



---

**Câu 1: Tạo csdl QLKHO gồm 3 bảng:**

Nhap (SoHDN,MaVT,SoLuongN,DonGiaN,NgayN)

Xuat (SoHDX,MaVT,SoLuongX,DonGiaX,NgayX)

Ton (MaVT,TenVT,SoLuongT)

*Xây dựng mô hình quan hệ cho 3 bảng trên, ở bảng nhập hãy nhập 3 phiếu nhập, ở bảng xuất nhập 2 phiếu xuất, bảng Ton nhập 5 vật tư khác nhau.*

**Câu 2.** đưa ra tên vật tư số lượng tồn nhiều nhất

CREATE VIEW CAU2

AS

select tenvt

from ton

where soluongT = (select max(soluongT) from Ton)

-----

**Câu 3.** đưa ra các vật tư có tổng số lượng xuất lớn hơn 100

CREATE VIEW CAU3

AS

select ton.mavt,ton.tenvt

from ton inner join xuất on ton.mavt=xuat.mavt

group by ton.mavt,ton.tenvt

having sum(soluongX)>=100

---

**Câu 4.** Tạo view đưa ra tháng xuất, năm xuất, tổng số lượng xuất thống kê theo tháng và năm xuất

**Câu 5.** tạo view đưa ra mã vật tư. tên vật tư. số lượng nhập. số lượng xuất. đơn giá N. đơn giá X. ngày nhập. Ngày xuất.

**Câu 6.** Tạo view đưa ra mã vật tư. tên vật tư và tổng số lượng còn lại trong kho. biết còn lại =  $SoluongN - SoLuongX + SoLuongT$  theo từng loại Vật tư trong năm 2015