数据库:以下哪项不是 HASH 索引的特征?

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

MySQL 不能确定在两个值之间大约有多少行不能使用 hash 索引来加速 ORDER BY 操作只用于使用">"或"<"操作符的比较只能使用整个关键字来搜索一行

用户 JANKO 想在有三个列: empid, lastname, 和 salary. 的 employee 表中插入一行,该用户想输入数据 empid 59694, lastname Harris, 但没有 salary. 哪一个语句最适合这项工作?

正确答案: A 你的答案: 空(错误)

INSERT INTO employee VALUES (59694, 'harris', null)

INSERT INTO employee VALUES (59694, 'harris')

INSERT INTO employee (empid, lastname, salary) VALUES(59694, 'harri
s')

INSERT INTO employee (SELECT 59694 FROM 'harris')

数据库: 以下哪项是在视图上不能进行的操作?

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

更新视图

查询视图

在视图上定义新的表

在视图上定义新的视图

以下哪项不是 DNS 记录类型?

正确答案: C 你的答案: 空(错误)

AAAA

TXT

TTL

PTR

在 linux 环境下,查看日志文件的最后 100 行数据的正确方式是?

正确答案: D 你的答案: 空 (错误)

mv -100 a.log

grep -100 a.log

cat -100 a.log

tail -100 a.log

假设用 4 个同样大小的硬盘来做 RAID,以下哪种 raid 模式获得的可用磁盘空间最少?

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

no-raid

raid5

raid1

raid6

关于 linux 文件系统软连接和硬连接的区别,如下哪条是错误的?

正确答案: A 你的答案: 空(错误)

硬连接指通过文件复制来进行连接,类似文件别名。

硬连接的作用是允许一个文件拥有多个有效路径名,删除源文件不影响硬连接

软连接又被称为符号连接,类似于快捷方程式

软连接包含另一文件的位置信息, 删除源文件软件连也无法访问了

下面关于网络七层和四层的描述, 哪条是错误的?

正确答案: A 你的答案: 空 (错误)

SNMP 工作在四层

四层是指网络的传输层,主要包括 IP 和端口信息

七层是指网络的应用层(协议层),比如 http 协议就工作在七层

四层主要应用于 TCP 和 UDP 的代理,七层主要应用于 HTTP 等协议的代理

以下代码输出什么?

list = ['a', 'b', 'c', 'd', 'e']

print list[10:]

正确答案: A 你的答案: 空 (错误)

[]

程序异常

['a', 'b', 'c', 'd', 'e']

输出空

Python 语言什么那些类型的数据才能作为字典的 key?

正确答案: D 你的答案: 空(错误)

没有限制

字母, 数字, 下划线

字母

可被 hash 的的类型

以下哪些是常见的 TCP Flags?

正确答案: ABCD 你的答案: 空(错误)

SYN

RST

ACK

URG

Linux 操作系统具备以下哪些特性?

正确答案: ABC 你的答案: 空(错误)

Multi User

Multi Tasking

Multi Process

None of the above

假设你是一个 小型网站的管理员。周末的时候,你在自己家里发现网站打不开了,请问你 能做哪些操作或方法,来确定是什么问题?

普通得分: 1. 用自己的电脑访问百度网站,以检查是否自己电脑问题; 2. 联系自己朋友,看看其他人能否打开网站; 3. 使用 ping 命令 ping 网站服务器地址,检查服务器是否正常; 4. 登陆服务器,使用 netstat 命令检查 80 端口是否打开; 5. 登陆服务器,使用 ps 命令检查 http 进程是否存在; 6. 登陆服务器,检查网站日志; (不需要答完整,可用根据回答的方法个数来给分)