

# Instruções do projeto

De acordo com os comandos aprendidos, programe códigos SQL para criar um banco de dados chamado ESCOLA e deixe-o pronto para o uso. Depois, pesquise qual é o comando utilizado para inserir uma tabela no banco de dados e siga as instruções:

1. crie uma tabela chamada ALUNO;
2. defina os atributos da tabela;
3. adicione a chave primária de nome ID (identificador);
4. adicione um atributo nome do tipo varchar;
5. adicione um atributo e-mail do tipo varchar;
6. adicione um atributo endereço do tipo varchar.

Solução:

```
CREATE DATABASE escola
```

```
USE escola
```

```
CREATE TABLE aluno(  
    ID INT AUTO_INCREMENT NOT NULL PRIMARY KEY,  
    nome VARCHAR(30),  
    e-mail VARCHAR(60),  
    endereço VARCHAR(100)  
)
```