

Generation

Atividade Introdução ao desenvolvimento web e Banco de dados

- 1) descreva o que seria a camada de front-end no desenvolvimento web.

A parte interativa de um site, visível para o usuário, o consumidor final

- 2) descreva o que seria a camada de back-end no desenvolvimento web.

A parte interior, onde é definido os métodos lógicos de funcionamento necessário para executar determinada função pela qual o programa foi criado.

- 3) Diferencie a camada de front-end da camada de back-end.

Estético e Abstrato. Porém ambos interagem com o consumidor final

- 4) Descreva com suas palavras o que seria um banco-dados.

Informações armazenadas de forma organizada

- 5) Descreva o que é um SGDB..

Sistema de gerenciamento de banco de dados, aonde é feita a organização dos dados

- 6) Qual a diferença do banco de dados relacional para o banco de dados não relacional?

Os relacionais interligam seus dados, dividem e interligam os dados, melhorando a integridade dos dados.

Os não relacionais não.

- 7) O que é uma chave primária e qual a função dela?

Identificar da forma única um registro/linha na tabela

8) O que é uma chave estrangeira e qual a função dela?

Um conceito para interligar um dado/tabela com outro

9) Descreva o que seria o DER e qual a sua importância.

Serve para representar o modelo conceitual

10) Qual a importância do banco de dados para o desenvolvimento web.

Para um negócio, por exemplo, permite planejar pagamentos e identificar tendências de mercado. Eles também facilitam o acesso a qualquer dado da empresa, atualizações e melhorias das informações, e possibilitam análises e comparações entre os dados.