1. Precisamos identificar os dados do cliente com o e-mail <u>LEONARD.SCHOFIELD@sakilacustomer.org</u>. As informações podem ser encontradas na tabela customer

SELECT * FROM sakila.customer

WHERE email = 'LEONARD.SCHOFIELD@sakilacustomer.org';

2. Precisamos de um relatório dos nomes dos clientes, em ordem alfabética, que não estão mais ativos no nosso sistema e pertencem à loja com o id = 2, e não inclua o cliente KENNETH no resultado. As informações podem ser encontradas na tabela customer

SELECT * FROM sakila.customer

WHERE store_id = 2 AND first_name <> 'KENNETH'
ORDER BY first_name;

3. O setor financeiro quer saber título, descrição, ano de lançamento, classificação etária (rating) e valor do custo de substituição (replacement_cost), dos 100 filmes com o maior custo de substituição, do valor mais alto ao mais baixo, entre os filmes feitos para menores de idade e que têm o custo mínimo de substituição de \$18,00 dólares. Em caso de empate, ordene em ordem alfabética pelo título. As informações podem ser encontradas na tabela film

SELECT title AS título, description AS descrição, release_year AS ano_de_lançamento, rating AS classificação_etária, replacement_cost AS valor_custo_substituição FROM sakila.film

WHERE rating = 'G' OR rating = 'PG' OR rating = 'PG-13' AND replacement_cost >= 18

ORDER BY replacement_cost DESC, title ASC LIMIT 100;

4. Quantos clientes estão ativos e na loja 1? As informações podem ser encontradas na tabela customer

SELECT * FROM sakila.customer

WHERE active = true;

5. Mostre todos os detalhes dos clientes que não estão ativos na loja 1. As informações podem ser encontradas na tabela customer

SELECT * FROM sakila.customer

WHERE active = false;

6. Precisamos descobrir quais são os 50 filmes feitos apenas para adultos com a menor taxa de aluguel, para que possamos fazer uma divulgação melhor desses filmes. Em caso de empate, ordene em ordem alfabética pelo título. As informações podem ser encontradas na tabela film

SELECT * FROM sakila.film

WHERE rating = 'NC-17'

ORDER BY rental_rate , title

LIMIT 50;