Lista de Exercícios de Revisão



Considere o Diagrama abaixo para responder as questões:

ARTISTA	(1,1) (0,n)	LISTA CHOWS
P COD ARTISTA: NUMBER		LISTA_SHOWS
NOME_ARTISTA: VARCHAR2(30)		COD_ARTISTA: NUMBER
VALOR SHOW: NUMBER(7,2)		DATA_SHOW: DATE
VALUE_SHOW: NOTIBER(7,2)		

Questão 1 – Faça a procedure PR_CONCEITO que selecione o valor do show na tabela ARTISTA e imprima seu nome e respectivo conceito de acordo com o valor do show:

VALOR	CONCEITO
<= 15.000	BARATO
15.001 – 20.000	JUSTO
> 20.000	CARO

Exemplo:

Set serveroutput on;

call pr_conceito();

respostas:

BARATO:

NANDO REIS – 15000

SIMONE - 10000

JUSTO:

CÁSSIA ELLER – 18000

LUAN SANTANA - 17000

CARO:

LEGIÃO URBANA - 30000

TITÃS - 35000

Questão 2 – Faça a procedure PR_LISTA_SHOWS que mostre os shows realizados pelos artistas.

Exemplo:

Set serveroutput on;

call pr_lista_shows();

respostas:

CÁSSIA ELLER - 23/05/2013, 21/08/2013, 09/11/2013 e 18/11/2013

LEGIÃO URBANA - 21/07/2013, 22/07/2013, 01/08/2013, 11/08/2013 e 19/11/2013

...

Questão 3 – Sem o auxílio das funções MAX() e ORDER BY crie a função FN_ULTIMO() que mostre quando é o último show marcado.

Exemplo:

SELECT FN_ULTIMO(DATA_SHOW) FROM LISTA_SHOW;

Resposta: 19/11/2013