### **EXERCÍCIOS DE SQL 1**

Acesse o site <https://sqlfiddle.com/sqlite/online-compiler> para começar a programar em sqlite!

**EXERCÍCIO 1 - TABELA ALUNOS**

**1. Crie uma tabela chamada "alunos" com os seguintes campos:**

- id: número inteiro, chave primária e autoincremento

- nome: texto

- idade: número inteiro

- curso: texto

**2. Insira os seguintes registros na tabela:**

- Lucas, 21 anos, curso de Engenharia

- Mariana, 19 anos, curso de Design

- Carlos, 23 anos, curso de Administração

**3. Exiba todos os alunos cadastrados utilizando o comando SELECT.**

**4. Insira mais dois alunos:**

- Fernanda, 22 anos, curso de Direito

- João, 20 anos, curso de Psicologia

**5. Atualize os seguintes dados:**

- Mude a idade de Lucas para 22 anos.

- Troque o curso de Carlos para "Marketing".

**6. Delete dois registros:**

- Apague o aluno chamado Mariana.

- Apague o aluno chamado João.

**EXERCÍCIO 2 - TABELA LIVROS**

**1. Crie uma tabela chamada "livros" com os seguintes campos:**

- id: número inteiro, chave primária e autoincremento

- titulo: texto

- autor: texto

- preco: número com casas decimais

**2. Insira os seguintes livros na tabela:**

- "Dom Casmurro", autor: Machado de Assis, preço: 34.90

- "A Revolução dos Bichos", autor: George Orwell, preço: 27.50

- "O Pequeno Príncipe", autor: Antoine de Saint-Exupéry, preço: 22.00

**3. Exiba todos os livros cadastrados utilizando o comando SELECT.**

**4. Insira mais dois livros:**

- "1984", autor: George Orwell, preço: 39.90

- "Capitães da Areia", autor: Jorge Amado, preço: 28.00

**5. Atualize os seguintes dados:**

- Altere o preço do livro "Dom Casmurro" para 30.00.

- Corrija o autor de "O Pequeno Príncipe" para apenas "Saint-Exupéry".

**6. Delete dois registros:**

- Apague o livro "Capitães da Areia".

- Apague o livro "A Revolução dos Bichos".