



← [Sair](#)

## 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
- ☐ c. Excluir um registro de nome e qualquer tipo de registro
- ☐ d. 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
- ☐ c. 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



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:

- ☐ a. Chave estrangeira e principal
- ☒ b. Chave Primária
- ☐ c. Chave primaria e estrangeira
- ☐ d. Chave multipla
- ☐ e. Chave estrangeira

😊 Parabéns você acertou

### Questão 10

Respondido

Atingiu 0,00 de 4,00

Sobre o comandos utilizados em SQL, assinale a alternativa correta.

- ☐ a. ALTER TABLE nome\_tabela MODIFY COLUMN nome\_coluna
- ☐ b. DESCRIBE nome\_tabela
- ☒ c. CREATE TABLE nome\_tabela,
- ☐ d. USE CREATE DATABASE nome\_database
- ☐ e. CREATE nome\_database

😞 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:

- ☐ a. DQL
- ☐ b. DTL
- ☐ c. DDL
- ☐ d. DCL
- ☒ e. DML

😞 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 poderíamos utilizar a constraint UNIQUE?

- ☐ a. para permitir agrupar valores em uma consulta
- ☐ b. para selecionar sempre o mesmo valor
- ☐ c. para consultar os tipos de dados de uma tabela
- ☐ d. para permitir apenas valores acima de uma referência
- ☒ e. para não incluir valores repetidos

😊 Parabéns você acertou

### Questão 13

Respondido

Atingiu 0,00 de 4,00

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
- ☒ c. 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
- ☒ d. relacional e não-relacional
- ☐ e. misto

😞 Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: relacional

### Questão 15

Respondido

Atingiu 4,00 de 4,00

Assinale a alternativa correta. É um exemplo de SGBD:

- ☐ a. Modelo Lógico
- ☐ b. SQL
- ☒ c. MYSQL
- ☐ d. DER
- ☐ e. ENUM

😊 Parabéns você acertou

### Questão 16

Respondido

Atingiu 4,00 de 4,00

Qual a forma mais adequada de utilizar um tipo de dados DECIMAL?

- ☒ a. DECIMAL(8,2)
- ☐ b. DECIMAL(8:2)
- ☐ c. DECIMAL(8:2:2)
- ☐ d. DECIMAL(8,2,5)
- ☐ e. DECIMAL(8;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
- ☐ 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;
- ☐ c. 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)
- ☐ d. (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

Respondido

Atingiu 4,00 de 4,00

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
- ☐ c. Conceitual-Fisico
- ☐ d. Logico
- ☐ e. Fisico

😊 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")

😊 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.
- ☐ c. 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

Respondido

Atingiu 4,00 de 4,00

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

- ☐ a. deve ser um DECIMAL
- ☐ b. deve ser o mesmo valor em todas as tabelas e com o mesmo nome
- ☐ c. pode ser um valor repetido
- ☒ d. deve ser um valor único
- ☐ e. obrigatoriamente tem que ser um VARCHAR

😊 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