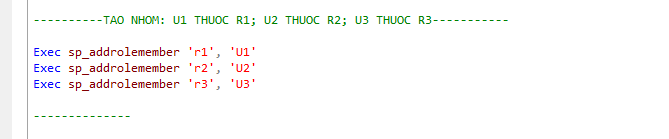
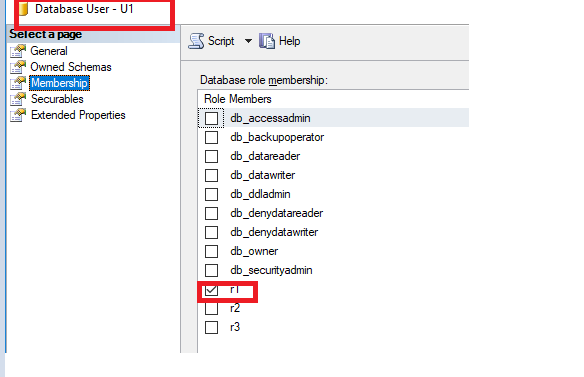
1. **Import, Export, Backup, Restore**
2. **Tìm hiểu về Role, User ( phân quyền, từ chối quyền, thu hồi/ hủy quyền)**

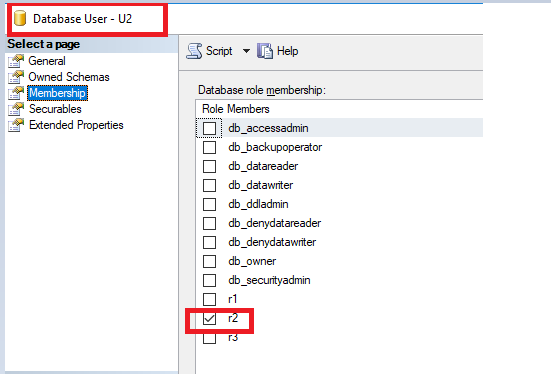
* **Tạo nhóm U1 thuộc R1; U2 thuộc R2; U3 thuộc R3**

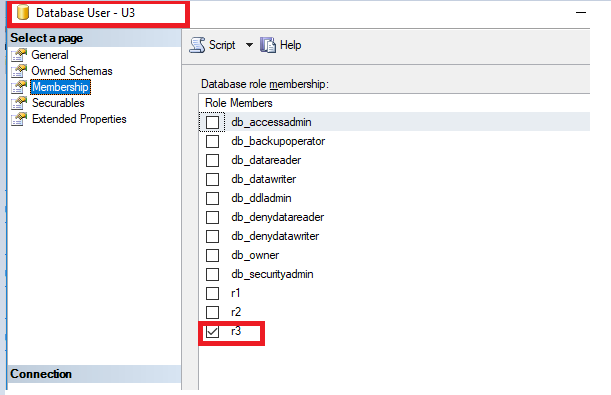
Viết lệnh trên sql server



Hình ảnh thể hiện các user thuộc các role

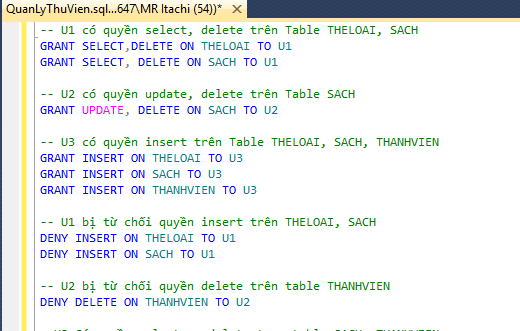


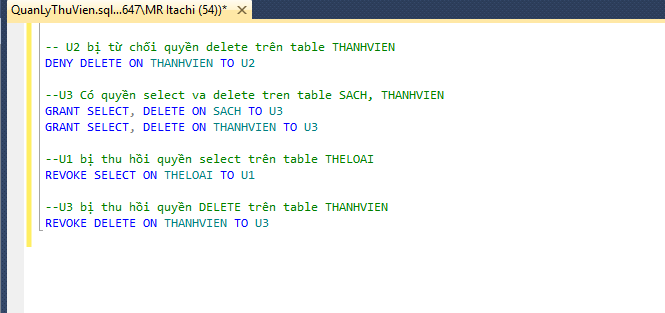




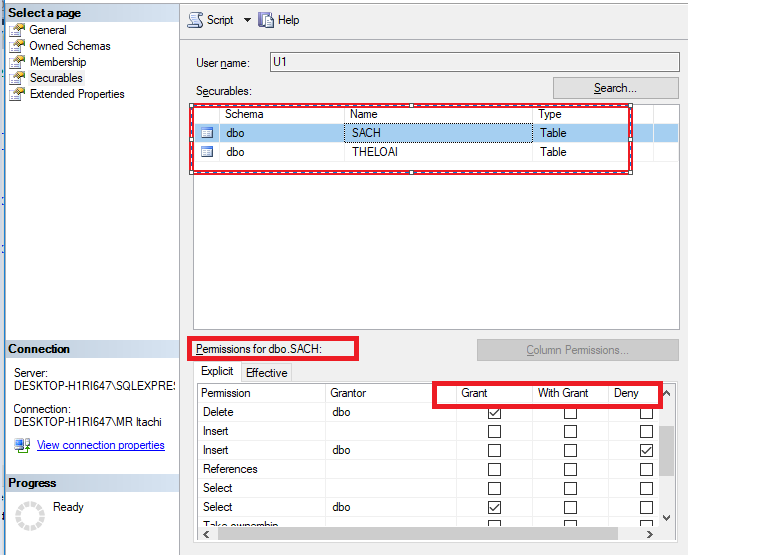
* **Tập làm các phát biểu grant, deny, revoke trên CSDL QLTV bằng user**

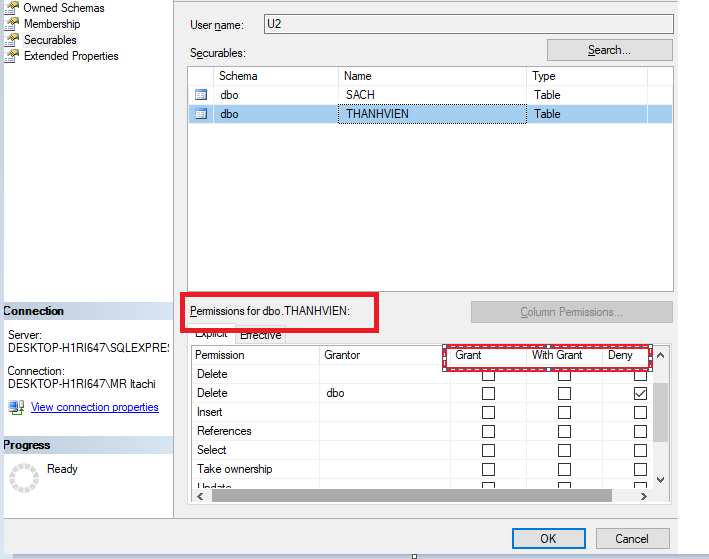
Thiết lập các quyền grant (cấp quyền), deny (từ chối quyền) và revoke (thu hồi quyền ) trên các user U1, U2, U3

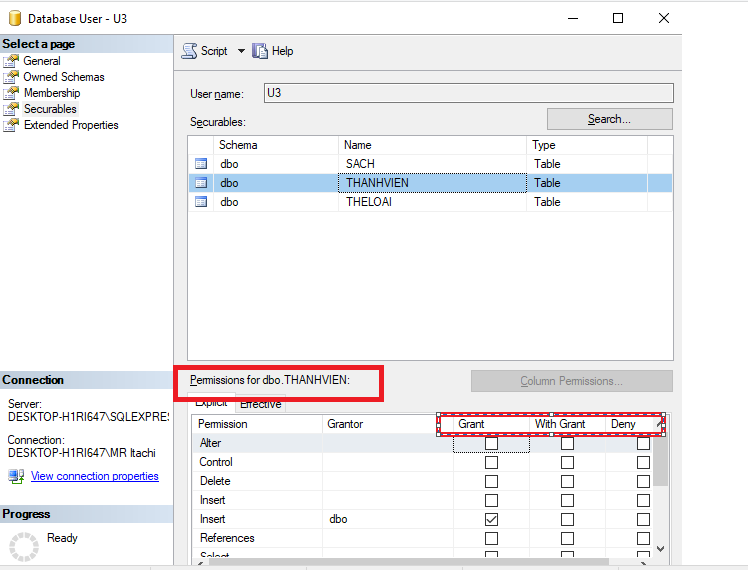




Các quyền đã được thiết lập thành công trên các user U1, U2, U3

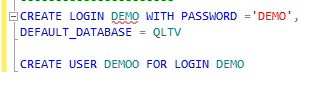






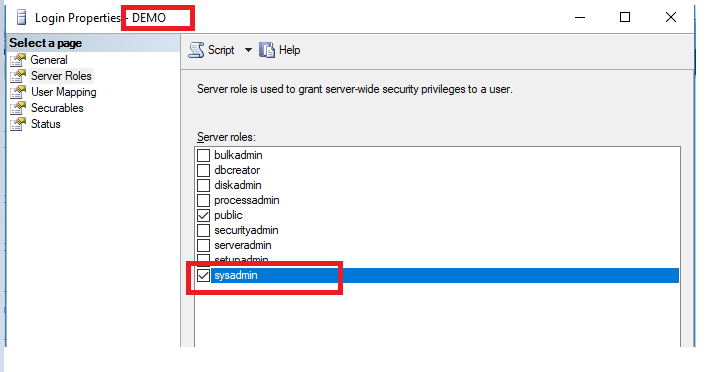
* **Tìm hiểu phân quyền db\_owner cho user**

Tạo user U4 và bắt đầu thiết lập



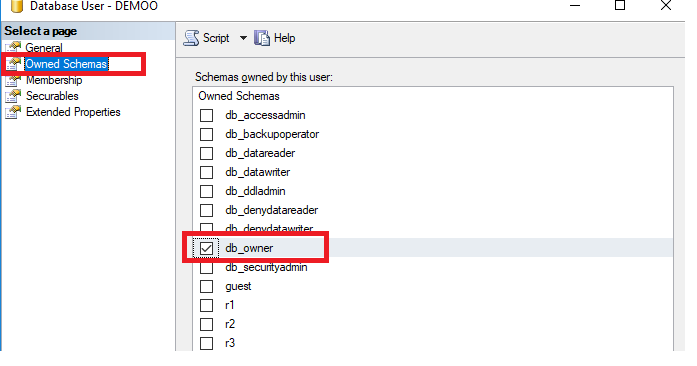
Thiết lập quyền quản trị cho người dùng

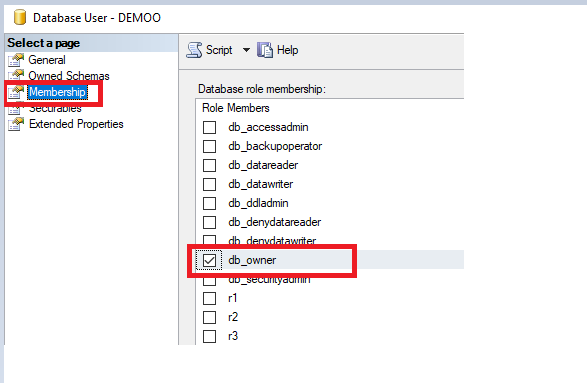
**SysAdmin**: toàn bộ người dùng đều có thể thực hiện các thao tác trên server



Phân quyền cho user

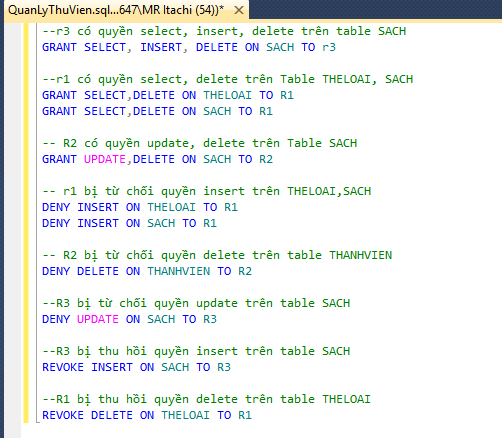
**db\_owner:**toàn bộ người dùng có quyền full – access



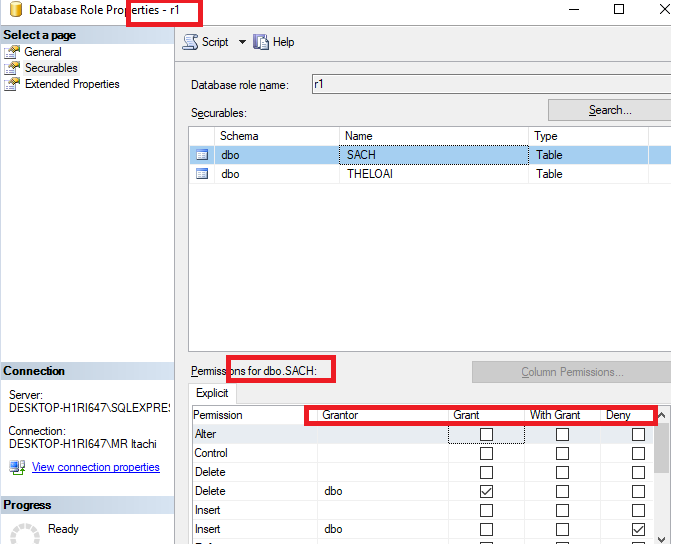


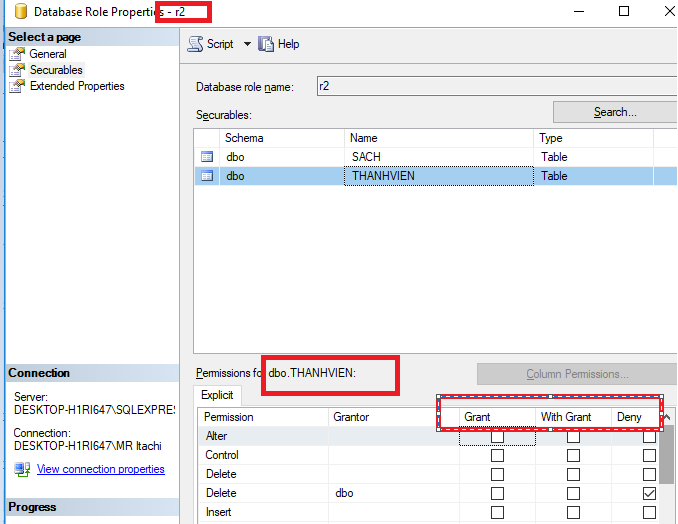
* **Tập làm các phát biểu grant, deny, revoke trên CSDL QLTV bằng Role**

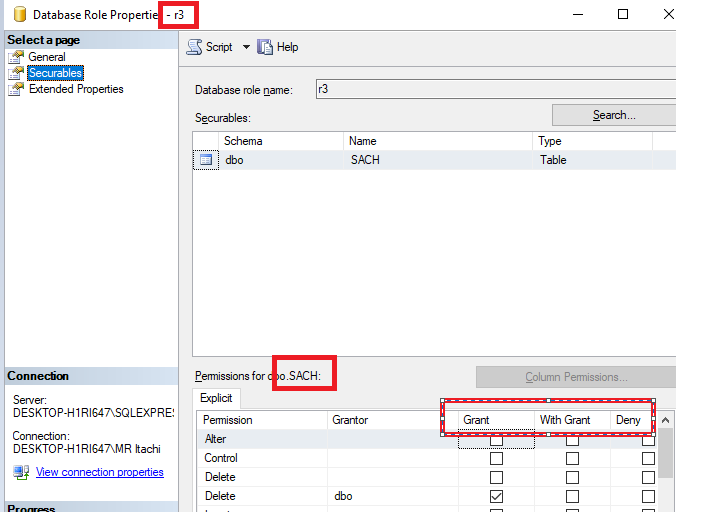
Dùng câu lệnh sql để chạy



Kết quả kiểm tra



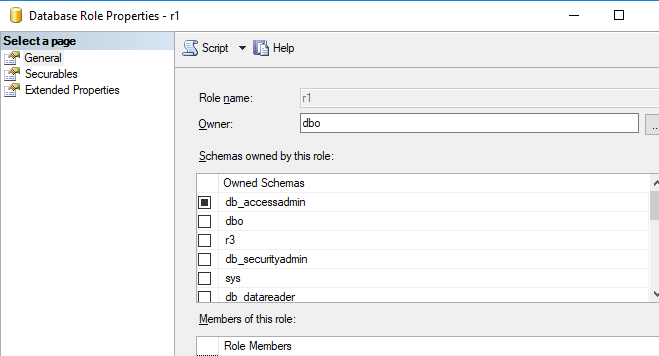




* **Tìm hiểu phân quyền cho role**

Thiết lập db\_accessadmin cho r1

**db\_accessadmin:** người dùng có quyền quản lý các Windows Group và tài khoản SQL Server đăng nhập



Thiết lập quyền db\_owner cho r2

**db\_owner:**toàn bộ người dùng có quyền full – access

