

```
/* Lógico_1: */
```

```
CREATE TABLE Cliente (  
    Celular1 VARCHAR(20),  
    Celular2 VARCHAR(20),  
    Nome VARCHAR(60),  
    idCliente integer PRIMARY KEY  
);
```

```
CREATE TABLE Servico (  
    Masculino VARCHAR(60),  
    Feminino VARCHAR(60)  
);
```

```
CREATE TABLE Profissional (  
    idProfissional integer PRIMARY KEY,  
    Nome_Profissional VARCHAR(60),  
    Especialidade VARCHAR(25)  
);
```

```
CREATE TABLE Produtos (  
    idProduto integer PRIMARY KEY,  
    Descricao VARCHAR(150),  
    Nome_produto VARCHAR(30)  
);
```

```
CREATE TABLE Agenda (  
    fk_Cliente_idCliente integer  
);
```

```
CREATE TABLE Tem (  
    fk_Profissional_idProfissional integer  
);
```

```
CREATE TABLE Vende (  
    fk_Profissional_idProfissional integer,  
    fk_Produtos_idProduto integer  
);
```

```
ALTER TABLE Agenda ADD CONSTRAINT FK_Agenda_1  
    FOREIGN KEY (fk_Cliente_idCliente)  
    REFERENCES Cliente (idCliente)  
    ON DELETE RESTRICT;
```

```
ALTER TABLE Tem ADD CONSTRAINT FK_Tem_1  
    FOREIGN KEY (fk_Profissional_idProfissional)  
    REFERENCES Profissional (idProfissional)  
    ON DELETE RESTRICT;
```

```
ALTER TABLE Vende ADD CONSTRAINT FK_Vende_1  
    FOREIGN KEY (fk_Profissional_idProfissional)  
    REFERENCES Profissional (idProfissional)  
    ON DELETE RESTRICT;
```

```
ALTER TABLE Vende ADD CONSTRAINT FK_Vende_2  
    FOREIGN KEY (fk_Produtos_idProduto)  
    REFERENCES Produtos (idProduto)  
    ON DELETE RESTRICT;
```