[OOP]. Bài 2. Class Học Sinh

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Xây dựng lớp Học Sinh gồm các thuộc tính:

- Ho tên
- Ngày sinh
- Điểm 3 môn toán, lý, hóa

Tiến hành nhập thông tin 1 học sinh từ bàn phím và in ra thông tin về họ tên, ngày sinh, tổng điểm 3 môn lấy 1 số đằng sau dấu phẩy.

Gợi ý xây dựng lớp Học Sinh:

```
class HocSinh{
private:
    string ten, ngaysinh;
    double toan, ly, hoa;
public:
    HocSinh();
    HocSinh(string, string, double, double, double);
    void hienthi();
}
```

Đầu vào

- Dòng 1 là họ tên
- Dòng 2 là ngày sinh
- Dòng 3, 4, 5 là điểm toán, lý, hóa

Giới hạn

- Họ tên và ngày sinh là chuỗi không quá 100 ký tự
- Điểm 3 môn toán, lý, hóa là số thực hệ số 10

Đầu ra

In ra thông tin của học sinh, mỗi thông tin viết cách nhau 1 dấu cách

Ví dụ:

Input 01

```
Le Thi Hong Nhung
30/07/1999
3
4
5
```

Output 01

Le Thi Hong Nhung 30/07/1999 12.0