

Iniciado em domingo, 6 fev 2022, 18:46

Estado Finalizada

Concluída em domingo, 6 fev 2022, 18:49

Tempo empregado 2 minutos 23 segundos

Avaliar Ainda não avaliado

Questão 1

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de execução do escalonador FIFO:

Resposta: ✓

A resposta correta é: 60

Questão 2

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de execução do escalonador SJF:

Resposta: ✓

A resposta correta é: 60

Questão 3

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de **resposta** do escalonador FIFO:

Resposta: ✓

A resposta correta é: 40

Questão 4

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de **resposta** do escalonador SJF:

Resposta: 

A resposta correta é: 40

Questão 5

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de execução do escalonador Round Robin com quantum=2:

Resposta: 

A resposta correta é: 96

Questão 6

Correto

Atingiu 1,00 de
1,00

Dado um workload de 5 processos de tamanho 20, calcule o tempo de resposta do escalonador Round Robin com quantum=2:

Resposta: 

A resposta correta é: 4

Questão 7

Completo

Vale 1,00 ponto(s).

Por que você acha que perguntas similares às anteriores não foram feitas para o STCF?

Porque o STCF é a versão com preempção do SJF e se pudessemos prever o tamanho de processo o STCF seria uma política ótima.