1. Cho biết thông tin những giáo viên sinh năm 1992 làm chủ nhiệm

Select t.\*

From teacher t, class c

Where Year (t.birthday)=1992 and t.ID=c.ManagerID

1. Cho biết thông tin những giáo viên sinh năm 1992 chưa được làm chủ nhiệm

Select t.\*

From teacher t

Where Year (t.birthday)=1992 and t.ID not in (

select c.managerID from Class c)

1. Cho biết thông tin của những lớp trưởng của những lớp kết thúc năm 2015.

Select t.\*

From Class c, Student t

Where c.endyear=2015 and c.perfect=t.ID

1. Đếm số lần giáo viên “Nguyen Van An” được phân công dạy lớp LH004

Select count(\*) as ‘SL’

From teacher t, Course c

Where t.name=’Nguyen Van An’ and c.teacherID=t.ID and c.classID=’LH0004’

1. Cho biết thông tin của những sinh viên đã thi đậu môn Computer Network’.

Select s.\*

From subject su, Result r, student s

Where su.Name=‘Computer Network’ and r.subjectID=su.ID and r.studentID=s.ID and r.mark>=5

and **r.times >= all ( select r1.times**

**from result r1 where r1.studentID= r.studentID and**

**r1.subjectID= r.subjectID)**

1. Với mỗi tên môn học, cho biết số lượng sinh viên thi đậu.

Select su.Name, count(\*) as ‘SL’

From Result r, student s, subject su

Where r.studentID=s.ID and s.subjectID=su.ID

and r.mark>=5 and **r.times >= all ( select r1.times**

**from result r1 where r1.studentID= r.studentID and**

**r1.subjectID= r.subjectID)**

group by su.ID, su.Name

1. Với mỗi tên môn học, có hơn sinh viên thi đậu.

Select su.Name, count(\*) as ‘SL’

From Result r, student s, subject su

Where r.studentID=s.ID and s.subjectID=su.ID

and r.mark>=5 and r.times >= all ( select r1.times

from result r1 where r1.studentID= r.studentID and

r1.subjectID= r.subjectID)

group by su.ID, su.Name

having count(\*) > 2