> Prova 01 (Teórica 17.03.25): Revisão da tentativa

#### ← <u>Sair</u>

### Revisão da Prova 01 (Teórica 17.03.25)

#### Questão 1

Respondido Atingiu 4,00 de 4,00

Para que serve o comando DROP?

- a. Excluir um registro
- b. Excluir apenas registro na tabela
- oc. Excluir um registro de nome e qualquer tipo de registro
- Od. Excluir apenas registro de nome
- e. Excluir uma tabela
- © Parabéns você acertou

#### Questão 2

Respondido Atingiu 0,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. Não é um tipo de CONSTRAINT:

- a. PRIMARY KEY
- b. FOREIGN KEY
- c. CHECK
- d. VIEW
- e. UNIQUE
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: VIEW

## Questão 3 Respondido Atingiu 0,00 de 4,00 Assinale a alternativa correta. Comando utilizado para excluir uma chave estrangeira: a. DROP FOREIGN KEY vaga\_ibfk\_1 ALTER TABLE vaga b. ALTER TABLE vaga, DELETE FOREIGN KEY, vaga\_ibfk\_1 o. DELETE FOREIGN KEY vaga\_ibfk\_1 ALTER TABLE vaga d. ALTER TABLE vaga DROP FOREIGN KEY vaga\_ibfk\_1 e. DELETE FK vaga\_ibfk\_1 Sua resposta está incorreta. A resposta correta é: ALTER TABLE vaga DROP FOREIGN KEY vaga\_ibfk\_1 Questão 4 Respondido Atingiu 4,00 de 4,00 Assinale a alternativa correta. A primeira forma de normalização tem como objetivo o tratamento de repetições e certificar que os atributos estão sendo armazenados de forma única. Identificando os seguintes atributos: a. Escalável b. Multivalorado c. Restrito d. Constraint e. Simples © Parabéns você acertou Questão 5 Respondido Atingiu 0,00 de 4,00 Assinale a alternativa correta. Para visualizar detalhes de uma tabela, tais como: nome das colunas e tipos de dados. Podemos utilizar: a. ALTER b. SELECT

c. DESCRIBE

d. MODIFY

e. RESUM

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: DESCRIBE

# Questão 6 Respondido Atingiu 0,00 de 4,00

Sobre o modelo conceitual, selecione a alternativa correta

- a. É o modelo de médio nível, onde são definidos as chaves primária e estrangeira.
- b. É o modelo de mais baixo nível, onde os dados são armazenados.
- c. É o modelo de baixo e médio nível, onde são armazenados os dados.
- d. É o modelo de mais alto nível, onde são definidos as entidades.
- e. É o modelo de baixo nível / médio nível, onde são definidas as cardinalidades
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: É o modelo de mais alto nível, onde são definidos as entidades.

## Questão 7

Respondido Atingiu 4,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. Para habilitar o Banco de Dados que vamos trabalhar, utilizamos:

- a. MODIFY
- b. DESCRIBE
- c. CREATE
- d. WHERE
- e. USE
- Parabéns você acertou

#### Questão 8

Respondido Atingiu 4,00 de 4,00

Sobre a definição de DER selecione a alternativa correta.

- a. Diagrama Entre Relação
- b. Diagrama Entre Relacionamento
- c. Diagrama entre Entidades
- d. Diagrama com Relacionamento
- e. Diagrama Entidade Relacionamento
- ② Parabéns você acertou

Questão 9
Respondido Atingiu 4,00 de 4,00
Assinale a alternativa correta. No modelo lógico é representado pelo símbolo de uma chave amarela, estamos citando sobre:
<ul> <li>a. Chave estrangeira e principal</li> <li>b. Chave Primária</li> <li>c. Chave primaria e estrangeira</li> <li>d. Chave multipla</li> <li>e. Chave estrangeira</li> </ul>
© Parabéns você acertou
Questão 10
Respondido Atingiu 0,00 de 4,00
Sobre o comandos utilizados em SQL, assinale a alternativa correta.
<ul><li>a. ALTER TABLE nome_tabela MODIFY COLUMN nome_coluna</li><li>b. DESCRIBE nome_tabela</li></ul>
c. CREATE TABLE nome_tabela,
od. USE CREATE DATABASE nome_database
<ul><li>e. CREATE nome_database</li></ul>
Sua resposta está incorreta.
A resposta correta é: DESCRIBE nome_tabela
Questão 11
Respondido Atingiu 0,00 de 4,00
Assinale a alternativa correta. Inclui comandos para alterar e remover tabelas:
O a. DQL
O b. DTL
O c. DDL
○ d. DCL  ■ e. DML
C. DIVIL

🕃 Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: DDL

#### Questão 12

Respondido	Atingiu 4,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. Em qual situação poderiamos utilizar a constraint UNIQUE?

- a. para permitir agrupar valores em uma consulta
- b. para selecionar sempre o mesmo valor
- oc. para consultar os tipos de dados de uma tabela
- d. para permitir apenas valores acima de uma referência
- e. para não incluir valores repetidos
- ② Parabéns você acertou

#### Questão 13



Assinale a alternativa correta. Para atualizar um registro na tabela utilizamos:

- a. UPDATE SET nome\_coluna = 'X' WHERE id = 10
- b. UPDATE table SET = 'X' WHERE id = 10
- oc. UPDATE table, SET nome\_coluna = 'X' WHERE id = 1
- d. UPDATE FROM table SET nome\_coluna = 'X' WHERE id = 1
- e. UPDATE table SET nome\_coluna = 'X' WHERE id = 10
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: UPDATE table SET nome\_coluna = 'X' WHERE id = 10

#### Questão 14

Respondido Atingiu 0,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. O SQL é uma linguagem padrão utilizada para gerenciar e manipular dados em bancos de dados:

- a. não-relacional
- b. relacional
- c. não tabulares
- o d. relacional e não-relacional
- e. misto
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: relacional

## Questão 15 Atingiu 4,00 de 4,00 Respondido Assinale a alternativa correta. É um exemplo de SGBD: a. Modelo Lógico ob. SQL o. MYSQL Od. DER e. ENUM ② Parabéns você acertou Questão 16 Atingiu 4,00 de 4,00 Respondido Qual a forma mais adequada de utilizar um tipo de dados DECIMAL? a. DECIMAL(8,2) b. DECIMAL(8:2) o. DECIMAL(8:2:2) d. DECIMAL(8,2,5) e. DECIMAL(8;2) ② Parabéns você acertou Questão 17 Respondido Atingiu 4,00 de 4,00 Qual o comando correto para inserir dados na tabela estacionamento? a. INSERT estacionamento INTO b. estacionamento INSERT INTO c. INSERT estacionamento d. INSERT INTO estacionamento o e. estacionamento INSERT

© Parabéns você acertou

## Questão 18 Respondido Atingiu 4,00 de 4,00 Qual o comando correto para alterar o nome de uma tabela? a. TABLE TO estacionamento RENAME TO parking; b. ALTER TABLE RENAME TO parking; o. TABLE estacionamento RENAME TO parking; d. TABLE estacionamento RENAME parking; e. ALTER TABLE estacionamento RENAME TO parking; Parabéns você acertou Questão 19 Respondido Atingiu 0,00 de 4,00 Sobre cardinalidade e relacionamento, assinale a alternativa correta: a. (1,n); (1,n) b. (1) compra c. (1,n) compra (1,n) od. (1) NULL (1) e. (1,n,1) compra Sua resposta está incorreta. A resposta correta é: (1,n) compra (1,n) Questão 20 Respondido Atingiu 4,00 de 4,00 Para que serve o comando DELETE? a. Apagar somente coluna. b. Apagar uma linha de registro inserido na tabela. c. Apagar uma Trigger d. Apagar uma tabela e. Apagar um banco de dados

Parabéns você acertou

#### Questão 21



Qual modelo é elaborado com auxílio do documento de requisitos e conversa com o cliente, constitui a parte abstrata. Assinale a alternativa correta:

- a. Conceitual
- b. Logico-Fisico
- oc. Conceitual-Fisico
- d. Logico
- e. Fisico
- ② Parabéns você acertou

#### Questão 22

Respondido Atingiu 4,00 de 4,00

O desenvolvimento de um banco de dados é composto pelas etapas de modelo conceitual, modelo lógico e modelo físico. O modelo físico acontece por intermédio do SGBD - sistema gerenciador de banco de dados que se comunica com as aplicações através de uma linguagem denominada SQL. Sobre o comando SQL selecione a alternativa correta que insira "João" na tabela.

- a. INSERT INTO pessoa (nome) ("João")
- b. INSERT INTO (nome) ("João")
- c. INSERT INTO (nome) VALUES ("João")
- d. INSERT pessoa (nome) VALUES ("João")
- e. INSERT INTO pessoa (nome) VALUES ("João")
- ② Parabéns você acertou

#### Questão 23

Respondido Atingiu 0,00 de 4,00

Sabe-se que banco de dados é um termo que já é de conhecimento comum. Dito isso, selecione a alternativa correta que traga uma definição do que é SQL.

- a. Linguagem de Consulta de Dados.
- b. Linguagem de Dados Estruturada.
- o. Linguagem de Consulta Estruturada.
- d. Linguagem de Dados Tabulares.
- e. Linguagem de Modificação de Dados.
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: Linguagem de Consulta Estruturada.

#### Questão 24

Description	Ati 100 de 100
Respondido	Atingiu 4,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. O valor de uma chave primária deve ter as seguintes caracteristicas:

- a. deve ser um DECIMAL
- b. deve ser o mesmo valor em todos as tabelas e com o mesmo nome
- oc. pode ser um valor repetido
- d. deve ser um valor único
- e. obrigatoriamente tem que ser um VARCHAR
- ② Parabéns você acertou

#### Questão 25



Respondido Atingiu 0,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. Entre as principais funcionalidades SQL temos DML, que é:

- a. Linguagem de Manipulação de Dados
- b. Linguagem de Modificação de Dados
- c. Linguagem de Monitoramento de Dados
- d. Linguagem de Macro Dados
- e. Linguagem de Mudança de Dados
- Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: Linguagem de Manipulação de Dados

Nota

56,00 de 100,00 (56,00%)

Tempo empregado

12 minutos 29 segundos

Concluída em

17 de mar. de 2025, 19:58

Status

Finalizada

Iniciado em

17 de mar. de 2025, 19:45