

[OOP]. Bài 1. Class Phân Số

Time limit: 1.0s

Memory limit: 256M

Xây dựng lớp phân số gồm 2 thuộc tính là tử số và mẫu số đều là số nguyên. Tiến hành nhập 1 phân số từ bàn phím và in ra nó ở dạng tối giản.

Bạn có thể triển khai lớp phân số theo gợi ý sau :

```
class PhanSo{
private:
    long long tu, mau;
public:
    PhanSo();
    PhanSo(long long, long long);
    void toiGian();
    void hienThi();
}
```

Đầu vào

1 dòng duy nhất gồm 2 số là tử và mẫu

Giới hạn

Tử số và mẫu số là số nguyên dương 64bit

Đầu ra

In ra phân số ở dạng tối giản

Ví dụ :

Input 01

28 56

Output 01

1/2