

# 2024 年计算机网络管理（四级）资格考试题库（浓缩 300 题）

## 一、单选题

1.水患、火灾、盗窃是机房常发生性安全事故,要维护机房的安全运行,对于安全事故应采取

()的工作方针。

- A、消除为主,预防为辅
- B、设备第一,人员第二
- C、消防并重,以防为主
- D、预防为主,消除为辅

答案: C

2.当数据在网络层时,称之为()。

- A、Segment
- B、it
- C、Packet
- D、Frame

答案: C

3.某路由器收到了一个 IP 数据报,在对其首部进行效验后发现该数据报存在错误,路由器最有可能采取的动作是()。

- A、纠正该 IP 数据报的错误
- B、将该 IP 数据报返给源主机

- C、抛弃该 IP 数据报
- D、通知目的主机数据报出错

答案：C

4.(),是指由计算机及其相关的和配套的设备、设施(含网络)构成的,按照一定的应用目标和规则对信息进行采集、加工、存储、传输、检索等处理的人机系统。

- A、计算机信息系统
- B、社会信息系统
- C、医疗保险系统
- D、网络系统

答案：A

5.信息网络所使用的电子设备,往往对水、潮气比较敏感,当湿度超过一定标准后,可能会造成电子设备生锈短路而无法使用,合适状态是将场地湿度控制在 40%—()。

- A、65%
- B、70%
- C、75%
- D、80%

答案：A

6.计算机厂家生产网卡时赋予网卡的地址是()。

- A、应用层地址(用户地址)
- B、传输层地址
- C、网络层地址

D、物理地址

答案：D

7.华为 S3700 交换机是

层交换机,端口速率为

百兆()。

A、三、百

B、二、千

C、三、千

D、二、百

答案：A

8.IGRP 的度量错误的是()。

A、带宽

B、延迟

C、可靠性

D、跳数

答案：D

9.Internet 互连层的四个重要协议是 IP、ARP、RARP 和()。

A、TCP

B、ICMP

C、HTTP

D、IMAP

答案：B

10.在 TCP/IP 模型中,哪层解决可靠性、流量控制和错误纠正()。

- A、应用层
- B、传输层
- C、互连网层
- D、网络接入层

答案: B

11.听到环境监控报警器漏水报警后第一时间应当()。

- A、查看现场情况
- B、关闭总水阀
- C、通知相关维护人员
- D、消除报警声

答案: A

12.现代密码系统的保密性依赖于()。

- A、加密算法
- B、密文
- C、密钥
- D、密码设备

答案: C

13.OSPF 计算 cost 主要是依据哪些参数()。

- A、带宽
- B、跳数
- C、mtu

D、延时

答案：A

14.计算机网络维护中的局域网检测,不包括()。

A、评测整个网络所使用设备的可靠性,稳定性,健壮性和质量性能

B、评测整个网络和系统的参数设置和优化的合理性

C、评测整个网络和系统的连通性,稳定性,可用性,安全性等

D、评测这个网络的流量

答案：D

15.能够保证软件安全的措施有()。

A、在服务器上进行试验性质的软件调试

B、对重大软件配置的更改,应先形成方案文件,经过讨论确认可行后,由具备资格的技术人员进行更改,并应做好详细的更改和操作记录。

C、在服务器等核心设备上运行其他无关的软件调试和操作

D、在服务器上安装私用软件

答案：B

16.下列关于 OSI 参考模型的描述中错误的是()。

A、OSI 的体系结构定义了一个七层模型

B、OSI 仅是 ISO 制定的网络体系结构

C、OSI 模型并非具体实现的描述

D、OSI 中只有各种协议是可以实现的

答案：B

17.在 TCP/IP 体系结构中,TCP 和 IP 所提供的服务层次分别为()。

- A、应用层和传输层
- B、传输层和网络层
- C、网络层和链路层
- D、链路层和物理层

答案： B

18.IEEE802.3 规定 MAC 帧的目的地址占()。

- A、 2 个或 4 个字节
- B、 2 个或 6 个字节
- C、 4 个或 8 个字节
- D、 4 个或 6 个字节

答案： B

19.下列关于星形拓扑结构优点的表述中错误的是()。

- A、控制简单
- B、站点分布处理能力高
- C、方便服务
- D、故障诊断和隔离容易

答案： B

20.下列说法中,正确的是()。

- A、通信子网是由主机、终端组成
- B、资源子网是由网络节点和通信链路组成
- C、通信子网主要完成数据和共享资源的任务
- D、通信子网主要完成计算机之间的数据传输、交换、以及通信控制

答案： B

21.()不能减少用户计算机被攻击的可能性。

- A、 选用比较长和复杂的用户登录口令
- B、 使用防病毒软件
- C、 定期扫描系统硬盘碎片
- D、 尽量避免开放过多的网络服务

答案： C

22.运算器的主要功能是完成()。

- A、 加法和移位操作
- B、 算术运算
- C、 逻辑运算
- D、 算术运算和逻辑运算

答案： D

23.下列关于基于主机的入侵检测理解不正确的是()。

- A、 监视与分析主机的审计记录
- B、 保护作为攻击目标主机审计子系统
- C、 及时采集到审计记录
- D、 必须运行在监控主机上

答案： D

24.下面关于路由器的描述中,正确的是()。

- A、 路由器中串口与以太口必须是成对的
- B、 路由器中串口与以太口的 IP 地址必须在同一网段

- C、路由器的串口之间通常是点对点连接
- D、路由器的以太网口之间必须是点对点连接

答案：C

25.下列关于域名系统 DNS 的表述中错误的是()。

- A、DNS 是一个集中式数据库系统
- B、域名的各分量之间用小数点分隔
- C、Internet 域名由 DNS 统一管理
- D、域名中的英文字母不区分大小写

答案：A

26.计算机的主要线路板是指()。

- A、PC 子系统
- B、主板
- C、底板
- D、计算机存储器

答案：B

27.下列传输介质的特性中,说明信号调制技术的是()。

- A、传输特性
- B、物理特性
- C、抗干扰性
- D、地理范围

答案：A

28.主要研究局域网有关标准的机构是()。



- A、IEEE
- B、IETF
- C、ECMA
- D、CCITT

答案：A

29.HTTP 协议是一种什么协议()。

- A、文件传输协议
- B、远程登录协议
- C、邮件协议
- D、超文本传输协议

答案：D

30.接受邮件使用协议()

- A、POP3
- B、SMTP
- C、HTTP
- D、IPX

答案：A

31.一般来说,主板芯片组的名称以()的名称来命名的。

- A、南桥芯片
- B、北桥芯片
- C、BIOS 芯片
- D、CMOS 芯片

答案： B

32.操作系统是()。

- A、 软件与硬件的接口
- B、 主机与外设的接口
- C、 计算机与用户接口
- D、 高级语言与机器语言的接口

答案： C

33.未来宽带、大容量通信网络的优选方案是()。

- A、 多媒体网络
- B、 全光网络
- C、 移动互联网
- D、 虚拟网络

答案： B

34.下面有关我国标准化管理和组织机构的说法错误的是()。

- A、 国家标准化管理委员会是统一管理全国标准化工作的主管机构
- B、 国家标准化技术委员会承担国家标准的制定和修改工作
- C、 全国信息安全标准化技术委员负责信息安全技术标准的审查、批准、编号和发布
- D、 全国信息安全标准化技术委员负责统一协调信息安全国家标准年度技术项目

答案： C

35.走廊里有一盏电灯,在走廊两端各有一个开关,我们希望不论哪一个开关接通都能使电灯点亮,那么设计的电路为()。

- A、“与”门电路
- B、“非”门电路
- C、“或”门电路
- D、上述答案都有可能

答案：C

36.每个应用层协议标准中的抽象语法和一个能对它进行编码的传送语法的组合便构成一个表示上下文。表示上下文()。

- A、在会话层连接建立时协商确定,也可以在通信过程中重新定义
- B、在表示层连接建立时协商确定,也可以在通信过程中重新定义
- C、在表示层连接建立时协商确定,不可以在通信过程中重新定义
- D、在会话层连接建立后协商确定,也可以在通信过程中重新定义

答案：B

37.称为“数字摘要法”的数字签名方法是()。

- A、DSS 签名
- B、RSA 签名
- C、Hash 签名
- D、ES 签名

答案：C

38.适合高强壮性要求场合的路由选择策略是()。

- A、最短路由选择
- B、泛射路由选择
- C、基于流量的路由选择

D、随机路由选择

答案：B

39.OSI 规定的网络管理功能不包括()。

A、计费管理

B、安全管理

C、性能管理

D、操作人员的管理

答案：D

40.匿名 FTP 服务的含义是()

A、在 Internet 上没有地址的 FTP 服务

B、允许没有账户的用户登录服务器,并下载文件

C、一种匿名信的名称

D、免费发送电子邮件

答案：B

41.下面哪一项不是静态路由的特性()。

A、降低路由器内存和处理负担

B、在路由器上连接末节网络

C、减少配置时间

D、在到目标网络只有一条路由时使用

答案：C

42.计算机的存储容量是指它具有的()。

A、字节数

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/966031024003010102>