[CTD] Aula 14 - Musimundos

Total de pontos 100/100 ?



No questionário a seguir vamos trabalhar, mais uma vez, com a base Musimundos

Turma: *
12
Nome: *
MATEUS PRAXEDES
Referência de Tabelas #1 - Faça uma consulta no banco de dados onde 20/20 mostre todos os registros que contenham músicas com seus gêneros, E que o compositor seja Willie Dixon, E que tenham o gênero Blues. A 2ª música encontrada foi:
Let Me Love You Baby
Too Many Ways (Alternate)
Pretty Baby
Feedback
Bom trabalho!

✓ Joins #1 - Faça uma consulta ao nosso banco de dados que no retorna as únicas músicas que possuem gênero rock. Qual é a que aparece em quarto lugar?	
Balls to the Wall	
Restless and Wild	✓
O Put The Finger On You	
Feedback	
Bom trabalho!	
✓ Joins #2 -Faça uma consulta ao nosso banco de dados que no título do álbum e o autor, para saber se o que estamos vender correto.Qual o título do álbum que aparece na posição númer	ndo está
Audioslave	~
The Best Of Billy Cobham	
Let There Be Rock	
Feedback	
Bom trabalho!	

~	Joins #3 - Faça uma consulta que retorne o nome das músicas e o tipo de arquivo "MPEG audio file". Qual o nome da músca que aparece na posição número 4?	20/20
0	Let's Get It Up	
0	Evil Walks	
•	Inject The Venom	✓
Fe	eedback	
В	om trabalho!	
/	Distinct #1 - Faça uma consulta na tabela empregados. O cargo que aparece na 3a. posição é:	20/20
•	Sales Support Agent	✓
0	IT Manager	
0	General Manager	
Fe	eedback	
В	om trabalho!	

✓ Distinct #2 - Ranking cancoes: Faça uma consulta com o nome de todas as músicas que estão em uma lista de reprodução, e o nome da lista de reprodução a que pertencem. Observação! Tenhamos cuidado para não repetir os nomes das músicas. Para esta consulta, teremos que usar informações das tabelas cancoes, cancoes_playlists e playlists. O título da música na 5a. posição é:
Fast As a Shark
Princess of the Dawn
Let's Get It Up
✓ Funcoes MySQL I #1 - Ranking cancoes 2: O departamento de desenvolvimento da Musimundos está preparando a parte do aplicativo em que acessamos uma determinada música. Eles nos dizem que um texto específico deve aparecer abaixo da imagem da música:"A música" (nome do tema) "foi composta por" (compositor do tema). Faça uma consulta ao nosso banco de dados que nos traga o nome e o compositor de cada música, sem repetições, adicionando o texto acima. O primeiro resultado é:
A música Fast As a Shark foi composta por F. Baltes, S. Kaufman, U. Dirkscneider & W. Hoffman
A música Let's Get It Up foi composta por Angus Young, Malcolm Young, Brian Johnson
A música For Those About To Rock (We Salute You) foi composta por Angus Young, Malcolm Young, Brian Johnson

!

~	Funcoes MySQL I #2 - Faturas: Faça uma consulta ao banco de dados que nos traga a primeira coluna não nula que encontrar entre as colunas estado_cobranca, pais_cobranca e cep_cobranca. O primeiro resultado obtido é:
0	Norway
•	Germany
0	USA
~	Funcoes MySQL I #3 - Idade Empregados: Faça uma consulta no banco de dados que mostre a diferença entre sua data de nascimento e a data de contratação. Digite a terceira diferença que você obteve. DICA: Lembre-se de que DATEDIFF () retorna a diferença entre as datas expressas em DIAS. Levando isso em consideração e sabendo que um ano tem 365 dias, como você faria a consulta? Para ajudá-lo, apresentamos a função FLOOR (), que arredonda qualquer número para casas decimais.
•	27 24
0	25
~	Funções MySQL I #4 - Última fatura: Faça uma consulta ao banco de dados que traga todas as faturas do cliente número 2 solicitadas por sua data e extraia o mês. Qual foi o mês da sua última fatura?
0	2
0	10
•	12

Este formulário foi criado em Digital House.

Google Formulários

