

Código das View's

1) O valor total de cada pedido

```
CREATE VIEW valor_pedido AS
select p.id_cli,c.nome,p.id_pedido,SUM(i.preco_total)+p.frete as valor_total
from item_pedido as i,pedido as p,cliente c
where i.id_pedido = p.id_pedido and p.id_cli = c.id_cliente
group by(p.id_pedido,c.nome)
order by(p.id_cli)
```

2) Quantos pedidos o cliente fez e o valor total recebido pelo app.

```
CREATE VIEW pedido_total AS
select p.id_cli,c.nome,COUNT(p.id_pedido) as num_pedido,
(select SUM(i.preco_total) from item_pedido as i, pedido as p where i.id_pedido =
p.id_pedido) as valor_total
from pedido as p,cliente c
where p.id_cli = c.id_cliente
group by(p.id_cli,c.nome,p.frete)
order by(COUNT(p.id_pedido))
```

3) Quantos produtos estão na categoria

```
CREATE VIEW produto_categoria AS
select c.id_categoria,c.nome,COUNT(p.id_categoria) as produtos_na_categoria
from produto as p,categoria as c
where p.id_categoria = c.id_categoria
GROUP BY(c.id_categoria)
```

4) Quantos produtos estão no fornecedor

```
CREATE VIEW produto_fornecedor AS
select f.id_fornecedor,f.nome,COUNT(p.id_fornecedor) as produtos_no_fornecedor
from produto as p,fornecedor as f
where p.id_fornecedor = f.id_fornecedor
GROUP BY(f.id_fornecedor)
```