[Làm Quen OJ]. Bài 4. Hàm Pow

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho 2 số x, y. Nhiệm vụ của bạn là tính x ^ y

Gợi ý: Bạn cần ép giá trị của hàm pow sang long long, ko in ra trực tiếp pow(x, y) nó sẽ hiện thị ra số thực

Ví dụ bạn nhập: 11 8 thử xem nó có in ra 214358881 hay nó in ra 2.14359e+08

Đầu vào

1 dòng chứa 2 số nguyên dương **x**, **y** viết cách nhau một dấu cách

Ràng buộc

1 < = x, y < = 12

Đầu ra

In ra x^y, nếu x^y có phần thập phân thì in ra 2 số sau dấu phẩy, **nếu không có phần thập phân thì không** cần in.

Ví dụ

Sample Input 01

2 2

Sample Output 01

4

oj.28tech.com.vn/problem/oj04

oj.28tech.com.vn/problem/oj04