Nome:

Entregar até: 11/07/2022 às 08:00

**Atividade 2**

Na atividade 1 falamos um pouco sobre os conceitos de banco de dados, nessa aula vamos prosseguir, conversando um pouco de mais sobre a estrutura de um banco de dados e alguns comandos. Pesquise sobre os temas abaixo e responda com suas palavras.

1. O que é uma tabela, em um banco de dados?

R – Estrutura de dados onde você insere, altera ou exclui um dados.

1. O que é uma coluna, em um banco de dados?

R - É o campo da tabela que consta o tipo de dados.

1. Toda coluna tem um tipo de dado que ela suporta, dentre os tipos mais utilizados temos: Texto, Numérico e Data. Quais dos tipos abaixo são dados do tipo texto:

( x ) CHAR

( ) DECIMAL

( ) TINYINT

( x ) TINYTEXT

( ) BIT

( ) BOOL

( ) DATETIME

( x ) VARCHAR

( ) TIMESTAMP

( ) INT

( x ) MEDIUMTEXT

( ) DATE

Para cada questão abaixo, cole o script que você desenvolveu:

1. Crie um banco de dados chamado banco\_teste

**CREATE** **DATABASE** banco\_teste

1. Exclua o banco de dados chamado banco\_teste

**DROP** **DATABASE** banco\_teste

1. Crie um banco de dados chamado funcionários

**CREATE** **DATABASE** funcionários

Obs: listar bancos:

**SHOW** **DATABASES**;