Coding or to be coded!

đến chữ số thập phân thứ 2.

38. TỔNG LẬP PHƯƠNG

Nhập vào 2 số thực a, b. In ra tổng a^3+b^3 .

INPUT

Hai số thực a, b. Hai số này nằm trong khoảng [-100, 100].

OUTPUT

In ra 1 số thực là tổng lập phương của 2 số a và b. Kết quả làm tròn đến chữ số thập phân thứ 2.

Input	Output
4.5 3.2	123.89

39. LUÝ THỦA

Nhập vào 2 số nguyên dương x, y. In ra x^y.

INPUT

Hai số nguyên dương x, y $(x^y \le 10^9)$

OUTPUT

In ra giá trị của xy.

Input	Output
56	15625

40. BÌNH PHƯƠNG THIẾU

Nhập vào 2 số thực a, b. In ra bình phương thiếu của tổng a và b là $a^2 + ab + b^2$.

INPUT