**Exercício 01:** Criar um procedimento armazenado atualizar os valores de todos os livros em 10% toda vez que o procedimento for chamado. Em seguida realize o teste do procedimento armazenado.

**Não deu certo. Obs: O do professor está assim, deve ter erro em outro canto. Verificar**

delimiter $$

create procedure atualizarValor()

begin

update livro

set valor = valor \* 1.10;

end $$

call atualizarValor;

**Exercício 02:** Criar um procedimento armazenado atualizar os valores de todos dos livros em 5% para a editora Unipê toda vez que o procedimento for chamado. Em seguida realize o teste do procedimento armazenado.

delimiter $$

create procedure valorUnipe()

begin

update livro inner join editora

set livro.valor = livro.valor \* 1.05

where

livro.editora = editora.codigo and editora.codigo = 4;

end $$

call valorUnipe;

**Exercício 03:** Criar um procedimento armazenado consultar o título do livro, ano, nome da

editora e o nome do assunto toda vez que realizar o chamado do procedimento. Utilize o Join.

Em seguida realize o teste do procedimento armazenado.

delimiter $$

create procedure sp\_livros\_info()

begin

select livro.titulo, livro.ano, editora.nome, assunto.nome

from livro inner join editora inner join assunto

on livro.editora = editora.codigo and livro.assunto = assunto.sigla;

end $$

call sp\_livros\_info;