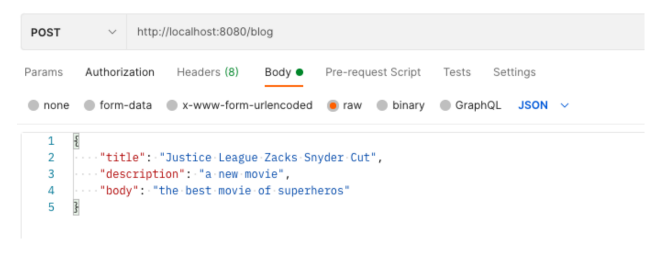
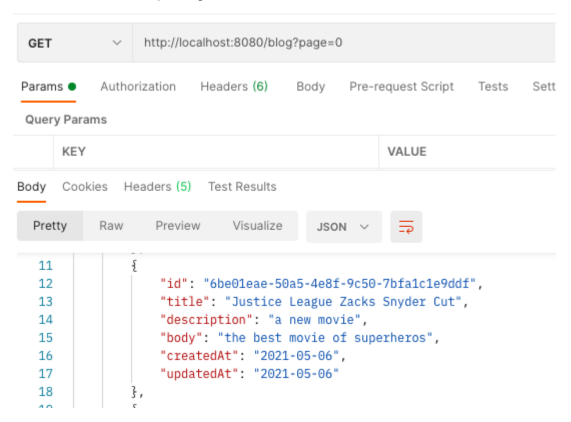
Instruções para uso da aplicação

- 1 Para iniciar a aplicação devemos com o terminal posicionado dentro da pasta desafio-backend digitar o comando docker-compose up
- 2 Após subir o banco, devemos criar a tabela com o comando que está salvo dentro da pasta resources no arquivo **ComandosOracle.sql**
- 3 Com o banco criado, devemos digitar o comando ./gradlew build
- 4 Após isso devemos acessar a pasta build e depois acessar a pasta libs e digitar o comando: java -jar desafio-backend-0.0.1-SNAPSHOT.jar
- 5- No Postman, para testarmos as requisições:

Para criar uma postagem:



Para listar as postagens:



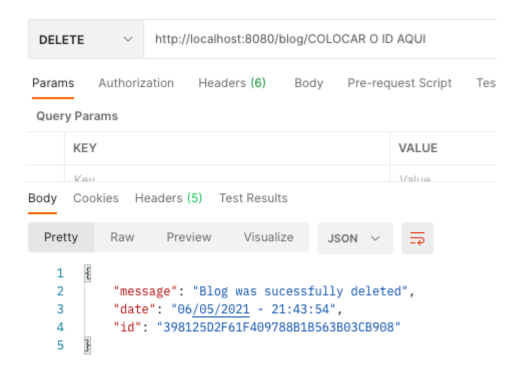
Como está paginado e mostrando apenas 5 registros por página, devemos alterar o número da da página na url para que ele possa consultar as outras páginas. Por exemplo:

http://localhost:8080/blog?page=0

http://localhost:8080/blog?page=1

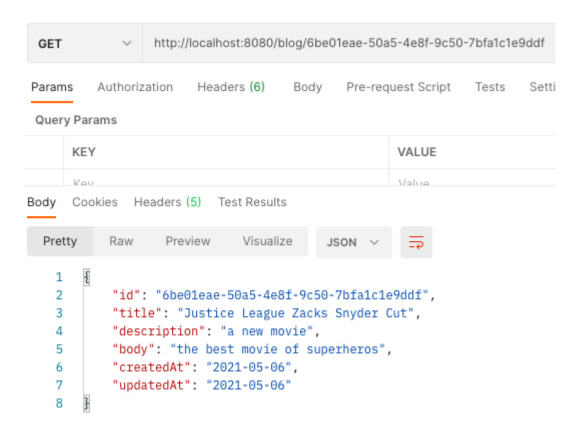
http://localhost:8080/blog?page=2

Para deletar uma postagem:



Para deletar a postagem é só adicionar o id de um post ao final da url, por exemplo: http://localhost:8080/blog/105129b5-cbbc-492e-9865-b7ab0627fb31

Para encontrar um post por id:



Para encontrar a postagem é só adicionar o id de um post ao final da url, por exemplo: http://localhost:8080/blog/105129b5-cbbc-492e-9865-b7ab0627fb31