**Stored Procedure**

**69.     Crie um procedimento que retorne todos os códigos, nomes e unidades dos produtos cadastrados em que o valor unitário seja menor ao valor passado por parâmetro.**

create procedure exercicio69

@val\_unit numeric

as

select codigo\_produto, descricao\_produto, unidade from produto

where val\_unit < @val\_unit

execute exercicio69 1

**70.     Desenvolva um procedimento que retorne a soma de uma venda de um determinado pedido.**

create procedure exercicio70

@num\_pedido numeric

as

select sum(ip.quantidade\*p.val\_unit) as 'SOMA'

from produto p inner join item\_do\_pedido ip

on p.codigo\_produto=ip.codigo\_produto

inner join pedido pe

on ip.num\_pedido=pe.num\_pedido

where pe.num\_pedido=@num\_pedido

execute exercicio70 101

**71.     Desenvolva um procedimento que mostre descrição do produto, a quantidade de produtos vendidos, o Preço Unitário e o total (quantidade\*Preço Unitário) de um determinado Pedido.**

create procedure exercicio71

@num\_pedido numeric

as

select p.descricao\_produto, ip.quantidade, p.val\_unit,

sum(ip.quantidade\*p.val\_unit) as 'TOTAL'

from produto p inner join item\_do\_pedido ip

on p.codigo\_produto=ip.codigo\_produto

inner join pedido pe

on ip.num\_pedido=pe.num\_pedido

where pe.num\_pedido=@num\_pedido

group by p.descricao\_produto, ip.quantidade, p.val\_unit

execute exercicio71 101

**72.     Faça um procedimento que retorne a soma dos pedidos de cada vendedor.**

create procedure exercicio72

as

select

sum(ip.quantidade\*p.val\_unit) as 'Soma\_pedido', v.nome\_vendedor, v.codigo\_vendedor

from produto p inner join item\_do\_pedido ip

on p.codigo\_produto=ip.codigo\_produto

inner join pedido pe

on ip.num\_pedido=pe.num\_pedido

inner join vendedor v

on pe.codigo\_vendedor=v.codigo\_vendedor

group by v.nome\_vendedor, v.codigo\_vendedor

execute exercicio72

73.     Faça um procedimento que retorne o código e o nome dos clientes, cujo código do vendedor, o estado que reside o cliente e o prazo de entrega do pedido seja passado por parâmetro.

create procedure exercicio73

@codigo\_vendedor numeric, @uf varchar (5), @prazo\_entrega numeric

as

select c.codigo\_cliente, c.nome\_cliente from cliente c inner join pedido pe

on c.codigo\_cliente=pe.codigo\_cliente

inner join vendedor v

on pe.codigo\_vendedor=v.codigo\_vendedor

where c.codigo\_vendedor=@codigo\_vendedor, c.uf=@uf, pe.prazo\_entrega=@prazo\_entrega

group by c.codigo\_cliente, c.nome\_cliente

execute exercicio73 101, 'RJ', 20