[Struct]. Bài 10. Sinh viên tháng 4

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

Đại học **28Univerisy** quản lý 1 danh sách sinh viên gồm thông tin về tên, ngày sinh, địa chỉ và GPA. Bạn hãy liệt kê các sinh viên sinh vào tháng 4.

Đầu vào

Dòng đầu là \mathbf{N} : số lượng sinh viên. Các dòng tiếp theo mổ tả thông tin sinh viên trên 4 dòng: Tên, ngày sinh, địa chỉ, gpa.

Giới hạn

1 < = N < = 1000

Tên sinh viên có không quá 50 kí tự

Địa chỉ không quá 20 kí tự

Gpa là số thực trong khoảng từ 0 tới 4

Đầu ra

In ra danh sách sinh viên thỏa mãn. Mỗi sinh viên được in thông tin trên 1 dòng gồm tên, ngày sinh, địa chỉ, gpa lấy 2 số sau dấu phẩy. Các thông tin được in cách nhau một dấu cách.

Ví dụ:

Input 01

```
6
Do Mai Nam
13/8/2004
Nam Dinh
0.50
Do Manh Nam
19/7/2004
Ninh Binh
2.20
Do Phuong Vinh
25/1/2004
Hai Duong
3.90
Tran Manh Nhung
12/8/2004
Bac Ninh
3.90
Nguyen Phuong Vinh
6/3/2004
Nghe An
0.30
Tran Hoai Phuong
23/4/2004
Nghe An
3.30
```

Output 01

Tran Hoai Phuong 23/4/2004 Nghe An 3.30