

## <u>Bài tập Lab6</u>

## Bài 1 (4 điểm):

- 1. Hiển thị tất cả thông tin có trong bảng khách hàng bao gồm tất cả các cột
- 2. Hiển thị 10 khách hàng đầu tiên trong bảng khách hàng bao gồm các cột: mã khách hàng, họ và tên, email, số điên thoai
- 3. Hiển thị thông tin từ bảng Sản phẩm gồm các cột: mã sản phẩm, tên sản phẩm, tổng tiền tồn kho. Với tổng tiền tồn kho = đơn giá\* số lượng
- 4. Hiển thị danh sách khách hàng có tên bắt đầu bởi kí tự 'H' gồm các cột: maKhachHang, hoVaTen, diaChi. Trong đó cột hoVaTen ghép từ 2 cột hoVaTenLot và Ten
- 5. Hiển thị tất cả thông tin các cột của khách hàng có địa chỉ chứa chuỗi 'Đà Nẵng'
- 6. Hiển thị các sản phẩm có số lượng nằm trong khoảng từ 100 đến 500.
- 7. Hiển thị danh sách các hoá hơn có trạng thái là chưa thanh toán và ngày mua hàng trong năm 2016
- 8. Hiển thị các hoá đơn có mã Khách hàng thuộc 1 trong 3 mã sau: KH001, KH003, KH006

## Bài 2(4 điểm):

- 1. Hiển thị số lượng khách hàng có trong bảng khách hàng
- 2. Hiển thi đơn giá lớn nhất trong bảng SanPham
- 3. Hiển thị số lượng sản phẩm thấp nhất trong bảng sản phẩm
- 4. Hiển thi tổng tất cả số lương sản phẩm có trong bảng sản phẩm
- 5. Hiển thị số hoá đơn đã xuất trong tháng 12/2016 mà có trạng thái chưa thanh toán
- 6. Hiển thị mã hoá đơn và số loại sản phẩm được mua trong từng hoá đơn.
- 7. Hiển thị mã hoá đơn và số loại sản phẩm được mua trong từng hoá đơn. Yêu cầu chỉ hiển thị hàng nào có số loại sản phẩm được mua >=5.
- **8.** Hiển thị thông tin bảng HoaDon gồm các cột maHoaDon, ngayMuaHang, maKhachHang. Sắp xếp theo thứ tự giảm dần của ngayMuaHang

## Bài 3(2 điểm):

- 1. Hiển thị tổng số lượt mua hàng( số hóa đơn) của từng khách hàng
- 2. Hiển thị top 10 sản phẩm có số lượng bán nhiều nhất trong kho (tổng số lượng bán nhiều nhất)
- 3. Hiển thị tổng số lượng sản phẩm đã bán được theo từng mã sản phẩm
- 4. Hiển thị top 5 khách hàng thân thiết có số lượt mua hàng nhiều nhất