Kaick Kenithi Nishiya

**1- Recupere os títulos e editoras de todos os livros da biblioteca;**

select Titulo, NomeEditora

from LIVRO

**2- Recupere os nomes e telefones de todos os usuários cadastrados na biblioteca;**

select Nome,Fone

from USUARIO

**3- Recupere os nomes de todos os autores de livros com os títulos de suas respectivas obras;**

select NomeAutor,Titulo

from AUTORES\_LIVRO A, LIVRO L

where A.IdLivro = L.IdLivro

**4- Recupere os nomes de todos os usuários que tenham nenhum registro de empréstimo;**

select Nome

from USUARIO

where NoCartao not in (select NoCartao from LIVROS\_EMPRESTADOS)

**5- Para cada filial da biblioteca, recupere seu nome e o número total de livros emprestados por ela;**

select F.IdFilial, F.NomeFilial, count(\*) as TotalLivros

from LIVROS\_EMPRESTADOS L, FILIAL\_BIBLIOTECA F

where L.IdFilial = F.IdFilial

group by F.IdFilial, F.NomeFilial

**6- Recupere os nomes, endereços e número de livros emprestados de todos os usuários que tomaram emprestado mais de cinco livros;**

select Nome, Endereco, count(\*)

from USUARIO U, LIVROS\_EMPRESTADOS L

where U.NoCartao = L.NoCartao

group by Nome, Endereco

having count(L.NoCartao) > 5

**7- Para cada livro cujo autor seja Stephen King, recupere o título e o número de cópias possuídas pela filial da biblioteca cujo nome seja Santo André;**

select NomeAutor, Titulo, No\_De\_Copias

from AUTORES\_LIVRO A, LIVRO L, COPIAS\_LIVRO C

where A.IdLivro = L.IdLivro and A.IdLivro = C.IdLivro

and NomeAutor="Stephen King" and C.IdFilial = 1

**8- Recupere o número de cópias do livro de título Sistemas de Bancos de Dados que pertencem à filial cujo nome é São Bernardo do Campo;**

select No\_De\_Copias

from COPIAS\_LIVRO C, LIVRO L

where C.IdLivro = L.IdLivro

and Titulo = "Sistemas de Bancos de Dados" and IdFilial = 2

**9- Para cada livro emprestado na filial São Bernardo do Campo e cuja data de devolução seja hoje, recupere o título, o nome e o endereço do usuário;**

select Titulo, Nome, Endereco

from LIVROS\_EMPRESTADOS LE, USUARIO U, LIVRO L

where LE.NoCartao = U.NoCartao

and L.IdLivro = LE.IdLivro

and DataDevolucao = "2019-10-30"

(Não sei qual data se refere à ‘hoje’, mas 2019-10-30 é o que possui um output mais semelhante ao resultado esperado)

**10- Recupere o nome e o telefone das editoras de todos os livros emprestados para o usuário Joaquim Antonio**

**Barbosa.**

select distinct E.Nome, E.Fone

from EDITORA E, LIVROS\_EMPRESTADOS L, USUARIO U

where U.Nome = "Joaquim Antonio Barbosa"

and U.NoCartao = L.NoCartao