

O que é um socket address?

- A) A combinação entre um endereço de IP e o número da porta
- B) O endereço de IP da máquina
- C) O número da porta da máquina
- D) Nenhuma das anteriores



O que permite um serviço TCP?

- A) Permite uma transferência segura de bytes de um processo para outro
- B) Permite a transferência de data perdida
- C) Permite a transferência de data fora de ordem
- D) Nenhuma das anteriores



O que é um stream?

- A) Uma sequência de caracteres que apenas podem sair de um processo
- B) Uma sequência de caracteres que apenas podem entrar num processo
- C) Uma sequência de caracteres que entram ou saem de um processo
- D) Nenhuma das anteriores



Qual das seguintes aplicações seria a mais tolerante a alguma perda?

- A) Transferência de ficheiros
- B) E-mail
- C) Documentos Web
- D) Ficheiro audio



Se, ao abrirmos uma página HTTP, recebermos o código de estado 505, então sabemos que:

- A) A versão do HTTP não é suportada
- B) O servidor nao percebeu a mensagem
- C) O documento nao foi encontrado
- D) Nenhuma das anteriores

