

main.sql

```
1 SELECT "Hello world!";
```



BancoDeDados.dp

	CPU	RAM	Storage
1	1.6 GHz Intel Core i5	8 GB	500 GB
2	2.4 GHz Intel Core i7	16 GB	1 TB
3	3.2 GHz Intel Core i9	32 GB	2 TB

 Try Ghostwriter

? Help

Ln 1, Col 1 History ①

> Console x  Shell v x +

```
sqlite> create table TabelaPessoas(id int primary key, nome text);
sqlite> .table
TabelaPessoas
sqlite> insert into TabelaPessoas(id, nome) values(1,"Júlia"),(2,"José"),(
3, "Laryssa"),(4,"Regina"),(5,"Sara"),(6,"Dagila"),(7,"Rejane"),(8,"Lyandra");
sqlite> .header on
Error: unknown command or invalid arguments: ".header". Enter ".help" for help
sqlite> .header on
sqlite> .mode column
sqlite> select*from TabelaPessoas;
id  nome
--  -----
1   Júlia
2   José
3   Laryssa
4   Regina
5   Sara
6   Dagila
7   Rejane
8   Lyandra
sqlite> select * from TabelaPessoas where nome like "R%";
id  nome
--  -----
4   Regina
7   Rejane
sqlite> select nome from TabelaPessoas order by nome;
nome
-----
Dagila
José
Júlia
```

Avaliação-05

SQLite: Principais comandos, dica

atividade\_bd - Replit

replit.com/@JuliaDantas3/atividadebd

atividade\_bd  
JuliaDantas3

Run

Search

Files

main.sql

BancoDeDados.dp

Tools

Docs

Chat

Threads

Git

Shell

Console

CPU

RAM

Storage

Try Ghostwriter

Help

main.sql

main.sql

1 SELECT "Hello world!";

Console

Shell

Lyandra

Regina

Rejane

Sara

sqlite> alter table TabelaPessoas add endereco text;

sqlite> update TabelaPessoas set endereco = "Rua Recanto Verde" where id in (4,6,8);

sqlite> update TabelaPessoas set endereco = "Itaitinga" where id in(1,2);

sqlite> update TabelaPessoas set endereco = "Travessa 14" where id = 3;

sqlite> update TabelaPessoas set endereco = "Quixadá" where id = 7;

sqlite> select\*from TabelaPessoas;

id	nome	endereco
1	Júlia	Itaitinga
2	José	Itaitinga
3	Laryssa	Travessa 14
4	Regina	Rua Recanto Verde
5	Sara	
6	Dagila	Rua Recanto Verde
7	Rejane	Quixadá
8	Lyandra	Rua Recanto Verde

sqlite> delete from TabelaPessoas where id= 5;

sqlite> select\*from TabelaPessoas;

id	nome	endereco
1	Júlia	Itaitinga
2	José	Itaitinga
3	Laryssa	Travessa 14
4	Regina	Rua Recanto Verde
6	Dagila	Rua Recanto Verde
7	Rejane	Quixadá
8	Lyandra	Rua Recanto Verde

sqlite> insert into TabelaPessoas (id,nome,endereco) values(5,"Júnior","Tr

26°C

Parc ensolarado

Pesquisar

11:15

28/03/2023

Avaliação-05

SQLite: Principais comandos, dica

atividade\_bd - Replit

replit.com/@JuliaDantas3/atividadebd

atividade\_bd  
JuliaDantas3

Run

Search

Files

main.sql

BancoDeDados.dp

Tools

Docs

Chat

Threads

Git

Shell

Console

CPU

RAM

Storage

Try Ghostwriter

Help

main.sql

main.sql

1 SELECT "Hello world!";

Console

Shell

2 José Itaitinga

3 Laryssa Travessa 14

4 Regina Rua Recanto Verde

6 Dagila Rua Recanto Verde

7 Rejane Quixadá

8 Lyandra Rua Recanto Verde

sqlite> insert into TabelaPessoas (id,nome,endereco) values(5,"Júnior","Travessa 14");

sqlite> select \* from TabelaPessoas;

id	nome	endereco
1	Júlia	Itaitinga
2	José	Itaitinga
3	Laryssa	Travessa 14
4	Regina	Rua Recanto Verde
6	Dagila	Rua Recanto Verde
7	Rejane	Quixadá
8	Lyandra	Rua Recanto Verde
5	Júnior	Travessa 14

sqlite> select \* from TabelaPessoas order by id;

id	nome	endereco
1	Júlia	Itaitinga
2	José	Itaitinga
3	Laryssa	Travessa 14
4	Regina	Rua Recanto Verde
5	Júnior	Travessa 14
6	Dagila	Rua Recanto Verde
7	Rejane	Quixadá
8	Lyandra	Rua Recanto Verde

sqlite> drop table TabelaPessoas;

sqlite> .table

sqlite>

26°C

Parc ensolarado

Pesquisar

11:15

28/03/2023