

**Observações:**

- Para realização dos exercícios é necessário que você baixe o sqlite e coloque-o em sua área de trabalho. Depois você precisará abrir o cmd para executar com o nome correto do banco de dados conforme pedido.
- Pode pesquisar a vontade e conversar com seus colegas. O Google é seu amigo.
- Não reclame que não sabe. Pesquise, tente, teste e refaça! Mude sua postura de “Não sei fazer” para “Vou descobrir como se faz”. **Anote a resposta de TODOS os exercícios.** Irá te ajudar lá na frente!
- Não pule nenhum exercício achando que “já sabe”.
- Nomes de tabelas, campos e banco de dados NÃO devem possuir acentos e cedilha.
- Lembre-se que o “;” finaliza os comandos.
- Os tipos de dados basicamente são: int para inteiros, text para texto, real para números com decimais, date para datas e boolean para booleanos. Você também pode usar para campos texto o tipo varchar especificando o tamanho. Para valores monetários você pode usar o tipo real.
- **Sua missão é resolver todas as questões.** Não pare antes disso.

- 1) Faça um select somente de 10 editoras de GO
- 2) Exiba o nome das editoras em ordem inversa e retorne as 3 primeiras
- 3) Exiba todos os estados que temos editoras cadastradas
- 4) Crie uma view para o select que você fez no exercício 1 com o nome de GOIAS.
- 5) Crie uma view para o select que você fez no exercício 3 com o nome de ESTADOS.
- 6) Crie um índice para o estado na tabela Editora
- 7) Crie um índice para o nome do autor.
- 8) Utilize subselect e exclua todos os livros da editora XPTO
- 9) Utilize subselect e exclua todos os livros do autor José Buscapé
- 10) Exclua a view GOIAS
- 11) Exclua o índice da tabela Editora
- 12) Exclua a view Estados
- 13) Exiba em ordem alfabética as editoras e mostre as 7 primeiras (somente o nome).
- 14) Exclua o índice da tabela autor
- 15) Crie um índice para o nome do livro