



```
CREATE TABLE Cliente (  
    ID_Cliente INT PRIMARY KEY,  
    Nome VARCHAR(100),  
    Endereco VARCHAR(100),  
    NumeroTelefone VARCHAR(20)  
);
```

```
CREATE TABLE ContaBancaria (  
    ID_Conta INT PRIMARY KEY,  
    NumeroConta VARCHAR(20),  
    Saldo DECIMAL(10, 2),  
    TipoConta VARCHAR(50),  
    ID_Cliente INT,  
    FOREIGN KEY (ID_Cliente) REFERENCES Cliente(ID_Cliente)  
);
```

```
CREATE TABLE Transacao (  
    ID_Transacao INT PRIMARY KEY,  
    Valor DECIMAL(10, 2),  
    DataHora DATETIME,  
    TipoTransacao VARCHAR(50),  
    ID_Conta INT,  
    ID_Cliente INT,  
    FOREIGN KEY (ID_Cliente) REFERENCES Cliente(ID_Cliente)  
    FOREIGN KEY (ID_Conta) REFERENCES ContaBancaria(ID_Conta)  
);
```

```
CREATE TABLE Investimento (  
    ID_Investimento INT PRIMARY KEY,  
    TipoInvestimento VARCHAR(50),  
    TaxaRetorno DECIMAL(5, 2),  
    Risco VARCHAR(50)  
);
```

```
CREATE TABLE Lucro (  
    ID_Lucro INT PRIMARY KEY,  
    ValorLucro DECIMAL(10, 2),  
    DataHora DATETIME,  
    ID_Investimento INT,
```



```
FOREIGN KEY (ID_Investimento) REFERENCES Investimento(ID_Investimento)
);
```

```
CREATE TABLE Gasto (
  ID_Gasto INT PRIMARY KEY,
  Valor DECIMAL(10, 2),
  DataHora DATETIME,
  CategoriaGasto VARCHAR(50),
  ID_Cliente INT,
  FOREIGN KEY (ID_Cliente) REFERENCES Cliente(ID_Cliente)
);
```