[Lý Thuyết Số - Toán Học]. Bài 35. UCLN & BCNN

Giới nặn thời gian: 1.05 Giới nặn bộ nhờ: 256M
Tìm ước chung lớn nhất và bội chung nhỏ nhất của 2 số nguyên a và b
Gợi ý : Khi tìm BCNN nên lấy a / UCLN * b tránh lấy a * b / UCLN vì a , b tới 10^12 có thể bị tràn long long khi nhân
Đầu vào
2 số nguyên a , b
Giới hạn
1≤a,b≤10^12
Đầu ra
Ước chung lớn nhất và bội chung nhỏ nhất, dữ liệu đảm bảo BCNN của 2 số không vượt quá số int 64bit
Ví dụ:
Input 01
20 50
Output 01
10 100