**Banco de Dados – Atividade Pratica 1A**

Fernanda T. Piva 12.02643-3

1. services.msc
2. MySQL –u –root -p
3. Alter USER ‘root’@’localhost’ indentifued by ‘XXXX’
4. Showdatabases;
5. Create database alunos;
6. Show databases;
7. Use alunos;
8. Show tables;
9. Create table aluno(idAluno integer, nomeAluno varchar(45), EnderecoAluno varchar(45), emailAluno varchar(45));
10. Show tables;
11. Drop table aluno;
12. Create table aluno(idAluno integer, nomeAluno varchar(45), EnderecoAluno varchar(45), emailAluno varchar(45));
13. Show tables;
14. Describe aluno;
15. Insert into aluno values (1, ‘José Antonio rocha’, ‘av brasil, 120- São paulo’, ‘joserocha@gmail.com’), (20, ‘Mario Antunes’, ‘rua graça de Souza, 70 – São Paulo’, ‘marioantunes@uol.com.br’), (5, ‘Pedro Candido silva’, ‘rua amazonas, 45 – ribeirão preto’, ‘pedrocandido@uol.com.br’), (7, ‘Ana de Souza Carolina’, ‘rua Antonio silva,70-santos’, ‘anasouza@gmail.com’), (45, ‘paula Andressa guedes’, rua Catanduva 345 natal’, ‘paulaguedes@gmail.com’);
16. Select \* from aluno;
17. Select \* from aluno order by nomeAluno;
18. Select idAluno, nomeAluno from aluno order by nomeAluno;
19. Delete from aluno where idAluno = 1;
20. Select \* from aluno;
21. Delete from aluno;
22. Select \* from table;
23. Insert into aluno values (1, ‘José Antonio rocha’, ‘av brasil, 120- São paulo’, ‘joserocha@gmail.com’), (20, ‘Mario Antunes’, ‘rua graça de Souza, 70 – São Paulo’, ‘marioantunes@uol.com.br’), (5, ‘Pedro Candido silva’, ‘rua amazonas, 45 – ribeirão preto’, ‘pedrocandido@uol.com.br’), (7, ‘Ana de Souza Carolina’, ‘rua Antonio silva,70-santos’, ‘anasouza@gmail.com’), (45, ‘paula Andressa guedes’, rua Catanduva 345 natal’, ‘paulaguedes@gmail.com’);
24. Drop table aluno;
25. Drop database alunos;
26. Show databases;
27. Create database alunos;

Use alunos;

Create table aluno(idAluno integer, nomeAluno varchar(45), EnderecoAluno varchar(45), emailAluno varchar(45));

Insert into aluno values (1, ‘José Antonio rocha’, ‘av brasil, 120- São paulo’, ‘joserocha@gmail.com’), (20, ‘Mario Antunes’, ‘rua graça de Souza, 70 – São Paulo’, ‘marioantunes@uol.com.br’), (5, ‘Pedro Candido silva’, ‘rua amazonas, 45 – ribeirão preto’, ‘pedrocandido@uol.com.br’), (7, ‘Ana de Souza Carolina’, ‘rua Antonio silva,70-santos’, ‘anasouza@gmail.com’), (45, ‘paula Andressa guedes’, rua Catanduva 345 natal’, ‘paulaguedes@gmail.com’);

Select \* from aluno;

1. Source c:/script\_atividade\_1a.sql ;