**1) Dado A Tabela Produtos (Eletrônicos)**

**Produto:Produtoid,Produtonome,Produtofabricante,Produtoestoque,Produtoprecounit**

**,Produtotipo**

**Exemplo: 1, Playstation, Sony,200,40000,Console**

**2,Iphone15,Apple,20,5000,Smartphone**

1. **Obter A Quantidade De Produtos Em Estoque, Agrupados Pelo Tipo.**

Select Produtotipo, Sum(Produtoestoque) As Estoque From Eletronicos

Group By Produtotipo;

1. **Calcule O Total De Estoque Por Fabricante**

SELECT Produtofabricante, SUM(Produtoestoque) AS estoque FROM eletronicos

GROUP BY Produtofabricante

1. **Calcule O Total De Estoque Por Tipo E Fabricante**

SELECT Produtotipo,Produtofabricante, SUM(Produtoestoque) AS estoque FROM eletronicos

ORDER BY Produtotipo,Produtofabricante

1. **Obtenha O Valor Total Dos Produtos Em Estoque Por Tipo**

SELECT Produtotipo, SUM(Produtoestoque\*Produtoprecounit) AS 'valor total' FROM eletronicos

GROUP BY Produtotipo

1. **Liste , A Quantidade Em Estoque Por Tipo Que Ultrapasse 200 Unidades**

SELECT Produtotipo, SUM(Produtoestoque) AS 'qtd produtos acima de 200' FROM eletronicos

GROUP BY Produtotipo

HAVING SUM(Produtoestoque) > 200

1. **Liste Por Tipo E Fabricante A Quantidade Em Estoque Que Ultrapasse 200 Unidades**

SELECT Produtotipo,Produtofabricante, SUM(Produtoestoque) AS 'qtd produtos acima de 200' FROM eletronicos

GROUP BY Produtotipo, Produtofabricante

HAVING SUM(Produtoestoque) > 200

**2) Dado As Tabelas Time:Timeid,Timenome**

**Jogador:Jogadorid,Jogadornome,Jogadorsalario,Timeid**

1. **Qual A Média Salaria De Cada Time?**

SELECT Tf.Timenome, AVG(J.Jogadorsalario) FROM Timefut Tf

INNER JOIN Jogador J

ON Tf.Timeid = J.Timeid

GROUP BY Timenome

1. **Qual O Salário Maximo De Cada Time?;**

SELECT Tf.Timenome, MAX(J.Jogadorsalario) FROM Timefut Tf

INNER JOIN Jogador J

ON Tf.Timeid = J.Timeid

GROUP BY Timenome