***<< Exercícios de Join >>***

Tabelas a serem criadas:  
Cliente(id,nome, cpf, dataNasc)

Modelo(cod\_modelo,descricao\_modelo)

Veiculo(id, codigo\_modelo,cliente\_cpf,cor, placa)

Estacionamento(cod,num\_patio,placa\_veiculo,data\_entrada,data\_saida,hr\_entrada,hr\_saida)

Patio(numero\_patio,endereco,capacidade)

1. Listar todos os clientes e seus respectivos veículos.
2. Listar os clientes que possuem veículos estacionados no pátio de número 1.
3. Listar os modelos de veículos que possuem clientes cadastrados.
4. Listar os clientes que possuem veículos estacionados no pátio de número 2, com suas respectivas datas de entrada e saída.
5. Listar os clientes que não possuem veículos estacionados no pátio de número 3.
6. Listar os clientes que possuem mais de um veículo cadastrado.
7. Listar os veículos com suas respectivas cores e modelos.
8. Listar os clientes e seus veículos ordenados pela data de entrada no estacionamento.
9. Listar os veículos com suas cores e placas que estão estacionados no pátio de número 2.
10. Listar os clientes que possuem veículos estacionados com data de saída em branco (ainda não saíram do estacionamento).
11. Listar os clientes que possuem veículos estacionados e que estão no pátio de número 1 ou 3.
12. Listar os clientes que possuem veículos estacionados e que estão no pátio de número 2 ou 4, ordenados pela data de entrada.
13. Listar os clientes que possuem veículos estacionados no pátio de número 1 e que tiveram a saída após a data do dia atual da realização da atividade.
14. Listar os clientes que não possuem veículos estacionados.
15. Listar os clientes que possuem veículos estacionados e a quantidade de vezes que eles estacionaram.