1. Qua	ntas camadas tem o modelo OSI?
a)	Cinco
b)	Seis
c)	Sete
d)	Oito
2. Qua	ntas camadas tem a pilha de protocolos TCP/IP?
a)	Quatro
b)	Cinco
c)	Quatro ou cinco, dependendo do autor
d)	Sete
3. Qua	is são as arquiteturas de rede mais comuns em redes locais?
a)	FDDI e Token Ring
b)	FDDI e Wi-Fi
۵۱	ATM e Wi-Fi
C)	7.11.11 € 17.11
•	Ethernet e Wi-Fi
d)	
d) 4. Em c	Ethernet e Wi-Fi
d) 4. Em (a)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos?
d) 4. Em (a) b)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um
d) 4. Em (a) b) c)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois
d) 4. Em (a) b) c) d)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três
d) 4. Em (a) b) c) d)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é
d) 4. Em (a) b) c) d)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do:
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama a) b) c)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP Endereço IP
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama a) b) c) d)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP Endereço IP Endereço MAC
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama a) b) c) d)	Ethernet e Wi-Fi qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP Endereço IP Endereço MAC Socket
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama a) b) c) d)	qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP Endereço IP Endereço MAC Socket Idereçamento físico usado por redes Ethernet e Wi-Fi é chamado: Endereço IP
d) 4. Em (a) b) c) d) 5. O er chama a) b) c) d) 6. O er	qual camada do modelo OSI são gerados pacotes de dados chamados segmentos? Um Dois Três Quatro Idereçamento lógico usado em redes utilizando a pilha de protocolos TCP/IP é do: IP Endereço IP Endereço MAC Socket Idereçamento físico usado por redes Ethernet e Wi-Fi é chamado: Endereço IP

executada?		
0.1.000.0		
a)	Um	
b)	Dois	
c)	Três	
d)	Quatro	
e)	Cinco	
f)	Seis	
g)	Sete	
8. A demodulação e decodificação de dados é feita por qual camada do modelo OSI?		
a)	Um	
b)	Dois	
c)	Três	
d)	Quatro	
e)	Cinco	
f)	Seis	
g)	Sete	
9. Δ ad	lição de endereçamento lógico ao pacote de dados é feita na seguinte camada do	
modelo OSI:		
a)	Um	
b)	Dois	
c)	Três	
d)	Quatro	
e)	Cinco	
f)	Seis	
g)	Sete	
10. A a	dição de endereçamento físico ao pacote de dados é feita na seguinte camada do	
model		
a)	Um	
b)	Dois	
c)	Três	
d)	Quatro	
e)	Cinco	
f)	Seis	
g)	Sete	

11. Pro	otocolos como o NFS, FTP, HTTP e SMTP operam na seguinte camada da pilha TCP/IP:
a)	Física
b)	Link de dados
c)	Rede
d)	Transporte
e)	Aplicação
12. Pro	otocolos como o TCP e o UDP operam na seguinte camada da pilha TCP/IP:
a)	Física
b)	Link de dados
c)	Rede
d)	Transporte
e)	Aplicação
13. Pro	otocolos como o IP, o IPsec e o ICMP operam na seguinte camada da pilha TCP/IP:
a)	Física
b)	Link de dados
c)	Rede
d)	Transporte
e)	Aplicação
14. Ro model	rteadores são equipamentos de rede que normalmente operam na seguinte camada do lo OSI:
a)	Um
b)	Dois
c)	Três
d)	Quatro
e)	Cinco
f)	Seis
g)	Sete
15. Sw model	vitches são equipamentos de rede que normalmente operam na seguinte camada do lo OSI:
a)	Um
b)	
c)	Três
d)	
	Quality
e)	
e) f)	
	Cinco

16. Hubs são equipamentos de rede que normalmente operam na seguinte camada do modelo OSI:

- a) Um
- b) Dois
- c) Três
- d) Quatro
- e) Cinco
- f) Seis
- g) Sete

17. O que é uma célula?

- a) A área de alcance de um ponto de acesso sem fio
- b) Um ponto da rede
- c) Um quadro de dados que não usa um sistema de confirmação de recebimento.
- d) Um quadro de dados de tamanho fixo.

18. O que é um datagrama?

- a) Um pacote de dados que não utiliza sistema de confirmação de recebimento.
- b) Um pacote de dados que utiliza sistema de confirmação de recebimento.
- c) Um pacote de dados que mede o desempenho da rede.
- d) Um pacote de dados de controle.