# [Class & Object]. Bài 4. Tìm kiếm lớp sinh viên 1

**Time limit:** 1.0s **Memory limit:** 256M

Cho danh sách sinh viên, mỗi sinh viên gồm các thông tin

- Mã sinh viên
- Ho Tên
- Ngày Sinh
- Lóp
- Điểm gpa

# Student

-MaSinhVien: string

-HoTen: string

-NgaySinh : string

-Lop: string

-Gpa: double

+Student()

+Student(string, string, string, string, double)

+chuanHoaTen(): void

+chuanHoaNgSinh(): void

+getLop() : string

+printInformation() : void

Bạn hãy liệt kê những sinh viên trong danh sách này thuộc lớp **CNTT1**, mỗi sinh viên được in thông tin trên 1 dòng.

Thông tin về tên và ngày sinh cần được chuẩn hóa về dạng chuẩn.

#### Đầu vào

Dòng 1 là **N** : số lượng sinh viên trong danh sách

5\*N dòng tiêp theo mô tả thông tin của sinh viên, mỗi sinh viên gồm 5 dòng thông tin : mã, họ tên, ngày sinh, lớp, gpa

#### Giới hạn

#### Đầu ra

In ra các sinh viên thuộc lớp CNTT1, các thông tin được in cách nhau 1 dấu cách, gpa được in 2 số sau dấu phẩy

## Ví dụ :

### Input 01

```
5
SV0001
LE HaI NHUng
12/10/2001
DTVT1
3.80
SV0002
NguYEN HaI LiNH
1/7/1998
CNTT2
2.30
SV0003
NguYEN Anh MAnh
14/7/2000
DTVT1
2.00
SV0004
TrAN Anh Dat
9/9/2002
CNTT1
2.40
SV0005
PhAM HaI Trung
6/4/1998
CNTT2
2.00
```

### Output 01

SV0004 Tran Anh Dat 09/09/2002 CNTT1 2.40