

关于主键和外键的描述正确的是（）

正确答案: A B C

主键一个表只能有一个，其值不允许为空，可以一个或者多个字段组成，其值能唯一标识每一条数据

一个表可以有多个外键且外键的值可以重复，允许其值为空

一个表的外键可以是另外一个表的主键字段或者唯一索引的字段

主键不支持更新操作

以下数据结构中是线性结构是（）

正确答案: A B D

队列

栈

二叉树

线性表

Mysql 中的 myisam 与 innodb 的区别（）

正确答案: A B D

InnoDB 支持事务，而 MyISAM 不支持事务

InnoDB 支持行级锁，而 MyISAM 支持表级锁

InnoDB 不支持 MVCC，而 MyISAM 支持

InnoDB 不支持全文索引，而 MyISAM 支持

如果某 IPv4 网络的 IP 地址为 192.168.1.200,子网掩码为 255.255.255.0,那么该 IP 所在的子网 ID 为()。

正确答案: A

192.168.1

192.168

192.168.1.200

192.168.1.255

某 cpu32 线程的服务器异常卡顿，top 命令输出如下，可能反映出的问题是？

1[host@test ~]# top

2top - 10:38:52 up 288 days, 23:42, 2 users, load average: 32.50, 31.25, 31.71

3Tasks: 407 total, 1 running, 405 sleeping, 1 stopped, 0 zombie

4%Cpu(s): 0.1 us, 0.1 sy, 0.0 ni, 99.9 id, 0.0 wa, 0.0 hi, 0.0 si, 0.0 st

5KiB Mem : 13191774+total, 13625808 free, 3012256 used, 11527968+buff/cache

6KiB Swap: 12582908 total, 12582908 free, 0 used. 12415273+avail Mem

正确答案: D

系统进程消耗的 CPU 时间比较多

cpu 使用率过低

cpu 使用率过高

程序异常，上下文切换频繁

某程序执行时报错：“accept error :24 :Too may open files” 可能的原因是？（）

正确答案: C

内存不足

系统打开的文件太大

句柄数不足

磁盘 inode 已满

在 MySQL 中，关于 varchar、char、int 的描述错误的是（）

正确答案: A

字符串“hello”，用 char(10)和 varchar（10）存储，所占用的空间一样

字符串“hello”，用 varchar(10)和 varchar（50）存储，所占用的空间一样

int（20），20 表示最大显示宽度，最大 255

int（11）和 int（20），存储范围一致

表 t，字段 name 已创建索引，请问下列 SQL，使用到索引的是（）

正确答案: C

select id from t where name is null

select id from t where substring(name,1,3)='abc'

select id from t where name like 'abc%'

select id from t where name=10 or name=20

ip 协议属于（）

正确答案: B

链路层

网络层

传输层

应用层

如果一个堆栈的入站序列是 A，C，B，E，D，则堆栈的出栈序列不可能是（）

正确答案: C

DEBCA

ACBED

EDBAC

EDBCA