

# [Struct]. Bài 6. Sinh viên khá

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. Lọc ra những sinh viên quê ở Nam Định có GPA  $\geq 2.5$

## Đầu vào

Dòng đầu là **N** : số lượng sinh viên. Các dòng tiếp theo mô tả thông tin sinh viên trên 4 dòng : Tên, ngày sinh, địa chỉ, gpa.

## Giới hạn

$1 \leq N \leq 1000$

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 điều kiện tìm kiếm. 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

7  
Nguyen Mai Vinh  
15/5/2004  
Nam Dinh  
1.80  
Pham Manh Vinh  
25/5/2004  
Ninh Binh  
0.70  
Vu Mai Phuong  
8/5/2004  
Ninh Binh  
0.60  
Nguyen Mai Vinh  
7/4/2004  
Hai Duong  
1.20  
Pham Phuong Tuan  
8/2/2004  
Bac Ninh  
2.00  
Do Manh Nhung  
27/10/2004  
Nam Dinh  
3.90  
Vu Mai Vinh  
28/8/2004  
Nghe An  
2.00

## Output 01

Do Manh Nhung 27/10/2004 Nam Dinh 3.90