L23_uso de arquivos



✓ 23.6 Sobre as afirmações a seguir, relativas ao uso de arquivos, indique quais são incorretas: *
✓ No acesso sequencial, o ponteiro de posição corrente do arquivo é reiniciado a cada operação
○ 0 acesso direto pode ser implementado usando o acesso sequencial e operações de posicionamento do ponteiro do arquivo
✓ No acesso mapeado em memória, o conteúdo do arquivo é copiado para a memória RAM durante a sua abertura
○ 0 acesso indexado é raramente implementado pelo núcleo em sistemas operacionais desktop, sendo mais frequente em ambientes mainframe
✓ Travas de uso exclusivo e compartilhado implementam um modelo de sincronização de tipo produtor/consumidor no acesso ao arquivo
✓ Segundo a semântica de compartilhamento UNIX, o conteúdo de um arquivo é considerado imutável durante um compartilhamento

23.7 Um conjunto de processos p1, p2, p3 e p4 abrem em leitura/escrita um arquivo compartilhado contendo um número inteiro, cujo valor inicial é 34. As operações realizadas pelos processos são indicadas na tabela da questão 7 no formato [t, op], onde t é o instante da operação e op é a operação realizada. Considerando a semântica de sessão para o compartilhamento de arquivos, determine os valores de X e Y. Cada operação de escrita no arquivo substitui o valor anterior *

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. - <u>Termos de Serviço</u> - <u>Política de Privacidade</u>

Google Formulários