Atividades SQL - Junções

1. Listar o número do pedido, data de emissão e nome do cliente, ordenando pelo nome do cliente.

```
INNER JOIN clientes AS cli
ON cli.cd_cliente = ped.cd_cliente
```

ORDER BY cli.nm cliente;

2. Listar código do produto, nome do produto, valor unitário e valor do item vendido e número do pedido. Ordene pelo número do pedido e código do produto.

3. Listar número e data de emissão do pedido; código, valor unitário e quantidade do produto vendido; nome e peso unitário do produto. Ordene pelo código do produto.

```
SELECT ped.nr_pedido,

ped.dt_emissao,

ped_ite.cd_produto,

ped_ite.vl_unitario,

ped_ite.qt_produto,

pro.nm_produto,
```

pro.ps_unitario

FROM pedidos AS ped

INNER JOIN pedido_itens AS ped_ite

ON ped.nr_pedido = ped_ite.nr_pedido
INNER JOIN produtos AS pro

ON ped_ite.cd_produto = pro.cd_produto

ORDER BY

ped_ite.cd_produto;

