

```

--ATUALIZAR A BASE DE DADOS
use db_Pedidos

set language brazilian

/*1) alterar 1 linha no bco de dados
Update = atualizar
TB_EMPREGADO = nome da tabela
SET SALARIO(coluna) = exige indicar o nome da coluna a ser atualizada
Where = *** é obrigatório ter no Update ***,  

para indicar o registro a ser atualizado
*/
-- 1) atualize a TB_EMPREGADO coluna SALARIO para 3900,  

-- somente para CODFUN = 1  

-- visualizar o registro antes de ser alterado  

-- lembre-se: primeiro faça o SELECT e depois UPDATE
select
    CODFUN as CÓDIGO,
    NOME as [NOME FUNCIONÁRIO],
    format(SALARIO, 'C', 'PT-BR') as [SALÁRIO],
    format(DATA_ADMISSAO, 'dd/MM/yyyy') as [DT ADMISSÃO]
from TB_EMPREGADO
where CODFUN = 1

-- SEU UPDATE ---- AQUI ----
UPDATE TB_EMPREGADO -- indicar a tabela
SET SALARIO = 3900 -- indicar o(s) campo(s)
WHERE CODFUN = 1 -- obrigatoriamente colocar WHERE com o critério

```

```

-- 2) TB_PRODUTO
-- REAJUSTAR O PRECO_VENDA EM 20%
select
    DESCRICAO,
    PRECO_CUSTO,
    PRECO_VENDA
from TB_PRODUTO
order by PRECO_VENDA desc

-- SEU UPDATE ---- AQUI ----
UPDATE TB_PRODUTO
SET    PRECO_VENDA = PRECO_VENDA * 1.2

```

-- 3) TB_PRODUTO

```

-- REAJUSTAR O PRECO_CUSTO EM 30%
-- REAJUSTAR O PRECO_VENDA EM 45%
-- SOMENTE PARA O PRODUTO = 'AGENDA DE MESA'
select
    DESCRICAO,
    PRECO_CUSTO,
    PRECO_VENDA
from TB_PRODUTO
where DESCRICAO = 'AGENDA DE MESA'

-- SEU UPDATE ----- AQUI -----
UPDATE TB_PRODUTO
SET PRECO_CUSTO = PRECO_CUSTO*1.3,
    PRECO_VENDA = PRECO_VENDA*1.45
WHERE DESCRICAO = 'AGENDA DE MESA'



---


-- 4) AUMENTAR O VALOR DOS PEDIDOS DE SP EM 15%
-- antes de atualizar visualize os registros
select
    CLIENTE.CIDADE,
    CLIENTE.ESTADO,
    PEDIDO.VLR_TOTAL
from TB_PEDIDO PEDIDO
    JOIN TB_CLIENTE CLIENTE
        on CLIENTE.CODCLI = PEDIDO.CODCLI
where CLIENTE.ESTADO='SP'

-- SEU UPDATE ----- AQUI -----
UPDATE PEDIDO
SET PEDIDO.VLR_TOTAL = PEDIDO.VLR_TOTAL * 1.15
FROM TB_PEDIDO PEDIDO
    JOIN TB_CLIENTE CLIENTE
        ON PEDIDO.CODCLI = CLIENTE.CODCLI
WHERE CLIENTE.ESTADO = 'SP'

```