CREATE DATABASE locadora\_carro;

USE locadora\_carro;

CREATE table if not exists cliente(

codigo int not null AUTO\_INCREMENT primary key,

nome varchar(255) not null,

CPF varchar(255) not null UNIQUE,

CEP varchar(255) not null UNIQUE,

telefone varchar(255) not null UNIQUE,

idade int not null

)COMMENT "armazena as informações do cliente";

CREATE table if not exists funcionario(

codigo int not null auto\_increment primary key,

nomeF varchar(255) not null,

CPF\_F varchar(255) not null UNIQUE,

CEP\_F varchar(255) not null UNIQUE,

telefone\_F varchar(255) not null UNIQUE

)COMMENT "armazena dados do funcionário";

Create table if not exists fornecedor(

codigo int not null auto\_increment primary key,

CNPJ varchar(255) not null UNIQUE

)COMMENT "armazena dados do fornecedor";

CREATE table if not exists carro(

codigo int not null auto\_increment primary key,

PLACA varchar(255) not null unique,

id\_fornecedor int not null,

quilometragemKM varchar(255) null,

constraint fk\_fornecedor\_carro foreign key(id\_fornecedor)

references fornecedor(codigo)

)COMMENT "Informações do carro, quilometragem em KM";

CREATE table if not exists locadora(

codigo int not null auto\_increment primary key,

id\_carro int not null,

id\_funcionario int not null,

id\_cliente int not null,

valor varchar(255) not null,

duraçãoD int not null,

Constraint fk\_carro\_loc foreign key(id\_carro)

references carro(codigo),

constraint fk\_func\_loc foreign key(id\_funcionario)

references funcionario(codigo),

constraint fk\_cliente\_loc foreign key(id\_cliente)

references cliente(codigo)

)COMMENT "Informações da locação";