

Aula 7 – Filtrando as consultas

Total de pontos 8/10 ?

1 - Quais das opções abaixo apresenta restrição referencial com uma outra tabela:

Digite seu nome: *

MARCIA ARAUJO GAMELEIRA DE SOUZA LEÃO

1 - Qual seria o comando SQL para selecionar todos os itens de notas fiscais 2/2
cuja quantidade seja maior que 60 e preço seja menor ou igual a 3? *

- ☐ SELECT * FROM [ITENS NOTAS FISCAIS] WHERE [QUANTIDADE] >= 60 AND [PREÇO] <= 3
- ☐ SELECT * FROM [NOTAS FISCAIS] WHERE [QUANTIDADE] >= 60 AND [PREÇO] <= 3
- ☒ SELECT * FROM [ITENS NOTAS FISCAIS] WHERE [QUANTIDADE] > 60 AND [PREÇO] <= 3
- ☐ SELECT * FROM [ITENS NOTAS FISCAIS] WHERE [QUANTIDADE] > 60 IN(AND [PREÇO] <= 3)



2 - Abaixo temos a tabela de nome PRODUTOS. Qual seria a consulta correta 0/2 para se buscar os valores mais caros dos recipientes? *

PRODUTO	DESCRICAO DO PRODUTO	RECIPIENTE	TAM	SABOR	PRECO
1000889	Sabor da Montanha - 700 ml - Uva	Garrafa	700 ml	Uva	6,309
1002334	Linha Citros - 1 Litro - Lima/Limão	PET	1 Litro	Lima/Limão	7,004
1002767	Videira do Campo - 700 ml - Cereja/Maça	Garrafa	700 ml	Cereja/Maça	8,41
1004327	Videira do Campo - 1,5 Litros - Melância	PET	1,5 Litros	Melância	19,51
1013793	Videira do Campo - 2 Litros - Cereja/Maça	PET	2 Litros	Cereja/Maça	24,01
1022450	Festival de Sabores - 2 Litros - Açaí	PET	2 Litros	Açaí	38,012
1037797	Clean - 2 Litros - Laranja	PET	2 Litros	Laranja	16,008
1040107	Light - 350 ml - Melância	Lata	350 ml	Melância	4,555
1041119	Linha Citros - 700 ml - Lima/Limão	Garrafa	700 ml	Lima/Limão	4,904

- ☐ SELECT RECIPIENTE, SUM(PRECO) AS 'VALOR MAIS CARO POR RECIPIENTE' FROM PRODUTOS GROUP BY RECIPIENTE
- ☐ SELECT RECIPIENTE, MAX(PRECO) AS 'VALOR MAIS CARO POR RECIPIENTE' FROM PRODUTOS GROUP BY RECIPIENTE
- ☐ SELECT RECIPIENTE, MAX(PRECO) AS 'VALOR MAIS CARO POR EMBALAGEM' FROM PRODUTOS
- ☒ SELECT RECIPIENTE, MAX(PRECO) AS 'VALOR MAIS CARO POR EMBALAGEM' FROM PRODUTOS ORDER BY RECIPIENTE

3 - Abaixo temos duas consultas. Podemos dizer que elas são equivalentes? 2/2

```
SELECT * FROM AUTOMOVEIS
WHERE MARCA IN ('Fiat', 'Chevrolet') AND PRECO BETWEEN 25000 AND 45000
```

```
SELECT * FROM AUTOMOVEIS
WHERE MARCA IN ('Fiat', 'Chevrolet') AND PRECO >= 25000 AND PRECO <= 45000
```

- ☒ Verdadeiro
- ☐ Falso



4 - Assinale a alternativa que corresponde à tabela-verdade abaixo.

2/2

A	B	
V	V	F
V	F	V
F	V	V
F	F	V

- ☐ A OR B
- ☐ NOT (A OR B)
- ☒ NOT (A AND B)
- ☐ A AND B

5 - A consulta abaixo irá trazer todos os registros da tabela de Cliente que são 2/2 advogado e com estado civil de solteiro. *

```
SELECT * FROM CLIENTE  
WHERE NOT (PROFISSAO = 'Advogado' OR [ESTADO CIVIL] = 'Solteiro')
```

- ☐ Verdadeiro
- ☒ Falso

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. - [Termos de Serviço](#) - [Política de Privacidade](#)

Google Formulários

