Ảnh có chứa văn bản, bảng trắng, tài liệu

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản

Mô tả được tạo tự động

**Câu 2, SQL:**

create table SinhVien(

SV# int primary key,

HoTen varchar(50),

Lop char(2),

QueQuan varchar(50),

NgaySinh date

)

create table MonThi(

MT# char(3) primary key,

TenMon varchar(30),

SoTinChi int

)

create table KetQua(

SV# int,

MT# char(3),

Diem int,

constraint FK\_SV foreign key(SV#) references SinhVien(SV#),

constraint FK\_MT foreign key(MT#) references MonThi(MT#),

primary key(SV#, MT#)

)

--a

select \* from SinhVien where QueQuan like '%Hai Duong%';

--b

select S.SV#, HoTen from SinhVien S, MonThi M, KetQua K where S.SV# = K.SV# and M.MT# = K.MT# and TenMon = 'Co so du lieu';

--c

select sum(diem) as TongDiemThiCacMon from KetQua where SV# = 20111625 group by SV#;

--d

select SinhVien.SV#, HoTen, Lop, QueQuan, NgaySinh from SinhVien inner join KetQua using(SinhVien.SV#) group by SinhVien.SV#, HoTen, Lop, QueQuan, NgaySinh

having sum(Diem) >= all (select sum(Diem) from KetQua group by SV#);