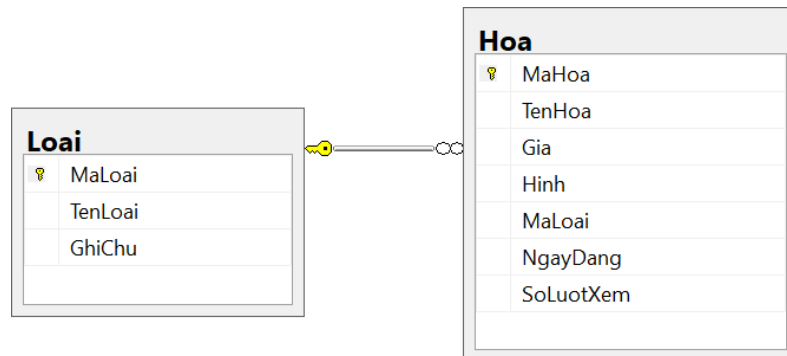


BÀI TẬP

Cho cơ sở dữ liệu HoaTươiDB mẫu được thiết kế sẵn (Script_Data.sql) với lược đồ dữ liệu như sau:



Xây dựng website cho cửa hàng shop hoa tươi với thông tin được mô tả như sau:

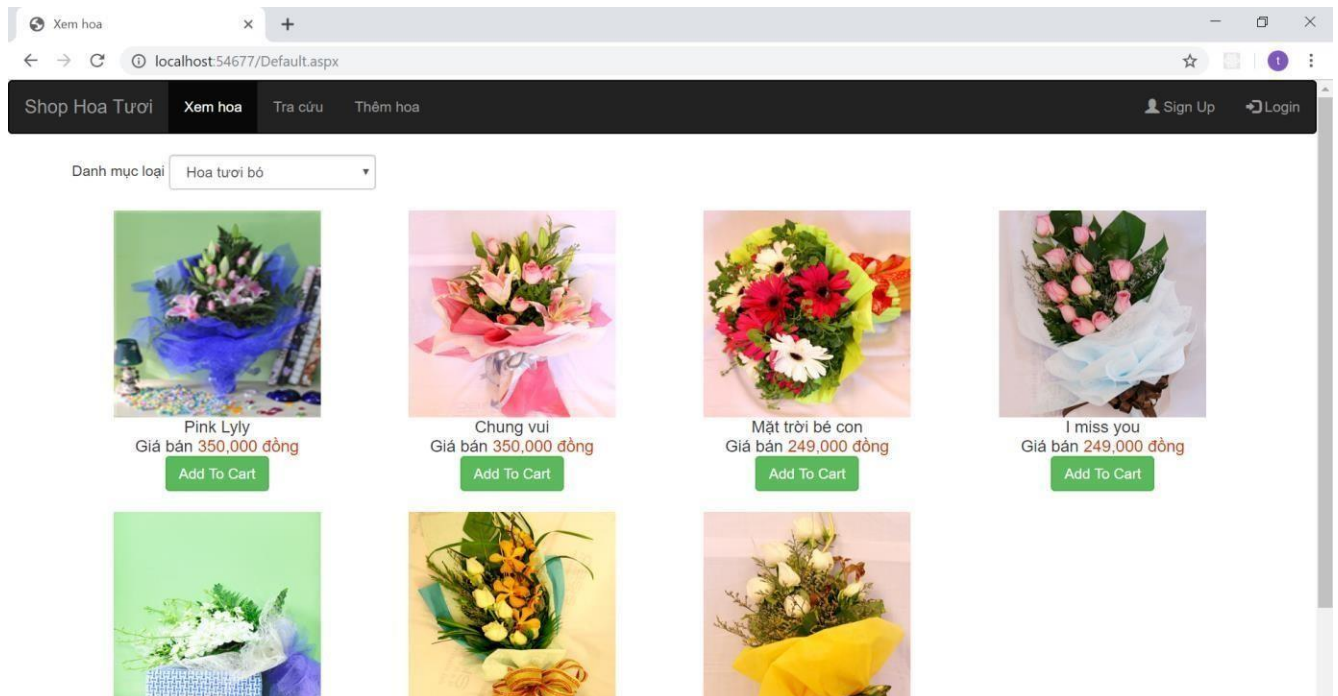
- ✓ Tạo 1 trang Master page Layout.master dùng để thiết kế bố cục mẫu cho các trang của website.
- ✓ Tạo trang con XemHoa.aspx để xem hoa theo chủng loại.
- ✓ Tạo trang con TraCuu.aspx để tìm hoa theo tiêu chí giá bán.
- ✓ Tạo trang con ThemHoa.aspx để thêm hoa mới vào CSDL.

Câu 1: Trang **Layout.master** : Thiết kế thực đơn để tạo các liên kết đến các trang con.



- + Tạo liên kết [Xem Hoa] trở đến trang **XemHoa.aspx**
- + Tạo liên kết [Tra cứu] trở đến trang **TraCuu.aspx**
- + Tạo liên kết [Thêm hoa] trở đến trang **ThemHoa.aspx**

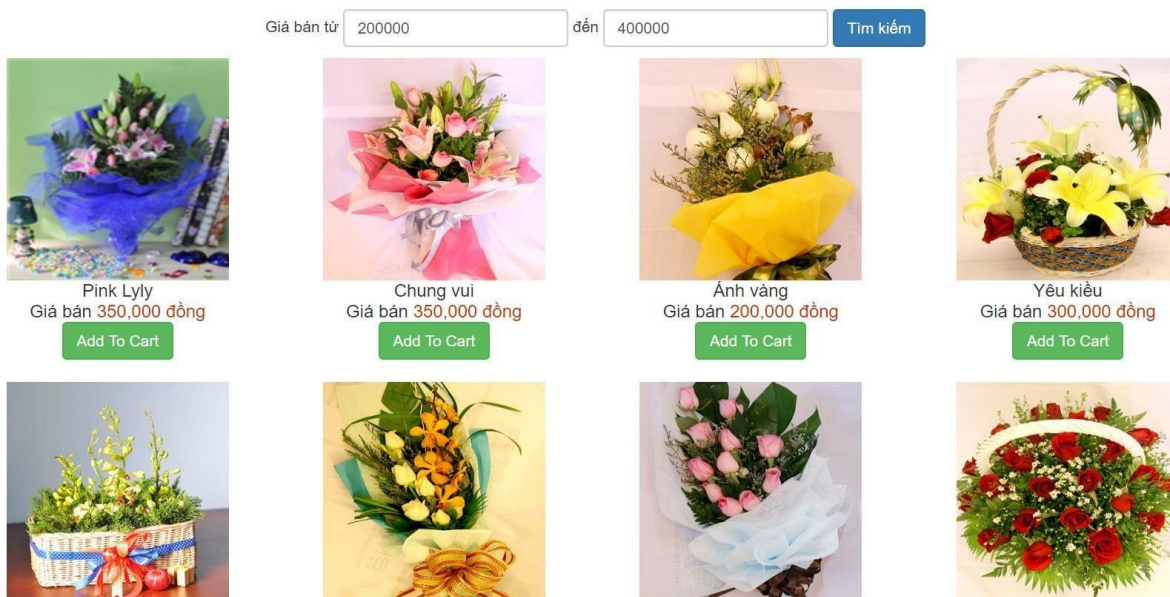
Câu 2: Thiết kế trang **XemHoa.aspx**



Yêu cầu:

- Khi trang được Load, khởi tạo dữ liệu cho điều khiển DropDownList lấy từ Danh mục Loai trong CSDL. Danh sách hoa được khởi tạo mặc định có là loại Hoa tươi bó (mã loại=1), mỗi hàng hiển thị 4 sản phẩm và định dạng theo mẫu.
- Khi người dùng chọn loại hoa trong DropDownList, danh sách hoa được lọc theo mã loại được chọn.

Câu 3: Thiết kế trang **TraCuu.aspx** thể hiện các thông tin theo mẫu sau:



Yêu cầu xử lý:

- Sử dụng điều khiển Validation để kiểm tra [giá từ] và [giá đến] phải là kiểu số.
- Kết quả hiển thị và định dạng theo mẫu.

Câu 4. Thiết kế trang ThemHoa.aspx

Danh mục: Hoa tươi bó ▼

Tên hoa:

Giá:

Ngày cập nhật: < June 2019 >

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

Hình: No file chosen

Yêu cầu xử lý:

- Khi trang được load, khởi tạo dữ liệu cho điều khiển DropDownList lấy từ Danh mục Loại trong CSDL.
- Sử dụng điều khiển Validation để kiểm tra hợp lệ:
 - + Tên hoa không được rỗng
 - + Giá bán không được rỗng và phải là kiểu số
- Thực hiện thêm Hoa vào CSDL (mã hoa tự tăng, Số lượt xem =0, upload hình vào thư mục chỉ định cho trước).
- Hiển thị thông báo thêm mới thành công hay thất bại