$\dot{\text{D}} \dot{\hat{\text{e}}} 1 - \text{Môn Cơ sở dữ liệu} - 75 phút$

QUY ĐỊNH:

- File script <u>bài làm lưu theo đúng định dạng</u> sau : MSSV_HoVaTen_DeThi_CaThi.sql
 Ví dụ : 0512123, Nguyễn Văn An, đề 423, ca thi 1 → 0512123_NguyenVanAn_423_1.sql
- File script bài làm phải **ghi rõ thông tin**: MSSV, họ tên, đề thi, ca thi, vị trí.
- Đề thi ghi MSSV, họ tên, ca thi, vị trí và nộp lại vào cuối giờ.
- Xóa bài làm (script và CSDL) của mình tại máy tính trước khi ra về.

MÔ TẢ CƠ SỞ DỮ LIỆU:

TOANHA Toà nhà	
Thuộc tính	Mô tả
MaToaNha	Mã toà nhà
TenToaNha	Tên toà nhà
LoaiToaNha	Loại toà nhà
DonGia	Đơn giá
ToTruong	Tổ trưởng

Tân từ: Mỗi toà nhà sẽ có một mã phân biệt với các toà nhà khác, có tên toà nhà, loại toà nhà và đơn giá. Mỗi toà nhà sẽ có cư dân làm tổ trưởng.

CANHO Căn hộ	
Thuộc tính	Mô tả
MaCanHo	Mã căn hộ
DienTich	Diện tích
SoTang	Số tầng
MaToaNha	Mã toà nhà
ChuHo	Chủ hộ

Tân từ: Mỗi căn hộ sẽ có một mã căn hộ để phân biệt với các căn hộ khác, có diện tích, số tầng. Căn hộ thuộc về một toà nhà và do một cư dân làm chủ hộ.

CUDAN Cư dân		
Thuộc tính	Mô tả	
SoHieuCuDan	Số hiệu cư dân	
MaToaNha	Mã toà nhà	
HoTen	Họ tên	
NgaySinh	Ngày sinh	
GioiTinh	Giới tính	
MaCanHo	Mã căn hộ	
Tân từ: Cư dân có số hiệu cư dân để phân biệt các cư dân cư ngụ trong cùng một toà		

nhà, có họ tên, ngày sinh, giới tính. Cư dân sẽ cư trú tại một căn hộ.