述

小豪最近在練習老師上課教的加減法,為了練習寫出正確的算式,小豪請 老師幫他出了一份回家作業,好讓他可以自己練習。

每題中會含有兩個數字,第一個數字 R 代表答案,第二個數字 A 則代表算式中的其中一個加數,如果某一題依序出現了 2 和 1 兩個數字,代表的是  $1+\Box=2$ 。我們知道該填入  $\Box$  的數字為 1,所以小豪要寫下的答案就會是整行算式 1+1=2。如果今天題目出現了兩個一樣的數字,則會先把 A 減去 3,再依照上述的規定來寫下答案。

請你撰寫一個程式幫助小豪找出正確答案,好讓他可以加強自己的數學。

### 輸入格式

輸入為一行,包含兩個數字 R ( $3 \le R < 2147483648$ ) 以及 A ( $A \le R$ ),中間以空白隔開。

# 輸出格式

輸出正確的算式,<u>加數與被加數中較小的優先寫在算式的前面</u>,每行輸出 後帶有一個換行字元。假定答案的算式中不會有負數。

輸入範例1	輸出範例 1
2 1	1+1=2
輸入範例 2	輸出範例 2
37 25	12+25=37
輸入範例 3	輸出範例 3
4 4	1+3=4

### 評分說明

每筆測資獨立計分。