

Ficha HomeWork Uniesi de respostas	
Curso:	Ciência da Computação
Semestre:	3º
Disciplina :	Banco de Dados
Nome do	Gabriel Martins de Almeida
Aluno(a)	
RA	31010006371

13° exercício.

mysql> create database biblioteca

14° exercício.

mysql> create table assuntos(

- -> id int,
- -> nome varchar(40),
- -> primary key(id));

mysql> create table livros(

- -> id int(6),
- -> titulo varchar(50),
- -> autor varchar(50),
- -> assunto_id int(3),
- -> datalan date,
- -> copias int(3),
- -> primary key (id));

mysql> create table emprestimos(

- -> id int(8),
- -> aluno_id int(5),
- -> livro id int(6),
- -> dataret date,
- -> dataprev date,
- -> multa float(6,2),
- -> primary key (id));

mysql> create table aluno(

- -> id int(5),
- -> nome varchar(50),
- -> email varchar(50),
- -> fone varchar(20),
- -> primary key (id));

15° exercício.

mysql> insert into aluno(id,nome,email,fone) values

- -> (1,"Gabriel Nogueria","Gnogueira@gmail.com","988314560"),
- -> (2,"Maria Roberta ","mariaaa@gmail.com","987053121"),
- -> (3,"Gabriel Martins","GabiM@gmail.com","988378960");

16° exercício.

mysql> insert into aluno(id,titulo,autor,assunto_id,datalan,copias) values

- -> (1,"Java","James Gosling",1,"2020-04-22",2),
- -> (2,"Python","Bill Joy",2," 2020-04-22",2),
- -> (3,"Ruby","Dennis Ruchie",2," 2020-04-22",2);

18° exercício.

mysql> insert into aluno(id,nome) values

- -> (1,"Programação em Java"),
- -> (2," Programação em Python"),
- -> (3," Programação em Ruby");

19° exercício.

select * from livros where id="1";

20° exercício.

select * from livros where autor="Bill Joy";

21° exercício.

update assuntos set nome="julia" where id=1;

22° exercício.

update aluno set telefone="988679844" where id=2;

23° exercício.

alter table aluno add endereços integer;

24° exercício.

Delete from aluno where nome=" Gabriel Nogueria";

25° exercício.

Alter table assuntos rename gêneros;

26° exercício.

Alter table livros drop column datalan