**1º Exercício**

select p."CodigoDoProduto", p."NomeDoProduto", f."NomeDaEmpresa" ,

(p."PrecoUnitario" \* p."UnidadesEmEstoque") Total from produtos p inner join fornecedores f on p."CodigoDoFornecedor" = f."CodigoDoFornecedor"

**~~2º Exercício~~**

~~select f."NomeDaEmpresa", count (p."CodigoDoProduto") Total from produtos p inner join fornecedores f on f."CodigoDoFornecedor" = p."CodigoDoFornecedor" group by f."NomeDaEmpresa". order by total desc~~

**3º Exercício**

select c."NomeDaCategoria", count (p."CodigoDoProduto") Total from categorias c inner join produtos p on c."CodigoDaCategoria" = p."CodigoDaCategoria" group by c."NomeDaCategoria" order by total desc

**~~4º Exercício~~**

~~select d."NumeroDoPedido", count (p."CodigoDoProduto") TotalPedidos from detalhespedido d inner join produtos p on d."CodigoDoProduto" = p."CodigoDoProduto" group by d."NumeroDoPedido" order by pedidos desc~~

**5º Exercício**

select p."NumeroDoPedido", c."NomeDaEmpresa", t."NomeDaEmpresa" from pedidos p inner join clientes c on p."CodigoDoCliente" = c."CodigoDoCliente" inner join transportadoras t on t."CodigoDaTransportadora" = p."Via"

**6º Exercício**

select f."Nome", count (p."NumeroDoPedido") TotalPedidos from Pedidos p inner join funcionarios f on p."CodigoDoFuncionario" = f."CodigoDoFuncionario" group by f."Nome" order by TotalPedidos desc

**7º Exercício**

select d."NumeroDoPedido", ped."DataDoPedido", p."NomeDoProduto" ,

(p."PrecoUnitario" \* p."UnidadesEmEstoque") Total from detalhespedido d inner join produtos p on d."CodigoDoProduto" = p."CodigoDoProduto" inner join pedidos ped on ped."NumeroDoPedido" = d."NumeroDoPedido"

**~~8º Exercício~~**

~~select c."CodigoDoCliente", c."NomeDaEmpresa", count (p."NumeroDoPedido")~~

~~Total~~

~~from Pedidos p INNER JOIN clientes c on p."CodigoDoCliente" = c."CodigoDoCliente" group by c."CodigoDoCliente" order by TotalPedidos desc~~