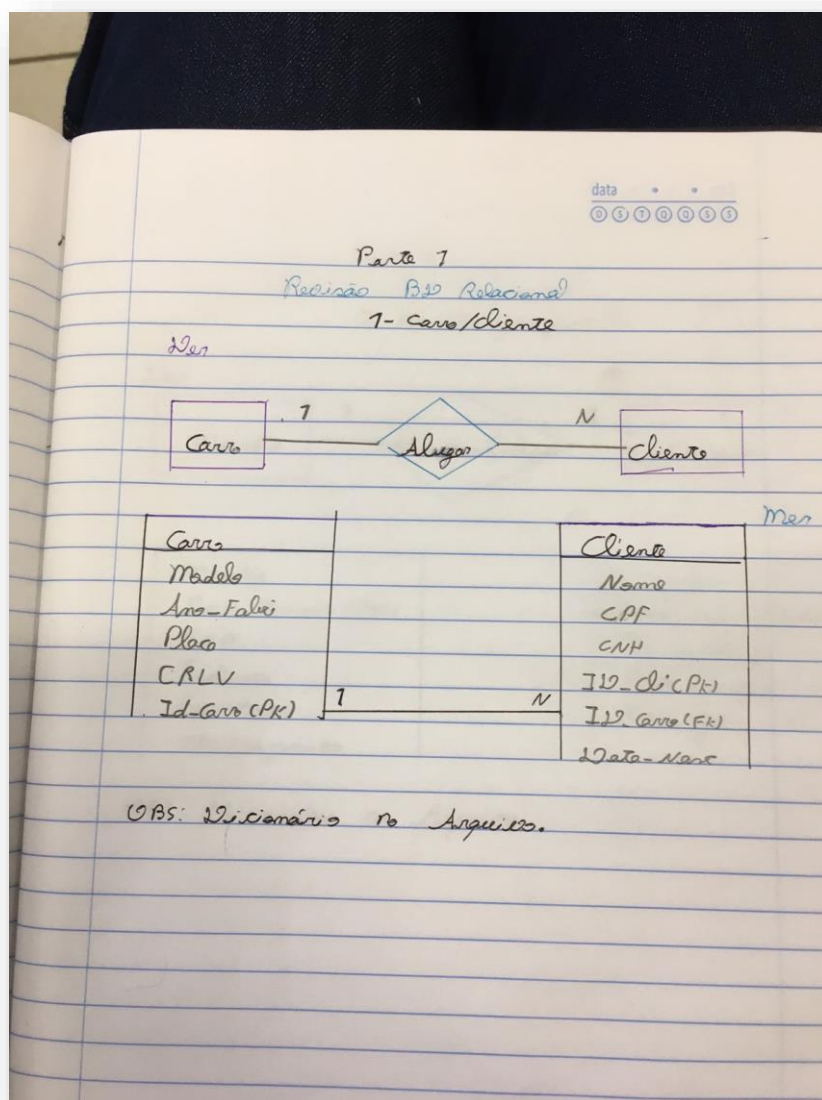


# Revisão BD Relacional

## Parte 1

### Atividade 1- Carros e Clientes

DER e MER



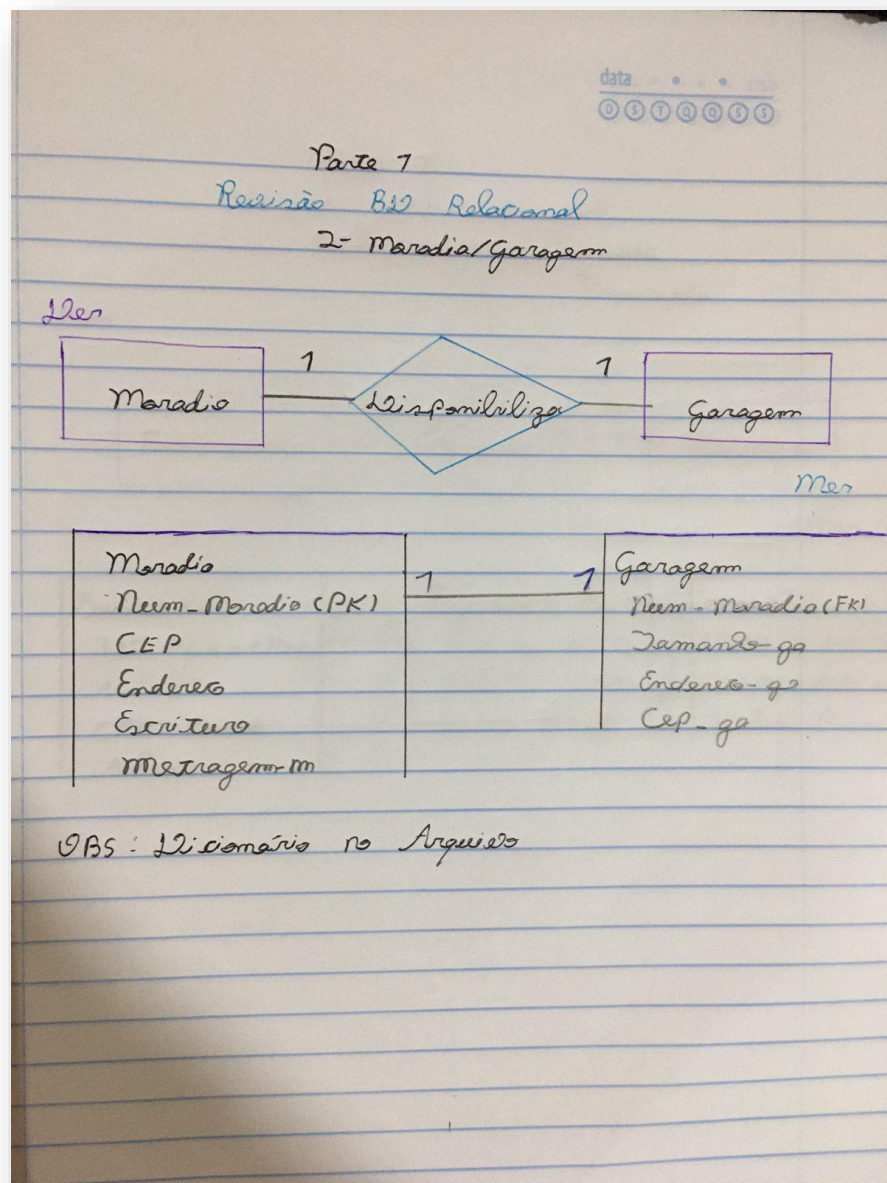
Dicionário de Dados:

Tabela	Carro			
Descrição	Armazena as informações do veículo			
Observação	Essa tabela envia uma chave FK para a tabela Cliente.			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrição de domínio
Modelo	Modelo do Carro	varchar	30	Not null
Ano_Fabri	Ano de Fabricação do Carro	date		Not null
Placa	Placa do carro	varchar	10	Unique / Not null
CRLV	CRLV do Carro	varchar	39	Unique / Not null
ID_Carro	Código de Identificação do Carro	int		PK / Identity

Tabela	Cliente			
Descrição	Armazena as informações do Cliente.			
Observação	Essa tabela recebe PK da tabela Carro como FK.			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrição de domínio
Nome	Nome do Cliente	varchar	50	Not Null
CPF	CPF do Cliente	varchar	14	Unique / Not Null
CNH	CNH do Cliente	varchar	20	Unique / Not Null
ID_Cli	Código de Identificação do Cliente	int		PK / Identity
ID_Carro	Chave Estrangeira da Tabela Carro	int		FK
Data_Nasc	Data de Nascimento do Cliente	date		Not Null

## Atividade 2- Moradia e Garagem

DER e MER



Dicionário de Dados:

Tabela	Moradia			
Descrição	Armazena as informações da Moradia			
Observação	Essa tabela envia uma chave FK para a tabela Garagem			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrição de domínio
Num_Moradia	Código de Identificação da Moradia	int		PK
CEP	Cep da Moradia	varchar	9	Unique / Not Null
Endereco	Endereço da Moradia	varchar	50	Not Null
Escritura	Código do Imóvel	varchar	20	Unique / Not Null
Metragem	Tamanho em Metros Quadrado	int		Not Null

Tabela	Garagem			
Descrição	Armazena as informações da Vaga respectiva na Garagem			
Observação	Essa tabela recebe uma chave PK da tabela Moradia como FK			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrição de domínio
Num_Moradia	Chave Estrangeira da Tabela Moradia	int		FK
Tamanho_Ga	Tamanho da Garagem	int		Not Null
Endereco_Ga	Endereço da Garagem	varchar	50	Not Null
Cep_Ga	Cep da Garagem	varchar	9	Unique / Not Null