| Question 1: Qual é o comando para fazer backup de um banco de dados PostgreSQL? |
|--|
| A) pg_dump nome_bd > backup.sql |
| B) backup nome_bd > backup.sql |
| C) dump nome_bd > backup.sql |
| D) pg_backup nome_bd > backup.sql |
| |
| Question 2: Como criar um novo usuário no PostgreSQL? |
| A) CREATE USER nome_usuario; |
| B) ADD USER nome_usuario; |
| C) NEW USER nome_usuario; |
| D) REGISTER USER nome_usuario; |
| |
| Question 3: Como adicionar uma nova coluna a uma tabela existente no PostgreSQL? |
| A) ALTER TABLE nome_tabela ADD nome_coluna tipo_dado; |
| B) MODIFY TABLE nome_tabela ADD nome_coluna tipo_dado; |
| C) CHANGE TABLE nome_tabela ADD nome_coluna tipo_dado; |
| D) UPDATE TABLE nome_tabela ADD nome_coluna tipo_dado; |
| |
| Question 4: Qual é o número da porta padrão para o PostgreSQL? |
| A) 3306 |
| B) 5432 |
| C) 1521 |
| D) 1433 |
| |

| Question 5: Qual comando é usado para excluir um banco de dados no PostgreSQL? |
|---|
| A) DROP DATABASE nome_bd; |
| B) DELETE DATABASE nome_bd; |
| C) REMOVE DATABASE nome_bd; |
| D) ERASE DATABASE nome_bd; |
| |
| Question 6: Qual é o propósito do tipo de dado SERIAL no PostgreSQL? |
| A) Armazenar texto grande |
| B) Gerar valores inteiros únicos automaticamente |
| C) Armazenar dados binários |
| D) Armazenar data e hora |
| |
| Question 7: Como listar todas as tabelas em um banco de dados PostgreSQL? |
| A) SHOW TABLES; |
| B) LIST TABLES; |
| C) SELECT * FROM tables; |
| D) \dt |
| |
| Question 8: Qual tipo de dado é usado para armazenar um texto grande no PostgreSQL? |
| A) VARCHAR |
| B) TEXT |
| C) CHAR |
| D) STRING |
| |
| Question 9: Qual comando é usado para criar um novo banco de dados no PostgreSQL? |
| A) CREATE DATABASE nome_bd; |
| |

| B) CREATE nome_bd; |
|--|
| C) NEW DATABASE nome_bd; |
| D) ADD DATABASE nome_bd; |
| |
| Question 10: Qual função é usada para contar o número de linhas em uma tabela no PostgreSQL? |
| A) SUM() |
| B) COUNT() |
| C) TOTAL() |
| D) AVG() |
| |
| |