[Lý Thuyết Số - Toán Học]. Bài 76. GCD và LCM của 4 số

Giới hạn thời gian: 1.0s	Giới han bô nhớ: 256M
--------------------------	-----------------------

Cho 4 số a, b, c, d. Hãy tìm ước chung lớn nhất và bội chung nhỏ nhất của 4 số trên .

Gợi ý gcd(gcd(a, b), gcd(c, d)), lcm(lcm(a, b), lcm(c, d)).

Đầu vào

4 số nguyên dương **a**, **b**, **c**, **d**

Giới hạn

1<=a,b,c,d<=100

Đầu ra

In ra **UCLN** và **BCNN** của 4 số

Ví dụ:

Input 01

76 81 1 53

Output 01

1 326268