### Exercícios para o banco de dados blog

## Questão 1: Análise de Comentários em Notícias por Membro

Descrição: Elabore uma consulta SQL que recupere os comentários feitos pelos membros em diversas notícias. A consulta deve fornecer o nome do membro, o texto do comentário, o título da notícia e o texto da notícia para todas as interações registradas. Garanta que apenas membros com IDs maiores ou iguais a 1 sejam incluídos na análise.

# Questão 2: Avaliação das Respostas em Comentários por Membro Específico

Descrição: Formule uma consulta SQL para examinar as respostas dadas por um membro específico aos comentários feitos em várias notícias. A consulta deve incluir o nome do membro, o texto do comentário e o texto da resposta correspondente. Certifique-se de selecionar apenas o membro com um ID específico, por exemplo, ID 1.

#### Questão 3: Visão Geral das Interações de um Membro

Descrição: Crie uma consulta SQL para obter uma visão geral da interação de um membro em nosso site, incluindo os comentários feitos e as respostas recebidas. A consulta deve fornecer o nome do membro, o texto do comentário e o texto da resposta, quando aplicável.

### Questão 4: Consolidação das Interações de um Membro com Union

Descrição: Desenvolva uma consulta SQL para consolidar todas as interações de um membro específico em uma única visualização. Isso inclui os comentários feitos pelo membro e as respostas recebidas em seus comentários. Utilize a operação UNION para combinar os resultados das consultas separadas de comentários e respostas.