

PRÁTICA LABORATORIAL 03

Objetivos:

Criar uma base de dados

Bom trabalho! 😊

EXERCÍCIOS

1. Crie uma Base de Dados com o nome concurso_seuNome
2. Crie a tabela abaixo que diz respeito a um concurso de pastelaria para registar os bolos de cada um dos chefes-pasteleiros.

Data	Hora	Chefe	Nome	Bolo	Nr Assistentes	Tema	Sabor
2020-09-14	12:23	56	Bourdain	Bolo Brigadeiro Gourmet	2	Aniversário	Limão
2021-05-03	17:00	71	Ramsay	Mouse de Chocolate Branco e Framboesas	3	Casamento	Chocolate
2021-05-03	14:43	81	Oliver	Pavlova de Laranja	0	Casamento	Laranja
2022-05-24	16:55	23	Batali	Bolo Húmido de Baunilha e Limão	2	Halloween	Baunilha
2022-05-24	18:09	81	Oliver	Merengue de Tiramisú e Limoncello	4	Aniversário	Chocolate
2022-05-24	15:38	44	Flay	Mouse de Baunilha	3	Casamento	Baunilha
2023-02-15	18:12	56	Bourdain	Brigadeiro Ferrero	1	Aniversário	Chocolate

3. Defina a chave primária composta: Data, Hora e Chefe.
4. Insira os registos na tabela.
5. A partir da forma como a informação está registada crie uma View para mostrar a informação de forma a responder às seguintes necessidades:
 - a. Quantas receitas têm chocolate como parte do seu sabor principal?
 - b. Quantas mouses foram propostas?
6. A partir da forma como a informação está registada crie uma Stored Procedure para mostrar a informação de forma a responder às seguintes necessidades:
 - a. Quantos bolos propôs um dado chefe?
 - b. Quais os bolos que foram propostos numa dada data?
 - c. Quantos bolos de um dado tema foram propostos?
 - d. Quais as três últimas receitas que foram propostas por um dado chefe?

Bom trabalho! 😊