Számítógépes Hálózatok

Válaszok

- Rendelje a PPP protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Adatkapcsolati réteg
- 2. Rendelje a DHCP protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Hálózati réteg
- 3. Rendelje a HTTP protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Alkalmazás réteg
- 4. Rendelje az Ethernet protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Kapcsolati réteg
- 5. Rendelje az ICMP protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Hálózati réteg
- Rendelje a BitTorrent protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez.
 Alkalmazási réteg
- 7. Rendelje a 10Base5, 10Base2, 10Base-F fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez.

Kapcsolati réteg

- 8. Rendelje a MACAW protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Kapcsolati réteg
- 9. Rendelje a SOCKET fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Alkalmazás réteg
- 10. Rendelje a NAV fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Kapcsolati réteg
- Rendelje az RTS and CTS fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez.
 Kapcsolati réteg
- 12. Rendelje a "backward learning" fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Kapcsolati réteg
- 13. Rendelje a forgalomirányítás fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Kapcsolati réteg
- Rendelje a "split horizont" fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez.
 Hálózati réteg
- 15. Rendelje a "routing tábla" fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Hálózati réteg
- 16. Rendelje a BGP protokollt az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Hálózati réteg
- 17. Rendelje a munkamenet fogalmat az TCP/IP rétegmodell megfelelő rétegéhez. Alkalmazási réteg
- 18. A megjelenítési réteg hányadik rétege az ISO/OSI referencia modellnek?6.
- 19. A munkamenet réteg hányadik rétege az ISO/OSI referencia modellnek?
- 20. Mi az FTP protokoll alapértelmezett portja?
- 21. Mi az DNS protokoll alapértelmezett portja?
- 22. Hány darab klasszikus TDLs létezik?

6 (.com, .edu, .gov, .mil, .org, .net)

- 23. Mondjon egy nem klasszikus TDLs-t! .am, .gl, .ir, .tv, stb.
- 24. Hány bájtos egy UDP fejléc?

8

25. Hány bájton ábrázolható egy IPv6-os cím?

16

26. Hány domén név létezik a "root" névszerverekhez?

27. Hány elosztott "root" névszerver instancia létezik? Több mint 250