

---

1、关系型数据库采用（ ）解决数据并引起的冲突。

- A. 锁机制
- B. 表索引
- C. 分区表
- D. 读写分离

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4495322409.html](http://www.cnitpm.com/st/4495322409.html)

2、把模块按照系统设计说明书的要求组合起来进行测试，属于（ ）。

- A. 单元测试
- B. 集成测试
- C. 确认测试
- D. 系统测试

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4495411206.html](http://www.cnitpm.com/st/4495411206.html)

3、虚拟存储体系由（ ）两级存储器构成。

- A. 主存•辅存
- B. 寄存器•Cache
- C. 寄存器•主存
- D. Cache-主存

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4495526089.html](http://www.cnitpm.com/st/4495526089.html)

4、下列操作系统中，不是基于 linux 内核的是（ ）。

- A. AIX
- B. CentOS
- C. 红旗
- D. 中标麒麟

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4495610199.html](http://www.cnitpm.com/st/4495610199.html)

5、8086 微处理器中执行单元负责指令的执行，它主要包括（ ）。

- A. ALU 运算器、输入输出控制电路、状态寄存器
- B. ALU 运算器、通用寄存器、状态寄存器
- C. 通用寄存器、输入输出控制电路、状态寄存器
- D. ALU 运算器、输入输出控制电路、通用寄存器

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4495711296.html](http://www.cnitpm.com/st/4495711296.html)

6、使用白盒测试时，确定测试数据应根据（ ）指定覆盖准则。

- A. 程序的内部逻辑
- B. 程序的复杂程度
- C. 使用说明书
- D. 程序的功能

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

---

查看解析: [www.cnitpm.com/st/4495824626.html](http://www.cnitpm.com/st/4495824626.html)

7、以下关于 RISC 指令系统基本概念的描述中, 错误的是 ( )。

- A. 选取使用频率低的一些复杂指令, 指令条数多
- B. 指令长度固定
- C. 指令功能简单
- D. 指令运行速度快

信管网参考答案 (最终答案以信管网题库为准): A

查看解析: [www.cnitpm.com/st/4495928237.html](http://www.cnitpm.com/st/4495928237.html)

8、计算机上采用的 SSD (固态硬盘) 实质上是 ( ) 存储器。

- A. Flash
- B. 磁盘
- C. 磁带
- D. 光盘

信管网参考答案 (最终答案以信管网题库为准): A

查看解析: [www.cnitpm.com/st/4496020632.html](http://www.cnitpm.com/st/4496020632.html)

9、信息安全强调信息/数据本身的安全属性, 下面 ( ) 不属于信息安全的属性。

- A. 信息的秘密性
- B. 信息的完整性
- C. 信息的可用性
- D. 信息的实时性

信管网参考答案 (最终答案以信管网题库为准): D

查看解析: [www.cnitpm.com/st/4496127020.html](http://www.cnitpm.com/st/4496127020.html)

10、我国由 ( ) 主管全国软件著作权登记管理工作。

- A. 国家版权局
- B. 国家新闻出版署
- C. 国家知识产权局
- D. 地方知识产权局

信管网参考答案 (最终答案以信管网题库为准): A

查看解析: [www.cnitpm.com/st/449626843.html](http://www.cnitpm.com/st/449626843.html)

11、8 条模拟信道采用 TDM 复用成 1 条数字信道, TDM 帧的结构为 8 字节加 1 比特同步开销 (每条模拟信道占 1 个字节)。若模拟信号频率范围为  $10 \sim 16\text{kHz}$ 。样本率至少为 ( ) 样本/秒, 此时数字信道的数据速率为 ( ) Mbps。

- 1) A. 8k  
B. 10k  
C. 20k  
D. 32k

- 2) A. 0.52  
B. 0.65  
C. 130  
D. 2.08

信管网参考答案 (最终答案以信管网题库为准): D、 D

查看解析: [www.cnitpm.com/st/449638812.html](http://www.cnitpm.com/st/449638812.html)

---

12、在异步传输中，1 位起始位，7 位数据位，2 位停止位，1 位校验位，每秒传输 200 字符，采用曼彻斯特编码，有效数据速率是（ ）kb/s，最大波特率为（ ）Baud。

1) A. 1.2

B. 1.4

C. 2.2

D. 2.4

2) A. 700

B. 2200

C. 1400

D. 4400

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B、D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4496429477.html](http://www.cnitpm.com/st/4496429477.html)

13、在卫星通信中，通常采用的差错控制机制为（ ）。

A. 停等 ARQ

B. 后退 N 帧 ARQ

C. 选择重发 ARQ

D. 最大限额 ARQ

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4496523155.html](http://www.cnitpm.com/st/4496523155.html)

14、以下千兆以太网标准中，支持 1000m 以上传输距离的是（ ）。

A. 1000BASE-T

B. 1000BASE-CX

C. 100BASE-SX

D. 1000BASELX

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4496624627.html](http://www.cnitpm.com/st/4496624627.html)

15、综合布线系统中，用于连接各层配线室，并连接主配线室的子系统为（ ）。

A. 工作区子系统

B. 水平子系统

C. 垂直子系统

D. 管理子系统

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/44967350.html](http://www.cnitpm.com/st/44967350.html)

16、光纤传输测试指标中，回波损耗是指（ ）。

A. 信号反射引起的衰减

B. 传输距离引起的发射端的能量与接收端的能量差

C. 光信号通过活动连接器之后功率的减少

D. 传输数据时线对间信号的相互泄漏

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4496825023.html](http://www.cnitpm.com/st/4496825023.html)

17、以 100Mb/s 以太网连接的站点 A 和 B 相隔 2000m，通过停等机制进行数据传输，传播速率为 200m/us，有效的传

输速率为（ ）Mb/s.

- A. 80.8
- B. 82.9
- C. 90.1
- D. 92.3

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4496919767.html](http://www.cnitpm.com/st/4496919767.html)

18、采用 ADSL 接入互联网，计算机需要通过（ ）和分离器连接到电话入户接线盒。在 HFC 网络中，用户通过（ ）接入 CATV 网络。

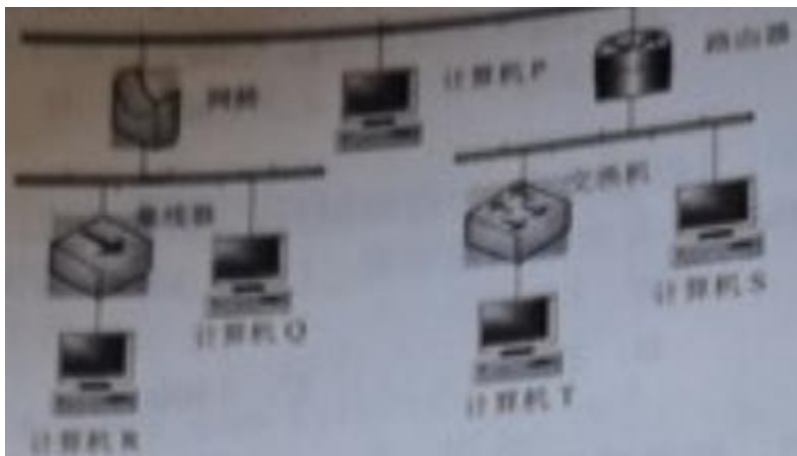
- 1) A. ADSL 交换机  
B. Cable Modem  
C. ADSL Modem  
D. 无线路由器

- 2) A. ADSL 交换机  
B. Cable Modem  
C. ADSL Moton  
D. 无线路由器

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C、B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449702612.html](http://www.cnitpm.com/st/449702612.html)

19、某 IP 网络连接如下图所示，下列说法中正确的是（ ）。



- A. 共有 2 个冲突域
- B. 共有 2 个广播域
- C. 计算机 S 和计算机 T 构成冲突域
- D. 计算机 Q 查找计算机 R 的 MAC 地址时，ARP 报文会传播到计算机 S

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449714713.html](http://www.cnitpm.com/st/449714713.html)

20、采用 HDLC 协议进行数据传输时，RNR 5 表明（ ）。

- A. 拒绝编号为 5 的帧
- B. 下一个接收的帧编号应为 5，但接收器未准备好，暂停接收
- C. 后退 N 帧重传编号为 5 的帧
- D. 选择性拒绝编号为 5 的帧

---

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4497216903.html](http://www.cnitpm.com/st/4497216903.html)

21、若主机采用以太网接入 Internet，TCP 段格式中，数据字段最大长度为（ ）字节。

- A. 20
- B. 1460
- C. 1500
- D. 65535

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/44973385.html](http://www.cnitpm.com/st/44973385.html)

22、TCP 采用拥塞窗口(cwnd)进行拥塞控制。以下关于 cwnd 的说法中正确的是（ ）。

- A. 首部中的窗口段存放 cwnd 的值
- B. 每个段包含的数据只要不超过 cwnd 值就可以发送了
- C. cwnd 值由对方指定
- D. cwnd 值存放在本地

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4497428156.html](http://www.cnitpm.com/st/4497428156.html)

23、UDP 头部的大小为（ ）字节。

- A. 8
- B. 16
- C. 20
- D. 32

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4497518796.html](http://www.cnitpm.com/st/4497518796.html)

24、为了控制 P 数据报在网络中无限转发，在 IPv4 数据报首部中设置了（ ）字段。

- A. 标识符
- B. 首部长度
- C. 生存期
- D. 总长度

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4497625389.html](http://www.cnitpm.com/st/4497625389.html)

25、Telnet 是用于远程访问服务器的常用协议。下列关于 Telnet 的描述中，不正确的是（ ）。

- A. 可传输数据和口令
- B. 默认端口号是 23
- C. 一种安全的通信协议
- D. 用 TCP 作为传输层协议

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4497710922.html](http://www.cnitpm.com/st/4497710922.html)

26、Cookie 为客户端持久保持数据提供了方便，但也存在一定的弊端。下列选项中，不属于 Cookie 弊端的是（ ）。

- A. 增加流量消耗
- B. 明文传物，存在安全性隐患

- 
- C. 存在敏感信息泄露风险
  - D. 保存访问站点的缓存数据

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449787890.html](http://www.cnitpm.com/st/449787890.html)

27、使用电子邮件客户端从服务器下载邮件，能实现邮件的移动、删除等操作在客户端和邮箱上更新同步，所使用的电子邮件接收协议是（ ）。

- A. SMTP
- B. POP3
- C. IMAP4
- D. MIME

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449792734.html](http://www.cnitpm.com/st/449792734.html)

28、在 Linux 系统中，DNS 配置文件的（ ）参数，用于确定 DNS 服务器地址。

- A. nameserver
- B. domain
- C. search
- D. sortlist

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498013076.html](http://www.cnitpm.com/st/4498013076.html)

29、在 Linux 系统中，要将文件复制到另一个目录中，为防止意外覆盖相同文件名的文件，可使用（ ）命令实现。

- A. cp-a
- B. cp-i
- C. cp-R
- D. cp-f

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498117550.html](http://www.cnitpm.com/st/4498117550.html)

30、在 Linux 系统中，可在（ ）文件中修改系统主机名。

- A. /etc/hostname
- B. /etc/sysconfig
- C. /dev/hostname
- D. /dev/sysconfig

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498219723.html](http://www.cnitpm.com/st/4498219723.html)

31、在 Windows 命令提示符运行 nslookup 命令，结果如下所示。为 www.softwaretest.com 提供解析的 DNS 服务器 IP 地址是（ ）。

```
C:\Documents and Settings\user>nslookup www.softwaretest.com
Server: ns1.softwaretest.com
Address: 192.168.1.254

Non-authoritative answer:
Name: www.softwaretest.com
Address: 10.10.1.3
```

- A. 192. 168. 1. 254
- B. 10. 10. 1. 3
- C. 192. 168. 1. 1
- D. 10. 10. 1. 1

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498314003.html](http://www.cnitpm.com/st/4498314003.html)

32、Windows Server 2008 R2 上 IIS 7.5 能提供的服务有（ ）。

- A. DHCP 服务
- B. FTP 服务
- C. DNS 服务
- D. 远程桌面服务

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449848642.html](http://www.cnitpm.com/st/449848642.html)

33、某网络上 MAC 地址为 00-FF-78-ED-20-DE 的主机，可首次向网络上的 DHCP 服务器发送（ ）报文以请求 IP 地址配置的信息，报文的源 MAC 地址和源 IP 地址分别是（ ）。

- 1) A. DhcpDiscover  
B. Dhcp request  
C. Dhcp offer  
D. DhcpAck

- 2) A. 0:0:0:0:0:0:0:0 0.0.0.0  
B. 0:0:0:0:0:0:0:0 255.255.255.255  
C. 00-FF-78-ED-20-DE 0.0.0.0  
D. 00-FF-78-ED-20-DE 255.255.255.255

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A、C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498518436.html](http://www.cnitpm.com/st/4498518436.html)

34、用户在登录 FTP 服务器的过程中，建立 TCP 连接时使用的默认端口号是（ ）。

- A. 20
- B. 21
- C. 22
- D. 23

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498610528.html](http://www.cnitpm.com/st/4498610528.html)

35、用户使用域名访问某网站时，是通过（ ）得到目的主机的 IP 地址。

- 
- A. HTTP
  - B. ARP
  - C. DNS
  - D. ICMP

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498721092.html](http://www.cnitpm.com/st/4498721092.html)

36、在 DNS 的资源记录中，类型 A（ ）。

- A. 表示 IP 地址到主机名的映射
- B. 表示主机名到 IP 地址的映射
- C. 指定授权服务器
- D. 指定区域邮件服务器

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449886716.html](http://www.cnitpm.com/st/449886716.html)

37、下列关于防火墙技术的描述中，正确的是（ ）。

- A. 防火墙不能支持网络地址转换
- B. 防火墙通常部署在企业内部网和 Internet 之间
- C. 防火墙可以查、杀各种病毒
- D. 防火墙可以过滤垃圾邮件

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4498914979.html](http://www.cnitpm.com/st/4498914979.html)

38、SHA-256 是（ ）算法。

- A. 加密
- B. 数字签名
- C. 认证
- D. 报文摘要

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/44990484.html](http://www.cnitpm.com/st/44990484.html)

39、根据国际标准 ITU-T X. 509 规定，数字证书的一般格式中会包含认证机构的签名，该数据域的作用是（ ）。

- A. 用于标识颁发证书的权威机构 CA
- B. 用于指示建立和签署证书的 CA 的 X. 509 名字
- C. 用于防止证书的伪造
- D. 用于传递 CA 的公钥

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499111950.html](http://www.cnitpm.com/st/4499111950.html)

40、以下关于三重 DES 加密算法的描述中，正确的是（ ）。

- A. 三重 DES 加密使用两个不同密钥进行三次加密
- B. 三重 DES 加密使用三个不同素钥进行三次加密
- C. 三重 DES 加密的密钥长度是 DES 密钥长度的三倍
- D. 三重 DES 加密使用一个密钥进行三次加密

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499219331.html](http://www.cnitpm.com/st/4499219331.html)



---

41、以下关于 HTTP 和 HTTPS 的描述中，不正确的是（ ）。

- A. 部署 HTTPS 需要到 CA 申请证书
- B. HTTP 信息采用明文传输，HTTPS 则采用 SSL 加密传输
- C. HTTP 和 HTTPS 使用的默认端口都是 80
- D. HTTPS 由 SSL+HTTP 构建，可进行加密传输、身份认证，比 HTTP 安全

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499311136.html](http://www.cnitpm.com/st/4499311136.html)

42、假设有一个 LAN，每 10 分钟轮询所有被管理设备一次，管理报文的处理时间是 50ms，网络延迟为 1ms，没有明显的网络拥塞，单个轮询需要时间大约为 0.2s，则该管理站最多可支持（ ）个设备。

- A. 4500
- B. 4000
- C. 3500
- D. 3000

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449947695.html](http://www.cnitpm.com/st/449947695.html)

43、某主机能够 ping 通网关，但是 ping 外网主机 IP 地址时显示“目标主机不可达”，出现该故障的原因可能是（ ）。

- A. 本机 TCP/IP 协议安装错误
- B. 域名服务工作不正常
- C. 网关路由错误
- D. 本机路由错误

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499522177.html](http://www.cnitpm.com/st/4499522177.html)

44、Windows 系统中的 SNMP 服务程序包括 SNMPService 和 SNMPTrap 两个。其中 SNMPService 接收 SNMP 请求报文。根据要求发送响应报文；而 SNMPTrap 的作用是（ ）。

- A. 处理本地计算机上的陷入信息
- B. 被管对象检测到差错，发送给管理站
- C. 接收本地或远程 SNMP 代理发送的陷入信息
- D. 处理远程计算机发来的陷入信息

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/449963048.html](http://www.cnitpm.com/st/449963048.html)

45、某主机 IP 地址为 192.168.88.156，其网络故障表现为时断时续。通过软件进行抓包分析，结果如下图所示，造成该主机网络故障的原因可能是（ ）。

| No. | Time     | Source        | Destination   | Protocol | Length | Time to Live | Info                                       |
|-----|----------|---------------|---------------|----------|--------|--------------|--------------------------------------------|
| 1   | 0.000000 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.156 |
| 2   | 0.000001 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.190 |
| 3   | 0.000011 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.190 |
| 4   | 0.000025 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.156 |
| 5   | 0.000097 | Compalin_14:f | Compalin_14:f | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.190? Tell 192.168.88.48 |
| 6   | 0.000102 | Compalin_14:f | Compalin_14:f | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.190? Tell 192.168.88.48 |
| 7   | 0.000109 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | 192.168.88.190 is at f0:76:1c:14:f9:43     |
| 8   | 0.000114 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | 192.168.88.190 is at f0:76:1c:14:f9:43     |
| 9   | 0.000279 | Routerbo_36:2 | Compalin_14:f | ARP      | 60     |              | 192.168.88.48 is at e4:8d:8c:36:23:3a      |
| 10  | 0.000279 | Routerbo_36:2 | 68:6f:3d:04:5 | ARP      | 60     |              | 192.168.88.48 is at e4:8d:8c:36:23:3a      |
| 11  | 0.010002 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.190 |
| 12  | 0.010004 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.156 |
| 13  | 0.010014 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.156 |
| 14  | 0.010016 | Compalin_14:f | Routerbo_36:2 | ARP      | 42     |              | who has 192.168.88.48? Tell 192.168.88.190 |
| 15  | 0.030209 | Routerbo_36:2 | 68:6f:3d:04:5 | ARP      | 60     |              | 192.168.88.48 is at e4:8d:8c:36:23:3a      |

Frame 1: 42 bytes on wire (336 bits), 42 bytes captured (336 bits)  
 Ethernet II, Src: Compalin\_14:f9:43 (f0:76:1c:14:f9:43), Dst: Routerbo\_36:23:3a (e4:8d:8c:36:23:3a)  
 Address Resolution Protocol (request)

- A. 网关地址配置不正确
- B. DNS 配置不正确或者工作不正常
- C. 该网络遭到 ARP 病毒的攻击
- D. 该主机网卡硬件故障

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499722476.html](http://www.cnitpm.com/st/4499722476.html)

46、Windows 中标准的 SNMP Service 和 SNMP Trap 分别使用的默认 UDP 端口是（ ）。

- A. 25 和 26
- B. 160 和 161
- C. 161 和 162
- D. 161 和 160

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499811121.html](http://www.cnitpm.com/st/4499811121.html)

47、公司为服务器分配了 IP 地址段 121.21.35.192/28，下面的 IP 地址中，不能作为 Web 服务器地址的是（ ）。

- A. 121.21.35.204
- B. 121.21.35.205
- C. 121.21.35.206
- D. 121.21.35.207

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4499916179.html](http://www.cnitpm.com/st/4499916179.html)

48、使用 CIDR 技术将下列 4 个 C 类地址：202.145.27.0/24、202.145.29.0/24、202.145.31.0/24 和 202.145.33.0/24 汇总为一个超网地址，其地址为（ ），下面（ ）不属于该地址段，汇聚之后的地址空间是原来地址空间的（ ）倍。

- 1) A. 202.145.27.0/20
- B. 202.145.0.0/20
- C. 202.145.0.0/18
- D. 202.145.32.0/19
- 2) A. 202.145.20.255
- B. 202.145.35.177
- C. 202.145.60.210

---

D. 202. 145. 64. 1

3) A. 2

B. 4

C. 8

D. 16

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C、D、D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500011536.html](http://www.cnitpm.com/st/4500011536.html)

49、下面的 IP 地址中，可以用作主机 IP 地址的是（ ）。

A. 92. 168. 15. 255/20

B. 172. 16. 23. 255/20

C. 172. 20. 83. 255/22

D. 202. 100. 10. 15/28

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500122258.html](http://www.cnitpm.com/st/4500122258.html)

50、交换设备上配 STP 的基本功能包括（ ）。

①将设备的生成树工作模式配置成 STP

②配置根桥和备份根桥设备

③配置端口的路径开销值，实现将该端口阻塞

④使能 STP，实现环路消除

A. ①③④

B. ①②③

C. ①②③④

D. ①②

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500226251.html](http://www.cnitpm.com/st/4500226251.html)

51、OSPF 协议相对于 RIP 的优势在于（ ）。

①没有跳数的限制

②支持可变长子网掩码 (VLSM)

③支持网络规模大

④收敛速度快

A. ①③④

B. ①②③

C. ①②③④

D. ①②

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/450034839.html](http://www.cnitpm.com/st/450034839.html)

52、OSPF 协议中 DR 的作用范围是（ ）。

A. 一个 area

B. 一个网段

C. 一台路由器

D. 运行 OSPF 协议的网络

---

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/45004644.html](http://www.cnitpm.com/st/45004644.html)

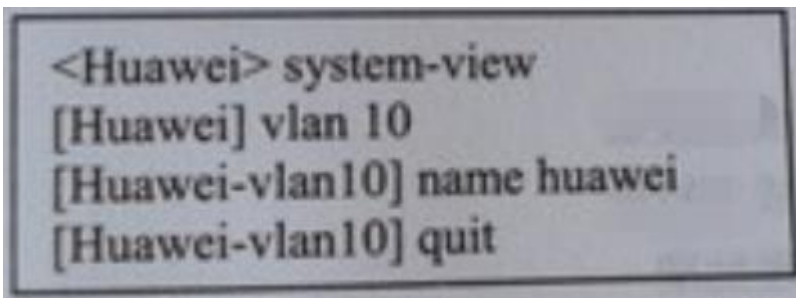
53、GVRP 定义的四种定时器中缺省值最小的是（ ）。

- A. Hold 定时器
- B. Join 定时器
- C. Leave 定时器
- D. LeaveAll 定时器

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500515941.html](http://www.cnitpm.com/st/4500515941.html)

54、下列命令片段的含义是（ ）。



- A. 创建了两个 VLAN
- B. 恢复接口上 VLAN 缺省配置
- C. 配置 VLAN 的名称
- D. 恢复当前 VLAN 名称的缺省值

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500620251.html](http://www.cnitpm.com/st/4500620251.html)

55、（ ）的含义是一台交换机上的 VLAN 配置信息可以传播、复制到网络中相连的其他交换机上。

- A. 中继端口
- B. VLAN 中继
- C. VLAN 透传
- D. SuperVLAN

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500711890.html](http://www.cnitpm.com/st/4500711890.html)

56、以下关于 BGP 的说法中，正确的是（ ）。

- A. BGP 是一种链路状态协议
- B. BGP 通过 UDP 发布路由信息
- C. BGP 依据延迟来计算网络代价
- D. BGP 能够检测路由循环

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4500811711.html](http://www.cnitpm.com/st/4500811711.html)

57、快速以太网 100BASE-T4 采用的传输介质为（ ）。

- A. 3 类 UTP
- B. 5 类 UTP

---

C. 光纤

D. 网轴电缆

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/450091569.html](http://www.cnitpm.com/st/450091569.html)

58、CSMA/CD 采用的介质访问技术属于资源的（ ）。

A. 轮流使用

B. 固定分配

C. 竞争使用

D. 按需分配

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501014366.html](http://www.cnitpm.com/st/4501014366.html)

59、WLAN 接入安全控制中，采用的安全措施不包括（ ）。

A. SSID 访问控制

B. CA 认证

C. 物理地址过滤

D. WPA2 安全认证

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501110356.html](http://www.cnitpm.com/st/4501110356.html)

60、下列 IEEE 802.11 系列标准中，WLAN 的传输速率达到 300Mbps 的是（ ）。

A. 802.11a

B. 802.11b

C. 802.11g

D. 802.11n

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501224565.html](http://www.cnitpm.com/st/4501224565.html)

61、某单位计划购置容量需求为 60TB 的存储设备，配置一个 RAID 组，采用 RAID5 冗余，并配置一块全局热备盘，至少需要（ ）块单块容量为 4TB 的磁盘。

A. 15

B. 16

C. 17

D. 18

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：C

查看解析：[www.cnitpm.com/st/450139952.html](http://www.cnitpm.com/st/450139952.html)

62、对某银行业务系统的网络方案设计时，应该优先考虑（ ）原则。

A. 开放性

B. 先进性

C. 经济性

D. 高可用性

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：D

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501411175.html](http://www.cnitpm.com/st/4501411175.html)

---

63、在项目管理过程中，变更总是不可避免，作为项目经理应该让项目干系人认识到（ ）。

- A. 在项目设计阶段，变更成本较低
- B. 在项目实施阶段，变更成本较低
- C. 项目变更应该由项目经理批准
- D. 应尽量满足建设方要求，不需要进行变更控制

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/450153690.html](http://www.cnitpm.com/st/450153690.html)

64、进行项目风险评估最关键的时间点是（ ）。

- A. 计划阶段
- B. 计划发布后
- C. 设计阶段
- D. 项目出现问题时

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：A

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501625090.html](http://www.cnitpm.com/st/4501625090.html)

65、The Address Resolution Protocol (ARP) was developed to enable communication on an Internet network and perform a required function in IP routing. ARP lies between layers ( ) of the OSI model, and allows computers to introduce each other across a network prior to communication. ARP finds the ( ) address of a host from its known ( ) address. Before a device sends a datagram to another device, it looks in its ARP cache to see if there is a MAC address and corresponding IP address for the destination device. If there is no entry, the source device sends a ( ) message to every device on the network. Each device compares the IP address to its own. Only the device with the matching IP address replies with a packet containing the MAC address for the device (except in the case of "proxy ARP"). The source device adds the ( ) device MAC address to its ARP table for future reference.

1) A. 1 and 2

B. 2 and 3

C. 3 and 4

D. 4 and 5

2) A. IP

B. logical

C. hardware

D. network

3) A. IP

B. physical

C. MAC

D. virtual

4) A. unicast

B. multicast

C. broadcast

D. point-to-point

5) A. source

B. destination

C. gateway

D. proxy

---

信管网参考答案（最终答案以信管网题库为准）：B 、 C 、 A 、 C 、 B

查看解析：[www.cnitpm.com/st/4501722174.html](http://www.cnitpm.com/st/4501722174.html)