

@专属教育

考试复习专用

考试参考习题—系统复习

备考题库训练—习题强化

考前模拟测试—模拟演练

通关宝典梳理—真题体验

技巧提升冲刺—技能技巧

注：文本内容应以实际为准，下载前需仔细预览

@助你一战成名

云计算 HCIP 测试试题含答案

1、华为桌面云的完整复制模板制作顺序是？

A、创建裸虚拟机>安装操作系统>配置操作系统>封装模板>将虚拟机转为模板>配置模板

B、创建裸虚拟机>安装操作系统>加入域>配置操作系统>封装模板>将虚拟机转为模板>配置模板

C、创建裸虚拟机>安装操作系统>配置操作系统>封装模板>加入域>将虚拟机转为模板>配置模板

D、创建裸虚拟机>安装操作系统>配置操作系统>加入域>封装模板>将虚拟机转为模板>配置模板

答案：A

2、FusionCompute 管理员不能通过任务中心进行下列哪个操作？

A、查看任务执行的日志路径。

B、查看任务执行的进度。

C、某任务完成前，可取消任务。

D、对于有任务的任务，可查看子任务成功或失败情况。

答案：A

3、在 FusionAccess 中，快速发放 Windows 完整复制虚拟机时，ITA 组件在虚拟机加域过程中会调用虚拟机上的 Window 远程管理服务。

A、正确

B、错误

答案：A

4、完整复制虚拟桌面里的盘分为母盘和差分盘。

A、TRUE

B、FALSE

答案：B

5、在 FusionAccess 中，使用 FusionCare 工具可以统一收集日志信息，便于系统维护人员进行故障定位和排查。

A、正确

B、错误

答案：A

6、链接克隆虚拟机的差分盘，保存用户工作的临时系统数据，只要把虚拟机关机，差分盘就可以自动清除。

A、TRUE

B、FALSE

答案：A

7、关于 HDP 显示技术的描述，下面不正确的是？

- A、对于非自然图像采用无损压缩。
- B、只支持华为特定的自研图像压缩算法。
- C、能自动识别整幅图像中的文字、Windows 图框、线条等非自然图像。
- D、相片、图片等自然图像采用合适的压缩率进行有损压缩。

答案：B

8、桌面虚拟机的迁移属于哪种类型的迁移？

- A、存储迁移
- B、热迁移
- C、内存迁移
- D、冷迁移

答案：B

9、HDP 是开源的桌面接入协议，支持远程加密访问数据中心和 SSL 数字证书认证机制。

- A、正确
- B、错误

答案：B

10、管理员对系统进行重大操作（如升级、重大数据调整等）前，为了保证 FusionAccess 各组件在出现异常或未达到预期结果时，可以及时进行数据恢复，需提前备份各组件的数据。

- A、TRUE
- B、FALSE

答案：A

11、以下关于 FusionCompute 磁盘配置模式的描述中不正确的是？

“A、普通延迟置零：根据磁盘容量为磁盘分配空间，创建时不会擦除物理设备上保留的任何数据，但后续从虚拟机首次执行写操作时会按需要将其置零。
B、普通延迟置零：这种格式的磁盘性能要优于”普通”和”精简”磁盘格式。
C、精简：该模式可能导致数据存储超分配，建议超分配比例不超过 50%。
D、精简：该模式下，系统首次仅分配磁盘容量配置值的部分容量，后续根据使用情况逐步进行分配，直到分配总量达到磁盘容量配置值为止。”

答案：B

12、以下关于 IMC 模式的描述，错误的是哪一项？

A、集群的 IMC 模式需等同于集群中 CPU 功能集最小的主机的功能集，或为该 CPU 功能集的子集

B、虚拟机迁移后其 IMC 模式不会发生变化，待执行关闭虚拟机再打开虚拟机操作后才能与目标主机或目标主机所在集群的 IMC 模式保持一致

C、唤醒/启动虚拟机时，如果虚拟机所在集群已启用 IMC 模式，则虚拟机的 CPU 配置不能低于集群当前的 CPU 功能集

D、更改集群 IMC 模式时，集群中处于“运行中”状态的虚拟机在更改后继续保持之前的 IMC 策略

答案：C

13、用户输入用户名密码后无法成功登录 WI 时，我们主要需要对（）进行分析？

- A、ITA
- B、WI
- C、HDC
- D、HDP

答案：B

14、FusionCompute 中配置主机大页内存，可以优化主机内训访问效率，提升系统性能

- A、TRUE
- B、FALSE

答案：A

15、使用华为桌面云时，有人误将自己虚拟机的 IP 设为了网关的 IP，从而导致其他用户桌面无法联网，为了避免这种现象，可以开启以下哪项功能？

- A、抑制虚拟机 ARP 广播报文
- B、抑制虚拟机 IP 广播报文
- C、严禁修改 IP 地址
- D、将 IP 地址和 MAC 绑定

答案：D

16、在 FusionCompute 中，三台虚拟机共用一个 CPU 线程，主频为 2.8GHz。VM1 的资源预留为 1000Hz，VM2 和 VM3 不预留资源；VM1 的配额为 1000，VM2 配额为 2000，VM3 配额为 4000；三台虚拟机的上限都是 2000MHz。则在三台虚拟机 CPU 使用率 100%情况下，VM3 使用的 CPU 资源是？

- A、2000MHz
- B、1200MHz
- C、1800MHz
- D、1600MHz

答案：B

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/508131051014006070>