

# 考试备考资料

(习题试卷、考点)

## 多媒体应用设计师复习题与答案

- 1、下面关于防火墙说法正确的是（ ）。
- A、防火墙一般由软件以及支持该软件运行的硬件系统构成
  - B、防火墙只能防止未经授权的信息发送到内网
  - C、防火墙能准确地检测出攻击来自哪一台计算机
  - D、防火墙的主要支撑技术是加密技术

答案：A

- 2、在 HTML 文件中，（ ）标记在页面中显示 work 为斜体字。

- A、work</pre>
- B、work
- C、work
- D、work

答案：C

- 3、在 Windows 系统中，默认权限最低的用户组是

- A、everyone
- B、administrators
- C、powerusers
- D、users

答案：A

- 4、在流媒体协议集中一般采用 UDP 传输协议，其主要原因是（ ）。

- A、降低传输协议的 CPU 执行开销
- B、降低上层通信协议设计的复杂度
- C、降低传输可靠性需求
- D、降低流媒体播放器的实现难度

答案：C

- 5、以下关于包过滤防火墙和代理服务防火墙的叙述中，正确的是（）。

- A、包过滤技术实现成本较高，所以安全性能高
- B、包过滤技术对应用和用户是透明的
- C、代理服务技术安全性较高，可以提高网络整体性能
- D、代理服务技术只能配置成用户认证后才建立连接

答案：B

- 6、乐音的音色主要是由（ ）决定的。

- A、声音响度
- B、谐音结构
- C、节拍特征

D、基音频率

答案: B

7、以下关于声音掩蔽效应的叙述中, 正确的是 ()。

A、一种频率的声音阻碍听觉系统感受另一种频率的声音的现象称为掩蔽效应

B、掩蔽效应与频率无关

C、高频纯音可以有效地掩蔽低频纯音

D、声音的掩蔽曲线是线性的

答案: A

8、以下关于软件可维护性的叙述中, 不正确的是“可维护性 ()”。

A、是衡量软件质量的一个重要特性

B、不受软件开发文档的影响

C、是软件开发阶段各个时期的关键目标

D、可以从可理解性、可靠性、可测试性、可行性、可移植性等方面进行度量

答案: B

9、计算机中 CPU 对其访问速度最快的是 ()。

A、内存

B、Cache

C、通用寄存器

D、硬盘

答案: C

10、以下关于 MIDI 的描述中, 正确的是 ()。

A、一条 MIDI 消息能使 MIDI 乐器发出多个音符音, MIDI 乐器的同一种乐器音色能同时发出不同音阶的声音

B、一条 MIDI 消息不能使 MIDI 乐器发出多个音符音, MIDI 乐器的同一种乐器音色不能同时发出不同音阶的声音

C、一条 MIDI 消息能使 MIDI 乐器发出多个音符音, MIDI 乐器的同一种乐器音色不能同时发出不同音阶的声音

D、一条 MIDI 消息不能使 MIDI 乐器发出多个音符音, MIDI 乐器的同一种乐器音色能同时发出不同音阶的声音

答案: D

11、一条指令的执行过程可以分解为取指、分析和执行三步, 在取指时间、分析时间、执行时间的情况下, 若按串行方式执行, 则 10 条指令全部执行完需要 ()。

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/998122132142006051>