ĐỀ THI THỬ 07: CSDL.

***1. Tạo database: QUAN\_LY\_THUE\_XE\_MASV: như sau: (3 điểm)***

Khachhang:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **makhach** | hoten | diachi | sdt | socancuoc |
| ***Thông tin sv đang làm bài thi*** | | | | |
| Kh122 | Lê Hồng Đăng | 10 – Lê Trọng Tấn | 0988845633 | 003647000282 |
| Kh123 | Trần Văn Thủy | 27 – Hoàng Hoa Thám | 0982345612 | 013634005567 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***makhach*** | ***bienso*** | ***ngaythue*** | ngaytra |
| Kh122 | 29N-2221 | 20/03/2022 | 25/03/2022 |
| Kh122 | 29N-2221 | 10/01/2022 | 12/01/2022 |
| Kh123 | 29H-1234 | 10/03/2021 | 18/03/2021 |

Xe: Thuexe:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **bienso** | So\_ghe | đongia | hangxe |
| 29H-1234 | 50 | 500 | Toyota |
| 29N-2221 | 7 | 200 | Honda |
| 29A-1432 | 29 | 350 | Ford |

***2. Thực hiện truy vấn như sau: (6 điểm)***

a. Tìm tất cả các khách thuê có họ là ‘Lê’.

b. Tìm tất cả các khách có số điện thoại của Nhà Mạng ‘Việt Tell’.

c. Tìm tất cả các xe có đơn giá đắt nhất của hãng Ford.

d. Đưa ra tất cả họ tên khách,số ngày thuê, số tiền thuê xe của các khách trong tháng 3/2022. // datediff(day,ngaythue,ngaytra) = so ngay thue

e. Đưa ra thông tin khách thuê xe nhiều lần nhất.

f. Đưa ra số lượt được thuê của mỗi xe.

g. Tính tổng tiền thu được từ mỗi đầu xe.

h. Đưa ra đầu xe được thuê ít nhất.

***3. Cập nhật dữ liệu. (1đ)***

a. Giảm đơn giá 20% cho các xe trên 20 chỗ.

b. Xóa các thông tin thuê xe trước năm 2022