**QUESTÕES DO PDF**

**Pergunta 1: Porque ret não está sendo comparado a algum valor?**

O valor do **ret** é comparado com verdadeiro ou falso dentro do if em que ele está inserido. Quando for zero ele será considerado falso e quando for outro valor diferente de 0 e positivo a condição será verdadeira. Essa condição só deve ser executada quando o retorno da função **myadd( )** for positivo, ou seja, conseguir se inserir o valor.

**Pergunta 2: Porque não há necessidade de um cast?**

Porque o retorno da função é um valor inteiro (valor 1 caso dê certo ou 0 para falha) e válido para a realização da condição.

**Pergunta 3: Para que serve cada um dos argumentos usados com pthread\_create?**

pthread\_create (thread, attr, start\_routine, arg);

'thread': ponteiro estrutura previamente alocada que conterá os atributos da thread,

'attr': estrutura contendo opções de criação para a thread (NULL usa os valores padrão),

'start\_routine': função que será executada pela thread,

'arg': argumento recebido pela função.

**Pergunta 4: O que ocorre com as threads criadas, se ainda estiverem sendo executadas e a thread que as criou termina através de um pthread\_exit( )?**

(RESPONDERRRR!!!)

**Pergunta 5: Idem à questão anterior, se o término se dá através de um exit( )?**

(RESPONDERRRR!!!)