create table dbo.Dados(

idDados int Primary Key IDENTITY(1,1) not null,

Nome VARCHAR(50) not null,

Cpf VARCHAR(11) not null,

Rg VARCHAR(8) not null

)

create table dbo.Pessoas(

idPessoas int not null,

Constraint fkDados Foreign Key (idPessoas) REFERENCES dbo.Dados (idDados)

)

create table dbo.Cliente(

idCliente int Primary Key IDENTITY(1,1) not null,

Vip bit not null,

idDados int not null,

Constraint fkDado Foreign Key (idDados) REFERENCES dbo.Dados (idDados)

)

create table dbo.Funcionario(

idFuncionario int Primary Key IDENTITY(1,1) not null,

Salario Money not null,

idDados int not null,

Constraint fkDad Foreign Key (idDados) REFERENCES dbo.Dados (idDados)

)

INSERT into dbo.Dados (Nome, Cpf, Rg) values ('Joeslei o Heroi', '12345678900', '1234')

SELECT \* from dbo.Dados

INSERT into dbo.Pessoas (idPessoas) values (1)

SELECT \* from dbo.Pessoas

Insert Dados – PK

Insert Pessoa – FK

PK para FK

Git HUB Professor

009Schmitt