MỤC LỤC

[BÀI KIỂM TRA THỰC HÀNH 3](#_Toc92460512)

[1. Tạo Cơ sở dữ liệu 3](#_Toc92460513)

[1.1. Tạo Database … 3](#_Toc92460514)

[1.2. Tạo bảng … 3](#_Toc92460515)

[1.3. Tạo bảng … 4](#_Toc92460516)

[1.4. Tạo bảng … 4](#_Toc92460517)

[1.5. Tạo bảng … 5](#_Toc92460518)

[1.6. Sơ đồ quan hệ Diagram 5](#_Toc92460519)

[2. Hãy thực hiện các ràng buộc toàn vẹn sau 6](#_Toc92460520)

[2.1. … 6](#_Toc92460521)

[2.2. … 6](#_Toc92460522)

[2.3. … 7](#_Toc92460523)

[2..4. 7](#_Toc92460524)

[3. Nhập dữ liệu vào các bảng 8](#_Toc92460525)

[3.1. Nhập dữ liệu bảng … 8](#_Toc92460526)

[3.2. Nhập dữ liệu bảng … 8](#_Toc92460527)

[3.3. Nhập dữ liệu bảng … 9](#_Toc92460528)

[3.4. Nhập dữ liệu bảng … 10](#_Toc92460529)

[4. Viết các câu lệnh SQL thực hiện các truy vấn sau 11](#_Toc92460530)

[4.1. 11](#_Toc92460531)

[4.2. 11](#_Toc92460532)

[4.3. 12](#_Toc92460533)

[5. Tạo Store procedure với các yêu cầu sau 12](#_Toc92460534)

[5.1. 12](#_Toc92460535)

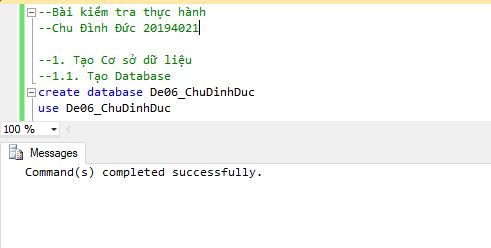
[5.2. 13](#_Toc92460536)

[5.3. 13](#_Toc92460537)

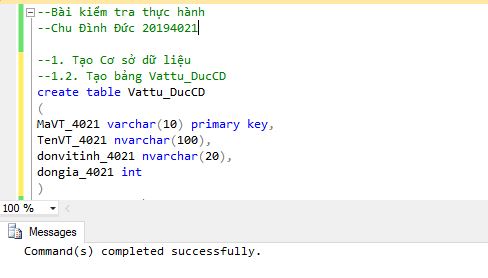
# BÀI KIỂM TRA THỰC HÀNH

## 1. Tạo Cơ sở dữ liệu

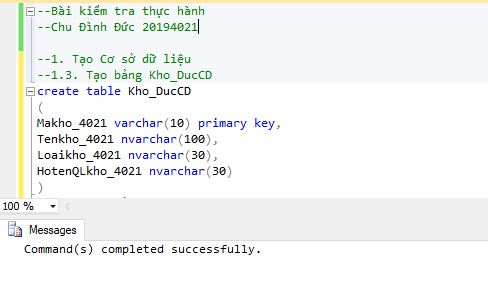
### 1.1. Tạo Database …



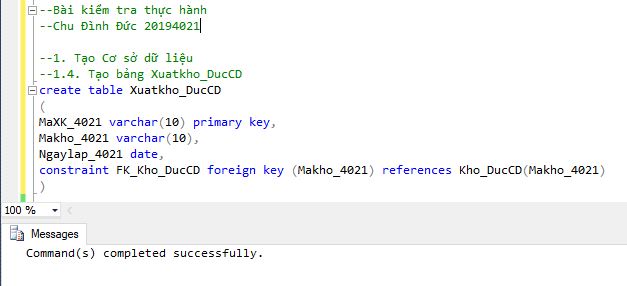
### 1.2. Tạo bảng …



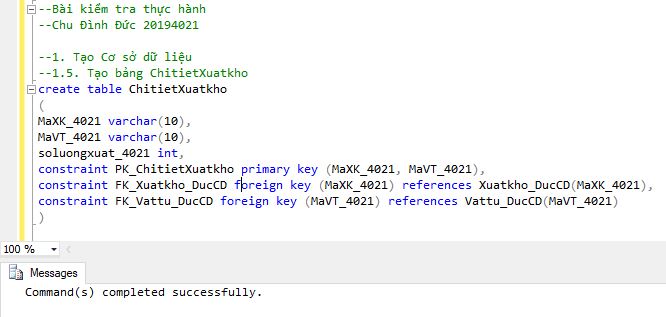
### 1.3. Tạo bảng …



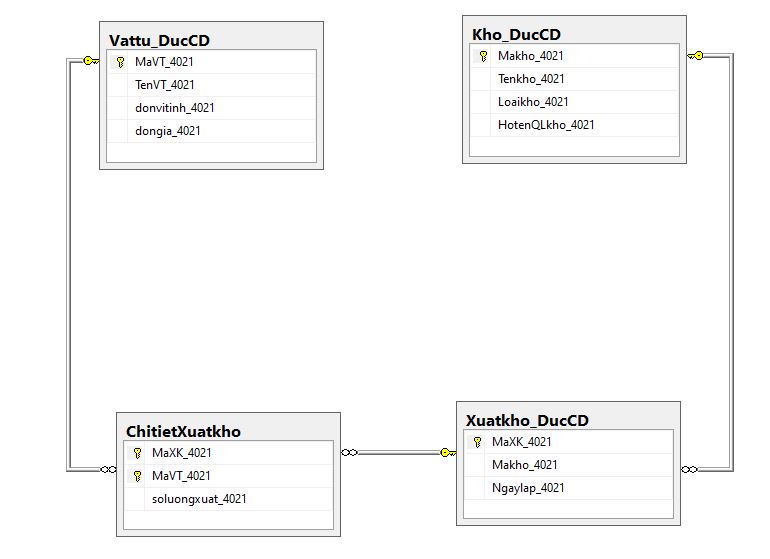
### 1.4. Tạo bảng …



### 1.5. Tạo bảng …

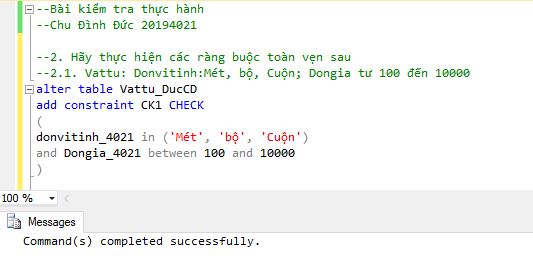


### 1.6. Sơ đồ quan hệ Diagram

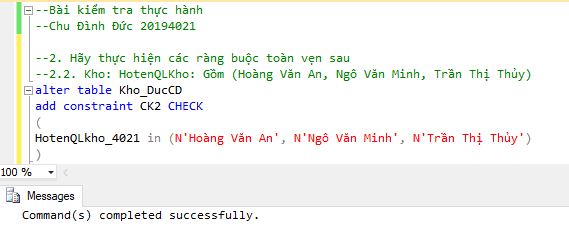


## 2. Hãy thực hiện các ràng buộc toàn vẹn sau

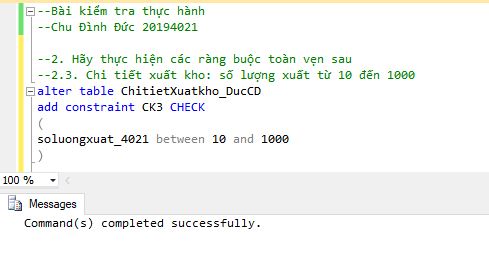
### 2.1. …



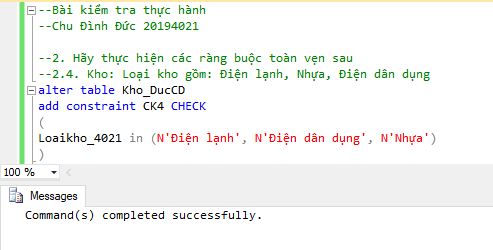
### 2.2. …



### 2.3. …

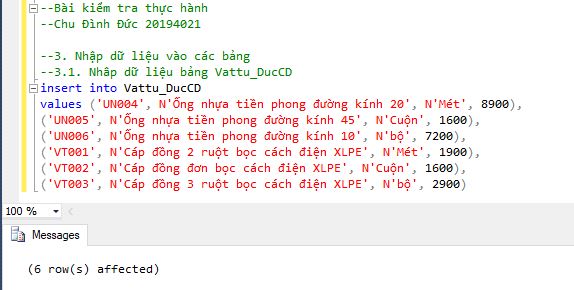


### 2..4.

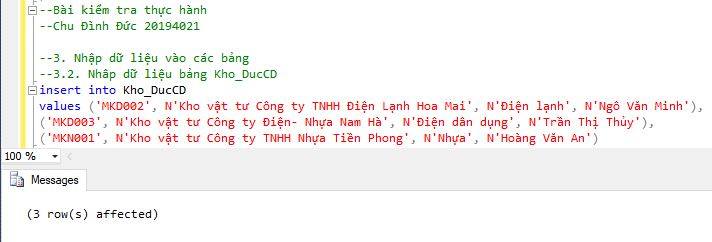


## 3. Nhập dữ liệu vào các bảng

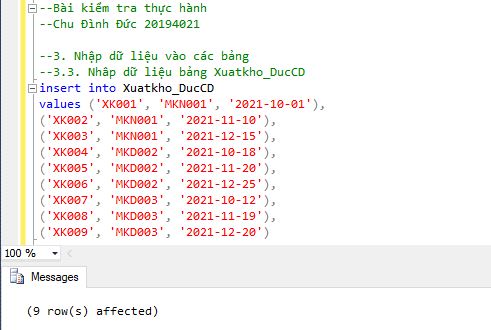
### 3.1. Nhập dữ liệu bảng …



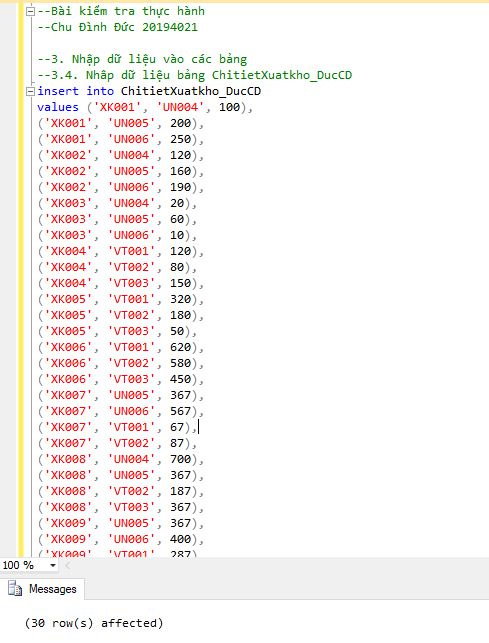
### 3.2. Nhập dữ liệu bảng …



### 3.3. Nhập dữ liệu bảng …

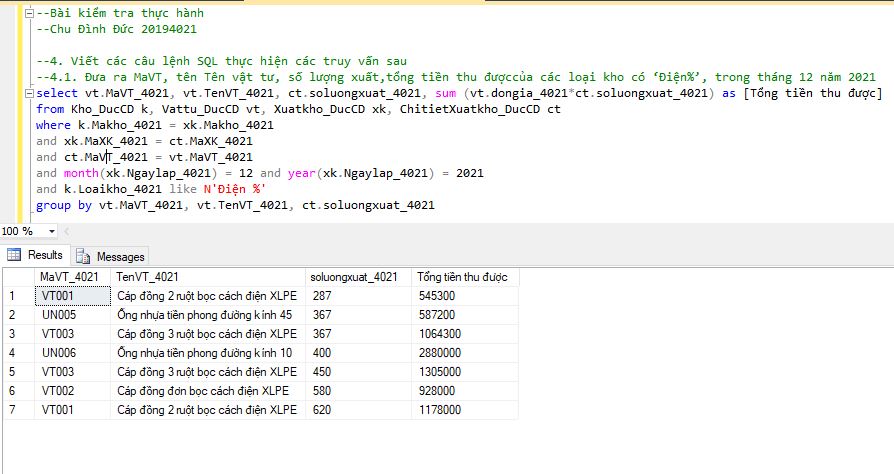


### 3.4. Nhập dữ liệu bảng …

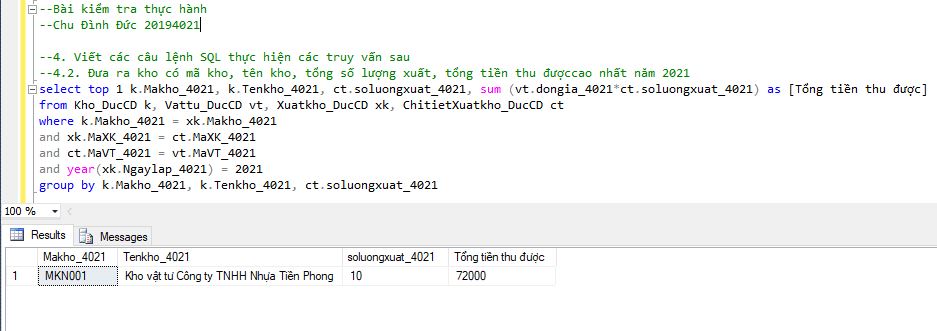


## 4. Viết các câu lệnh SQL thực hiện các truy vấn sau

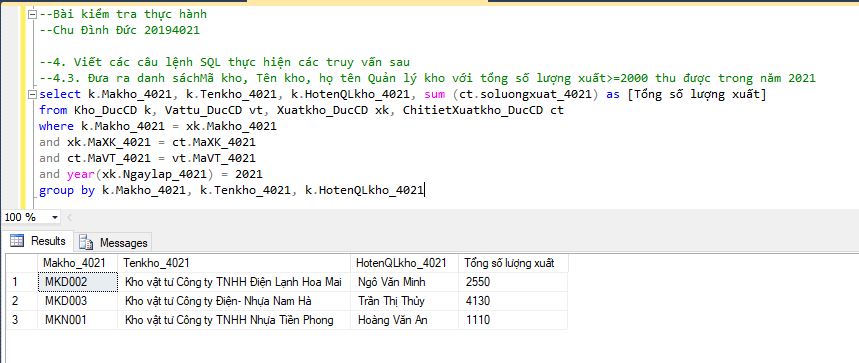
### 4.1.



### 4.2.

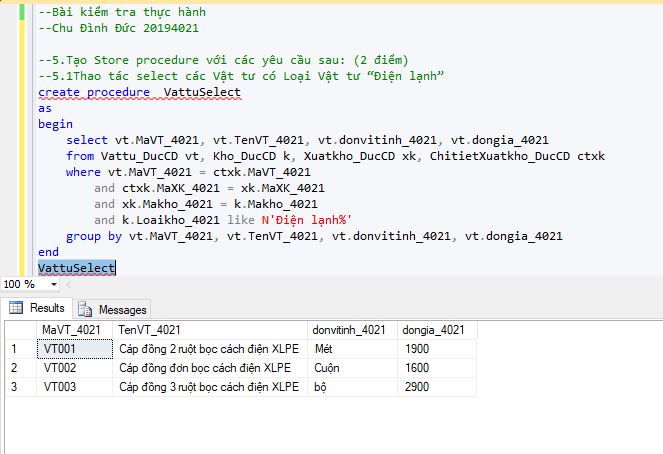


### 4.3.

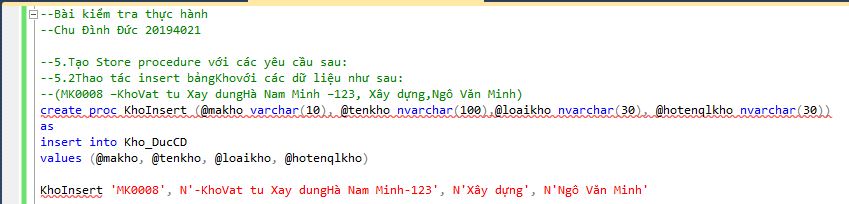


## 5. Tạo Store procedure với các yêu cầu sau

### 5.1.



### 5.2.



### 5.3.

