



Bài tập. Cho CSDL QLBanHang:

SanPham(MaSP, MaHangSX, TenSP, SoLuong, MauSac, GiaBan, DonViTinh, MoTa)

HangSX(MaHangSX, TenHang, DiaChi, SoDT, Email)

NhanVien(MaNV, TenNV, GioiTinh, DiaChi, SoDT, Email, TenPhong)

Nhap(SoHDN, MaSP, SoLuongN, DonGiaN)

PNhap(SoHDN, NgayNhap, MaNV)

Xuat(SoHDX, MaSP, SoLuongX)

PXuat(SoHDX, NgayXuat, MaNV)

Hãy thực hiện tạo hàm với Scalar Valued Function

a (1đ). Hãy xây dựng hàm Đưa ra tổng giá trị xuất của hãng tên hãng là A, trong năm tài khóa x, với A, x được nhập từ bàn phím.

b (1đ). Hãy xây dựng hàm thống kê số lượng nhân viên mỗi phòng với tên phòng nhập từ bàn phím.

c (2đ). Hãy viết hàm thống kê xem tên sản phẩm x đã xuất được bao nhiêu sản phẩm trong ngày y, với x,y nhập từ bàn phím.

d (2đ). Hãy viết hàm trả về số điện thoại của nhân viên đã xuất số hóa đơn x, với x nhập từ bàn phím.

e (2đ). Hãy viết hàm thống kê tổng số lượng thay đổi nhập xuất của tên sản phẩm x trong năm y, với x,y nhập từ bàn phím.

f (2đ). Hãy viết hàm thống kê tổng số lượng sản phẩm của hãng x, với tên hãng nhập từ bàn phím.

Yêu cầu: Sinh viên nộp bài làm trên hệ thống LMS trên tài khoản của mình dưới dạng file sql, với định dạng như sau: Lop_HoTenSV_MaSV.sql, tên file không dấu.