Parte 1 - Avaliação de Arquitetura de computador M1 - 21 09 2014

Nome

Responda somente 5 questões . Enviar no gerenciador de atividades até as 21h.

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1 - Faça uma comparação entre Características das arquiteturas CISC e RISC?

2 - Quais são as três operações fundamentais na álgebra booleana?

3 - Quais as principais vantagens e desvantagens no uso de uma memória secundaria ?

4 - O que seria latência?

5 - Qual a principal diferença da memória RAM e a memória Cache?

6 - Dentre os tipos de comunicação Síncrônica e Assíncrona, qual delas se mostra mais segura em relação ao envio de informações complexas e de maior tamanho?

7 - Qual é o motivo de o computador utilizar internamente o sistema binário?