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();

}