

۷۷. کدام مورد شما را قادر می سازد که چند NIC را در یک سیستم کامپیوتری استفاده کنید و در

بیشتری به دست آورید؟ Bonding

۷۸. آدرس های 127.0.0.0 و 127.255.255.255 جزو آدرس های IP

Loopback محسوب می شوند ولی در زو شده می باشند، ولی آدرسی مثل 127.43.0.1

یک آدرس Loopback قابل استفاده و مقسری باشد.

۷۹. در پروتکل میرابی OSPF، ناحیه صفر (Area 0) چنان دارد؟ Backbone

۸۰. دریافت اطلاعات در خصوص میرابی های بین سیم مبدأ و مقصد وظیفه tracert است

۸۱. هنگام تبدیل یک FQDN به آدرس IP کدام مورد در رابطه بررسی می شود؟ Host File

۸۲. آیا استفاده از NAT در IP v6 مورد نیاز است؟ خیر به دلیل وجود تعداد زیاد آدرس های IP

۸۳. پانگاه داده ای که در پروتکل SNMP استفاده می شود چیه نام دارد؟ MIB

۸۴. کدام رکورد در DNS برای Reverse Loopback استفاده می شود؟ PTR

۸۵. در خصوص Default Gateway می توان گفت: میری برای مقصد صافی کند

خارج از شبکه محلی قرار دارند، فراهم می کنند.

۸۶. برای مانیتور کردن ترافیک ورودی و خروجی از Port Mirroring استفاده می شود.

۸۷. کدام پروتکل در سوئیچ های Cisco به منظور ساده سازی ایجاد VLAN در شبکه ها

استفاده می شود؟ VTP

۸۸. کدام تکنولوژی می تواند برای ایجاد Virtual Perimeter برای دستگاه های

همراه استفاده شود؟ Geofencing

ولادت حضرت رسول اکرم (ص) ۵۳۱ سال قبل از هجرت و روز اخلاق و مهرورزی - ولادت حضرت امام جعفر صادق (ع) مؤسس مذهب جعفری (۸۳ هـ.ق) (تعطیل)

AES

۸۹- WPA از کدام الگوریتم رمزنگاری استفاده می کند؟

۹۰- اصلی ترین پروتکل امنیتی در سیستم عامل Windows Server؟ Kerberos

۹۱- Alice یک ایمیل از Bob دریافت می کند، یک امضای دیجیتال به این ایمیل

پیوست شده است، Bob از چه پروتکلی استفاده کرده است؟ S/MIME

۹۲- از کدام ابزارها می توان برای پیدا کردن پورت های باز در یک شبکه استفاده کرد؟

1- Port Scanner 2- Nmap 3- Angry IP Scanner

۹۳- کدامیک از الگوریتم های رمزنگاری نامقارن، از طریقی با حداقل 4096 bits

استفاده می کند؟ RSA

۹۴- کدام ویژگی ها در SNMP v3 پشتیبانی می شود و در نسخه قبلی آن وجود ندارد؟

1- Encryption 2- Authentication

۹۵- این آدرس در کدام طلاس است (10.255.255.189)؟ طلاس B

۹۶- از کدام ابزارها برای تشخیص مشکل در DNS استفاده می شود؟

1- Dig 2- Nslookup