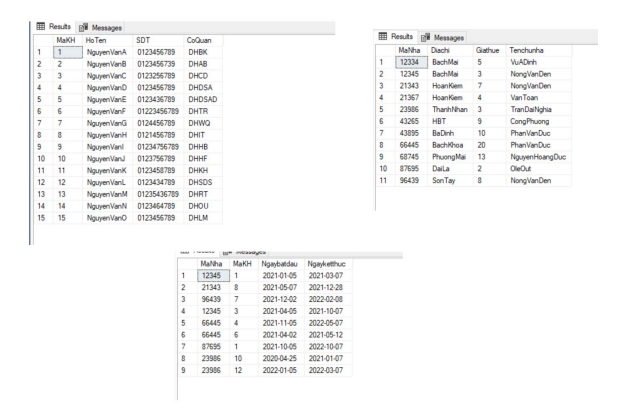
BÁO CÁO THỰC HÀNH CO SỞ DỮ LIỆU - LAB 8

Nguyễn Cao Kỳ - 20204995

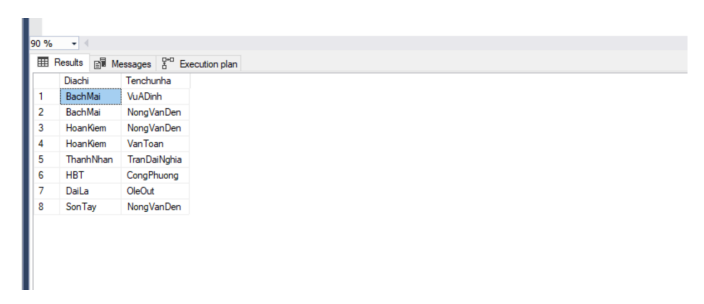
https://github.com/minhhnguyet/DATABSE_LAB8

a.

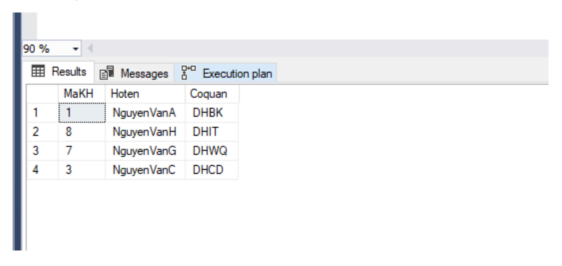


b.

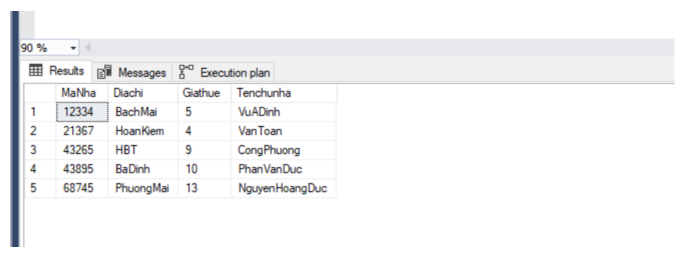
• Đưa ra danh sách (Địachỉ, Tênchủnhà) của những ngôi nhà có giá thuê ít hơn 10 triệu



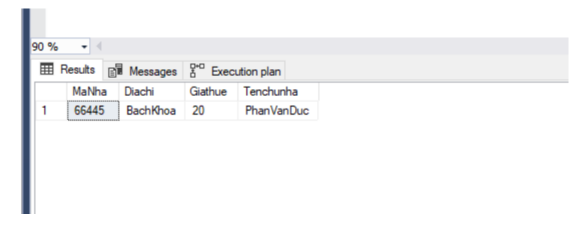
• Đưa ra danh sách (MãKH, Họtên, Coquan) của những người đã từng thuê nhà của chủ nhà có tên là "Nông Văn Dền"



• Đưa ra danh sách các ngôi nhà chưa từng được ai thuê



• Đưa ra giá thuê cao nhất trong số các giá thuê của các ngôi nhà đã từng ít nhất một lần được thuê.



c.

• Viết câu lệnh đưa ra danh sách các khách hàng ở một cơ quan nào đó. create index IDX_CoQuan on KhachHang(CoQuan); select * from KhachHang where CoQuan = 'DHBK'

Kết quả:

Page read:

```
(1 row affected)
Table 'KhachHang'. Scan count 1, logical reads 2,
physical reads 0, page server reads 0, read-ahead reads 0,
page server read-ahead reads 0, lob logical reads 0, lob physical reads 0,
lob page server reads 0, lob read-ahead reads 0, lob page server read-ahead reads 0.

(1 row affected)
```

Execution Time:

```
SQL Server parse and compile time:
   CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.
SQL Server parse and compile time:
   CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.

(1 row affected)

(1 row affected)

SQL Server Execution Times:
   CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.
SQL Server parse and compile time:
   CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.
```

• Đưa ra danh sách các Chủ nhà cho thuê và tổng số lượng Nhà cho thuê.

create index InDex_MaNha on NhaChoThue(MaNha);

select a.MaNha, a.TenChuNha, b.SoNhaChoThue from NhaChoThue as a inner join (select MaNha, count(MaNha) as SoNhaChoThue from HopDong group by MaNha) as b on a.MaNha = b.MaNha;

Kết quả:

Page read:

```
(6 rows affected)
Table 'NhaChoThue'. Scan count 0, logical reads 12, physical reads 0, page server reads 0, read-ahead reads 0, page server read-ahead reads 0, lob logical reads 0, lob physical reads 0, lob page server read-ahead reads 0, lob page server read-ahead reads 0.
Table 'Worktable'. Scan count 0, logical reads 0, physical reads 0, page server reads 0, read-ahead reads 0, page server read-ahead reads 0, lob logical reads 0, lob physical reads 0, lob page server read-ahead reads 0.
Table 'HopDong'. Scan count 1, logical reads 1, physical reads 0, page server reads 0, read-ahead reads 0, page server read-ahead reads 0, lob logical reads 0, lob physical reads 0, page server read-ahead reads 0, lob page server read-ahead reads 0.
```

```
(1 row affected)
```

Execution Time:

```
SQL Server parse and compile time:

CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.

(6 rows affected)

(1 row affected)

SQL Server Execution Times:

CPU time = 0 ms, elapsed time = 38 ms.

SQL Server parse and compile time:

CPU time = 0 ms, elapsed time = 0 ms.
```

d.

Tạo procedure để thực hiện các yêu cầu sau:

• Đưa ra danh sách các Hợp đồng có giá thuê lớn hơn một ngưỡng cho trước.

create procedure giathuehopdong (@value int) as select a.* , b.giathue from hopdong as a inner join (select MaNha, Giathue from nhachothue where giathue >= @value) as b on a.MaNha = b.MaNha

exec giathuehopdong 5

	MaNha	MaKH	Ngaybatdau	Ngayketthuc	giathue
	21343	8	2021-05-07	2021-12-28	7
2	96439	7	2021-12-02	2022-02-08	8
3	66445	4	2021-11-05	2022-05-07	20
4	66445	6	2021-04-02	2021-05-12	20

• Đưa ra danh sách khách hàng có tổng giá trị hợp đồng lớn hơn một ngưỡng cho trước.

Create procedure procedure 2 (@fee int) as select a.MaKH,HoTen,SDT,CoQuan,fee from KhachHang as a inner join (select c.MaKH , sum(giathue) as fee from HopDong as c inner join (select * from NhaChoThue) as b on c.MaNha = b.MaNha group by MaKH) as d on a.MaKH = d.MaKH and d.fee \geq = @fee order by fee asc

Exec procedure 28

