INPUT

5 số nguyên a, b, c, d, mod. Các số nguyên này nằm trong khoảng [-100, 100].

OUTPUT

In ra đáp án.

Input	Output
2510313	10 00

36. SÓ DU #2

Nhập vào 5 số nguyên a, b, c, d, mod. In ra ((a+b)*(c+d))%mod.

INPUT

Năm số nguyên a, b, c, d, mod. Các số nguyên này nằm trong khoảng [-100, 100].

OUTPUT

In ra một số nguyên là đáp án.

Input	Output
2510313	0

37. CỘNG TRỪ NHÂN CHIA

Nhập vào 2 số thực a, b. In ra tổng a+b, hiệu a-b, tích a*b, thương a/b.

INPUT

Hai số thực a,b. Hai số này nằm trong khoảng [-100, 100] (b $\neq 0$).

OUTPUT

In ra 4 số thực là tổng, hiệu, tích, thương của a và b. Mỗi số trên 1 dòng, làm tròn

Input	Output
74	11.00
	3.00
UUS	28.00
	1.75