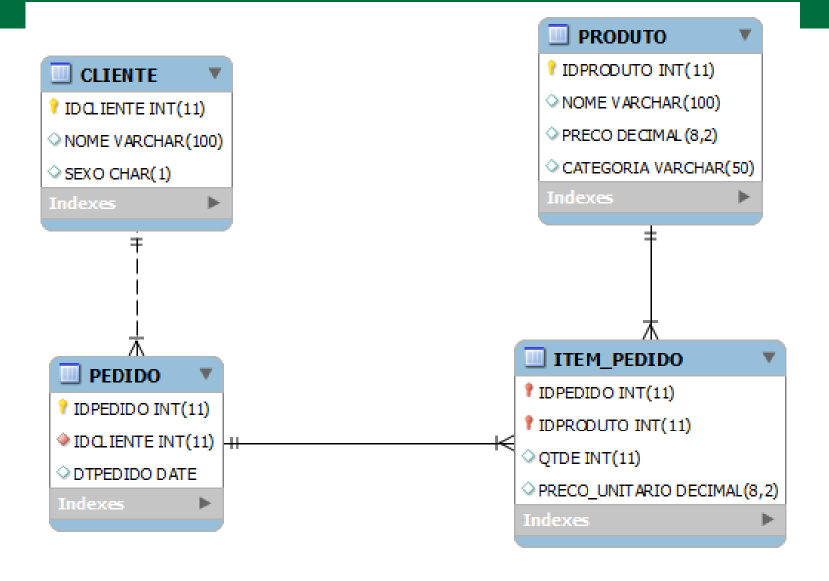
FIESCESENAI A FORÇA DA INDÚSTRIA CATARINENSE

DQL – Cantina – Passo a Passo

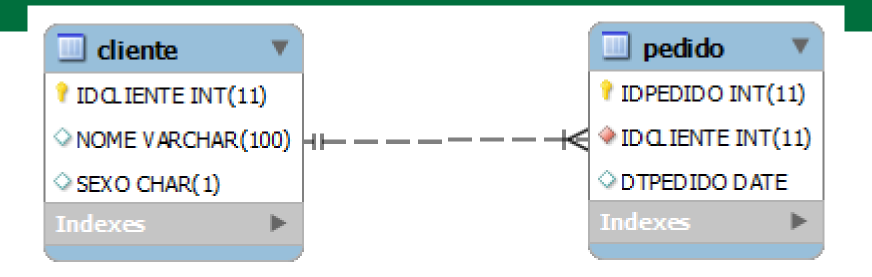
Prof. André Ulisses andre.ulisses@edu.sc.senai.br

- DER





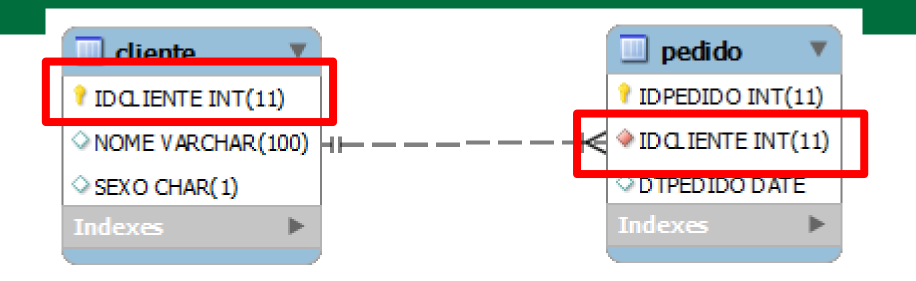




Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente e pedido

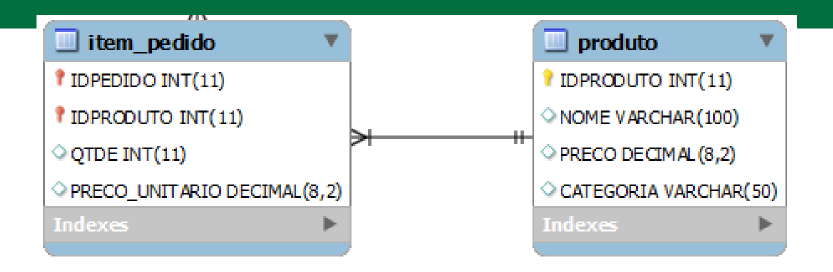
- Questão 01





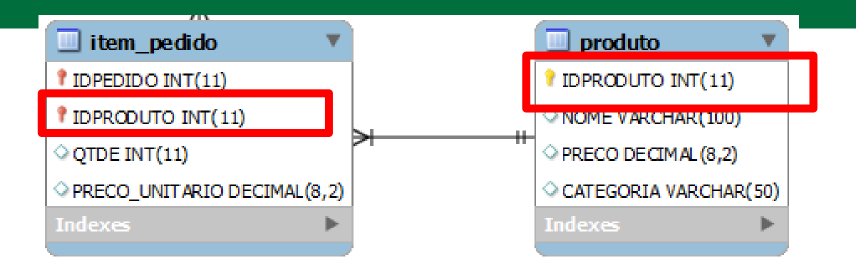
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente e pedido





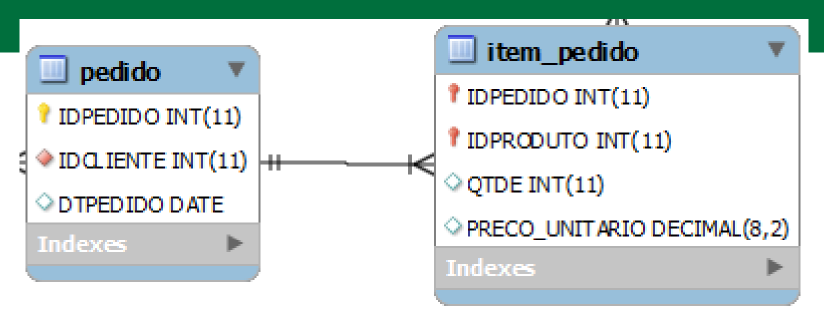
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela produto e item_pedido





Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela produto e item_pedido

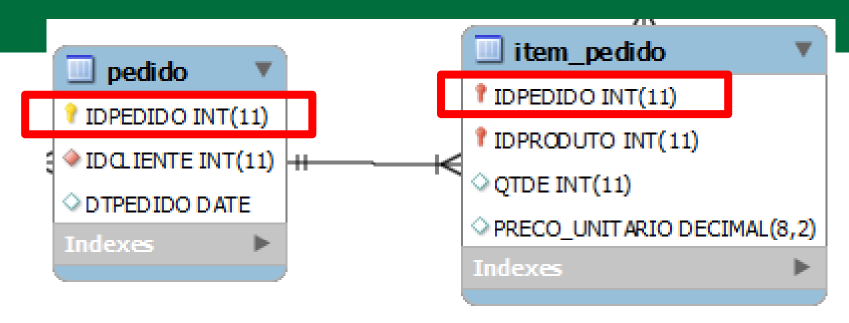




Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela pedido e item_pedido

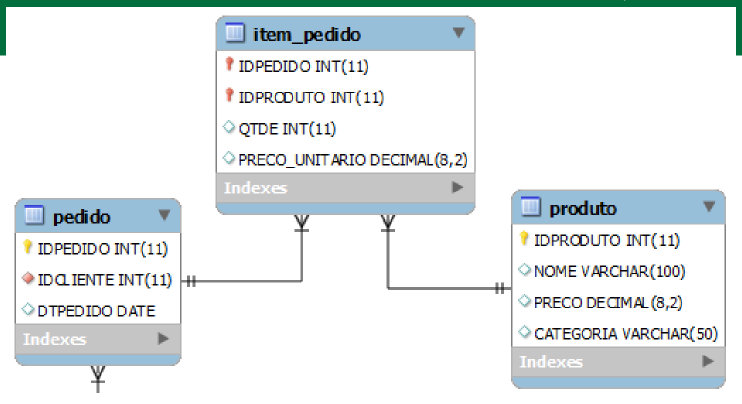
- Questão 03





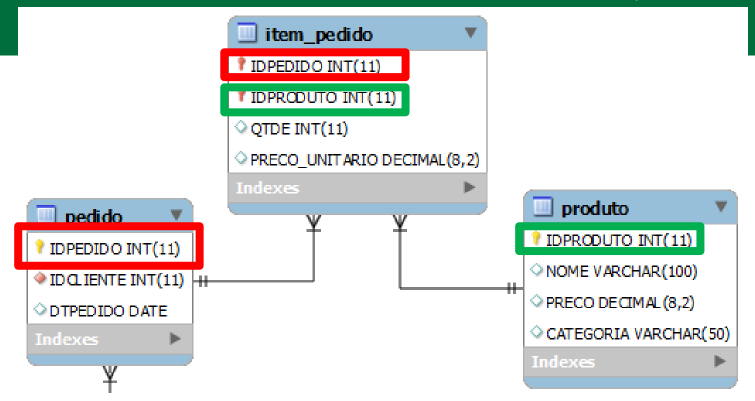
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela pedido e item_pedido





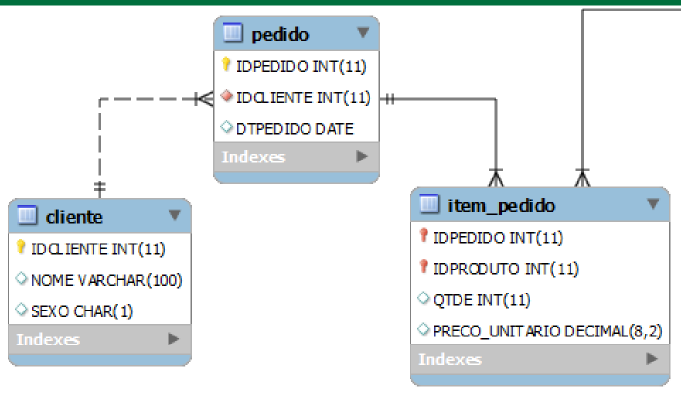
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela pedido, item_pedido e produto.





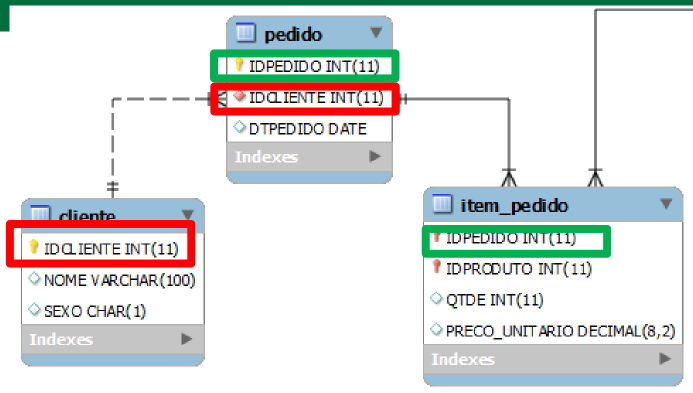
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela pedido, item_pedido e produto.





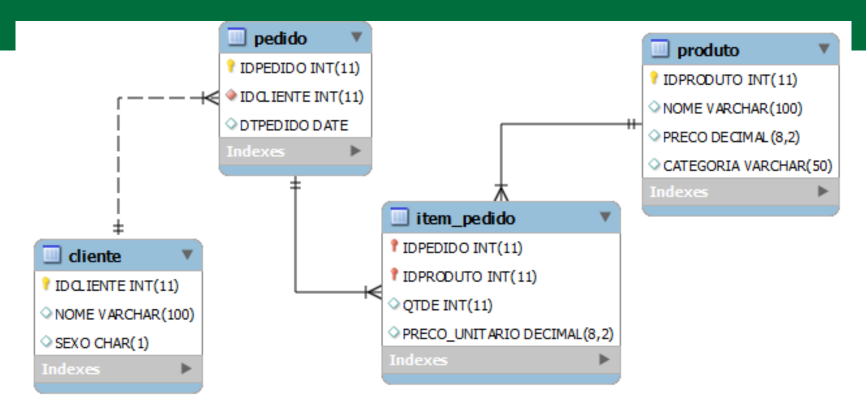
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente, pedido e item_pedido.





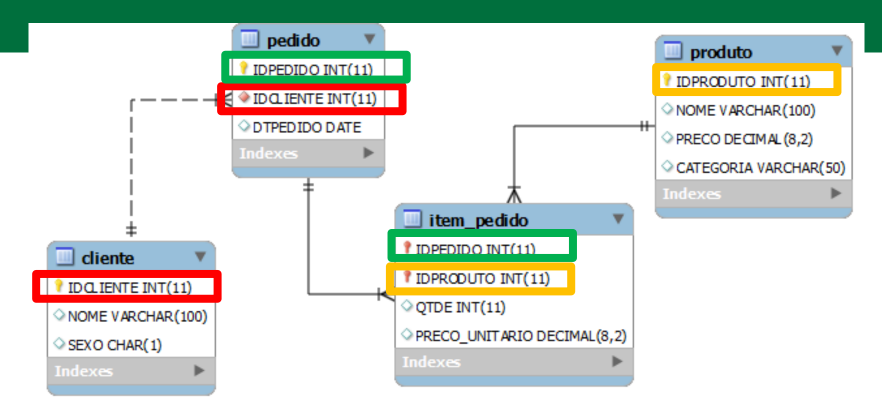
Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente, pedido e item_pedido.





Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente, pedido, item_pedido e produto.





Com base no DER acima qual é a sintaxe do comando SQL para fazer um join entre a tabela cliente, pedido, item_pedido e produto.

SQL - CONSULTA DE DADOS



```
SELECT
                       *, Campos
    Seleção dos
        dados
                       função de agregação
                 FROM
    Origem dos
                       Tabela(s)
        dados
                 WHERE
                       operação lógica
Filtro do resultado
                 ORDER BY
       Ordenar
      resultado
                       campos
```

– Questão 07



Crie uma consulta SQL para listar o nome do produto e o preco do produto, ordene o resultado categoria do produto em seguida pelo nome do produto.



Crie uma consulta SQL para listar todos os pedidos do cliente com código identificador igual 3



Crie uma consulta SQL para listar o código identificador do pedido, data do pedido, o código identificador do cliente, nome do cliente, o código identificador do produto, nome do produto, preço unitário do produto, quantidade vendida e o valor total do produto, listando apenas o pedido com código identificador igual a 10