

PERGUNTA 1

Um agendador de tarefas é responsável por:

- a. Escalonar as tarefas para serem processadas.**
- b. Escalonar as tarefas em arquivos.
- c. Destruir tarefas.
- d. Criar tarefas.
- e. Escalonar as tarefas para serem destruídas.

PERGUNTA 2

Assinale a alternativa que contém a definição CORRETA de SO:

- a. Um Sistema Operacional (SO) pode ser considerado um Programa que visa a realizar uma intermediação entre memórias e arquivos.
- b. Um Sistema Operacional (SO) pode ser considerado como um Programa que apenas controla memória
- c. Um Sistema Operacional (SO) pode ser considerado um Programa que manipula arquivos.
- d. Um Sistema Operacional (SO) pode ser considerado um Programa que visa a realizar uma intermediação entre um usuário e o hardware de um computador.**
- e. Um Sistema Operacional (SO) pode ser considerado um Programa que manipula processos.

PERGUNTA 3

O que é um Thread?

- a. Uma linha de execução dentro de um programa.**
- b. Um método de escalonamento.
- c. Um método rotativo de acesso a memória.
- d. Acesso direto ao disco.
- e. Nenhuma das alternativas anteriores.

PERGUNTA 4

Processos podem criar outros Processos. Dessa forma, há uma hierarquia de

a. Pai para Filho.

b. Filho para Neto.

c. Pai para avó.

d. Irmão para Irmão.

e. Tia e Tio.