

Reti di calcolatori

Domande Varie:

1. Cos'è il bridge?
2. Descrivi IEEE 802
3. Cos'è il DOM?
4. Cosa sono le servlet
5. Descrivi l'ADSL
6. Cos'è il three way hand shake
7. Cos'è ICMP
8. descrivi token ring
9. Pregi e difetti di doppino contro fibra
10. Descrivere il flusso tcp

11. Descrivi l'applet
12. Differenze tre servlet e una jsp
13. Cos'è cookie
14. Descrivi funzionamento bridge
15. Cos'è il modem
16. Cos'è CRC
17. A cosa serve la frammentazione
18. Descrivi funzionamento token ring
19. Differenza tra pacchetto IP-V4 e IP-V6
20. Quali sono i livelli TCP/IP

Domande esame 26-06-2008

1. Differenza fra cavo coassiale e fibra ottica
2. Illustra i livelli OSI
3. Descrivi il funzionamento di Ethernet
4. Come viene mappato un indirizzo internet in un indirizzo fisico?
5. Descrivi ATM
6. Descrivi il funzionamento di uno switch
7. Descrivi come si setta il timeout per l'invio di messaggi tcp
8. Cos'è Ajax
9. Descrivi i messaggi http
10. Cosa sono le Socket