## Binary Adder

Python มีฟังก์ชันให้เรียกใช้มากมาย โจทย์ข้อนี้ให้ฝึกใช้ฟังก์ชัน bin (x) กับ int (x, base) ซึ่งมีคำอธิบายหน้าที่ดังนี้

bin(x)

Return a binary string prefixed with "0b" constructed from an integer x.

int(x, base)

Return an integer constructed from a string **x** in the specified **base** (default is 10).

จงเขียนโปรแกรมรับจำนวนเต็มในรูปฐานสอง 2 จำนวน เพื่อหาผลบวกและแสดงในรูปฐานสอง โดยใช้ฟังก์ชัน **bin** กับ **int** ข้างบนนี้

## ข้อมูลนำเข้า

สตริงที่ประกอบด้วยเลข 0 กับ 1 สองชุด คั่นด้วยช่องว่าง แทนจำนวนฐานสอง 2 จำนวน (เป็นจำนวนไม่ติดลบทั้งคู่)

## ข้อมูลส่งออก

ผลบวกของจำนวนฐานสองที่รับเข้ามา โดยแสดงผลบวกในรูปฐานสอง

## ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
100101 11001	111110
000000 00000	0
111111111111111111111111111111111111111	100000000000000000000000000000000000000