

Bài yêu cầu rút gọn phân số sử dụng class

Hoàn toàn giống với struct

```
#include<bits/stdc++.h>
using namespace std;
class phanSo{
private:
    long long tu , mau;
public:
    // nhập giá trị cho phân số
    phanSo (){
        cin>>this->tu;
        cin >>this-> mau;
        rutgon();
    }
    // rút gọn phân số
    void rutgon(){
        long long ucln = __gcd(this->tu,this->mau);
        this-> tu /= ucln;
        this-> mau /= ucln;
    }
    // in phân số
    void print_ps(){
        cout <<this->tu<<"/"<<this->mau;
    }
};

int main(){
    phanSo ps;
    ps.print_ps();
}
```