```
CREATE TABLE LIVROS (
  ID LIVRO INT NOT NULL,
  NOME_LIVRO VARCHAR(100) NOT NULL,
  AUTORIA VARCHAR(100) NOT NULL,
  EDITORA VARCHAR(100) NOT NULL,
  CATEGORIA VARCHAR(100) NOT NULL,
  PREÇO DECIMAL(5,2) NOT NULL,
PRIMARY KEY (ID_LIVRO)
);
CREATE TABLE ESTOQUE (
  ID_LIVRO INT NOT NULL,
  QTD_ESTOQUE INT NOT NULL,
PRIMARY KEY (ID_LIVRO)
);
CREATE TABLE VENDAS (
  ID_PEDIDO INT NOT NULL,
 ID_VENDEDOR INT NOT NULL,
  ID_LIVRO INT NOT NULL,
  QTD_VENDIDA INT NOT NULL,
  DATA_VENDA DATE NOT NULL,
PRIMARY KEY (ID_VENDEDOR,ID_PEDIDO)
);
CREATE TABLE VENDEDORES (
  ID_VENDEDOR INT NOT NULL,
  NOME_VENDEDOR VARCHAR(255) NOT NULL,
PRIMARY KEY (ID_VENDEDOR)
```

ALTER TABLE TB_DEPENDENTE

 $\label{lem:constraint} \textbf{ADD CONSTRAINT} \ tb_funcionario_tb_dependente_fk$

FOREIGN KEY (CPF_FUNCIONARIO)

REFERENCES TB_FUNCIONARIO (CPF)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION;