Trabalho em grupo (3 ou 4 integrantes)



Parte 1:

- ✓ Crie 3 tabelas para um site de venda de sapatos;
- ✓ Adicionar campos, se desejar;
- ✓ Alguns campos são conceituais, exercitem a modelagem;
- ✓ Entrega: Os scripts de criação das tabelas para MySQL, Cassandra e MongoDB;

Parte 2:

- ✓ Insira 10 registros distintos em cada uma das tabelas;
- ✓ Entrega: Os scripts de inserção dos registros para MySQL, Cassandra e MongoDB

Produtos:

- Código
- Nome
- Modelo
- Fabricante
- Cor (listas)
- Tam (listas)

Clientes:

- CPF
- Nome
- Endereço
- CEP
- E-mail
- Telefones

Pedidos:

- Cliente
- Endereço
- CEP
- Itens
- Qtdes
- Valor pago

Parte 3:

- \checkmark Seu site comprou um concorrente. Ele te enviou 2 arquivos CSV com 20 produtos e 20 clientes;
- ✓ Entrega: Crie os arquivos CSV com a modelagem definida na parte 1 e os scripts de carga para 1 dos 3 bancos usados no exercício;

Trabalho em grupo (3 ou 4 integrantes)



Observações:

- ✓ Os scripts devem conter o nome e RM de todos os integrantes do grupo;
- ✓ Devem ser selecionados todos os integrantes do grupo no momento do upload do trabalho
- ✓ A sintaxe deverá estar correta e deverá funcionar nas imagens que usamos em sala;
- ✓ Os comandos que forem do mesmo SGBD podem estar no mesmo script (ex: 3 tabelas do MySQL podem estar em um único script)
- ✓ Parte 1: scripts de criação das tabelas usando MySQL, Cassandra e MongoDB
- ✓ Parte 2: scripts de inserção nas tabelas usando MySQL, Cassandra e MongoDB
- ✓ Parte 3: script e arquivos de carga para 1 dos 3 SGBDs usados
- ✓ Data de Entrega: 27/jul/2025
- ✓ A nota da disciplina será composta por 50% da nota do exercício do projeto integrado e 50% da nota do trabalho de avaliação em grupo