



执行指令 `find / -name "test.c"`,按 `ctrl+z` 后的提示有 `[1] 166`,可以继续执行的方式有 ()

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

`kill 166`

`Ctrl+h`

`fg 1`

`bg 1`

记号 O 的定义正确的是 ()

正确答案: A 你的答案: 空 (错误)

$O(g(n)) = \{f(n) \mid \text{存在正常数 } c \text{ 和 } n_0 \text{ 使得所有 } n \geq n_0 \text{ 有: } 0 \leq f(n) \leq cg(n)\}$

$O(g(n)) = \{f(n) \mid \text{对于任何正常数 } c > 0, \text{ 存在正数和 } n_0 > 0 \text{ 使得对所有 } n \geq n_0 \text{ 有: } 0 \leq cg(n) < f(n)\}$

$O(g(n)) = \{f(n) \mid \text{对于任何正常数 } c > 0, \text{ 存在正数和 } n_0 > 0 \text{ 使得对所有 } n \geq n_0 \text{ 有: } 0 \leq f(n) < cg(n)\}$

$O(g(n)) = \{f(n) \mid \text{存在正常数 } c \text{ 和 } n_0 \text{ 使得所有 } n \geq n_0 \text{ 有: } 0 \leq cg(n) \leq f(n)\}$

根据关系数据库规范理论,关系数据库中的关系要满足第一范式,在部门关系中,因哪个属性而使它不满足第一范式? ()

正确答案: D 你的答案: 空 (错误)

部门号

部门名

部门总经理

部门成员

VC 提供一种被称为 **Watch** 的机制来观看变量和表达式的值,由于指针指向的数组, **Watch** 只能显示第一个元素的值,为了显示数组的后续内容,或者要显示一片内存的内容,可以使用 () 功能

正确答案: A 你的答案: 空 (错误)

Memory

Registers

Conditions

Variables

一个查询语句执行后显示的结果为:

1 班 80

2 班 75

3 班 NULL

, 则最有可能的查询语句是 ()

正确答案: B 你的答案: 空 (错误)



SELECT AVG(成绩) FROM 成绩表 WHERE class<=3
SELECT AVG(成绩) FROM 成绩表 WHERE class<=3 GROUP BY class
SELECT AVG(成绩) FROM 成绩表 WHERE class<=3 order by class
SELECT AVG(成绩) FROM 成绩表 HAVING class <=3 GROUP BY class

以下关于渐进记号的性质是正确的有 ()

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

$f(n) = O(g(n)) \Leftrightarrow g(n) = O(f(n))$
 $f(n) = O(g(n)), g(n) = O(h(n)) \Rightarrow h(n) = O(f(n))$
 $f(n) = O(g(n)), g(n) = O(h(n)) \Rightarrow f(n) = O(h(n))$
 $O(f(n)) + O(g(n)) = O(\min\{f(n), g(n)\})$

浮点数的尾数基值取 2，并采用隐含位表数方法，则这种浮点数的表数效率为()

正确答案: A 你的答案: 空 (错误)

50%
94%
100%
75%

用命令方式运行以下代码的运行结果是 ()

```
1 public class f{  
2     public static void main(String[] args){  
3         String foo1 = args[1];  
4         String foo2 = args[2];  
5         String foo3 = args[3];  
6     }  
7 }
```

命令: java T11 a b c

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

程序编译错误

a b c

程序运行异常

t11

现有 4 个同时到达的作业 J1,J2,J3 和 J4,它们的执行时间分别是 1 小时, 3 小时, 5 小时, 7 小时, 系统按单道方式运行且采用短作业优先算法, 则平均周转时间是 () 小时

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

6
5



7.5

4

mysql 中查看 SQL 模式的命令是 ()

正确答案: A C D 你的答案: 空 (错误)

```
select @@global.sql_mode
select global.sql_mode
select @@sql_mode
select @@session.sql_mode
```

在工程网络计划中, 工作 M 的最早开始时间为第 16 天, 其持续时间为 5 天。该工作有三项紧后工作, 他们的最早开始时间分别为第 25 天、第 27 天和第 30 天, 最迟开始时间分别为第 28 天、第 29 天和第 30 天。则工作 M 的总时差为 () 天。

正确答案: B 你的答案: 空 (错误)

9

7

6

5

某公司申请到一个 C 类 IP 地址, 但要连接 6 个的子公司, 最大的一个子公司有 26 台计算机, 每个子公司在一个网段中, 则子网掩码应设为 ()

正确答案: D 你的答案: 空 (错误)

```
255.255.255.192
255.255.255.128
255.255.255.0
255.255.255.224
```

```
1  #include<iostream>
2  using namespace std;
3  class TestClass{
4      char x;
5  public:
6      TestClass() { cout << 'A'; }
7      TestClass(char c) { cout << c; }
8      ~TestClass() { cout << 'B'; }
9  };
10 int main() {
11     TestClass p1, *p2;
12     p2 = new TestClass('X');
13     delete p2;
```



更多
礼包
扫码关注



```
14         return 0;  
15     }
```

执行这个程序的结果是（）

正确答案: B 你的答案: 空 (错误)

- XB
- AXBB
- AAXB
- AAXBBB

磁盘阵列需要的配置文件和逻辑设备是（）

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

- raidtab 与 hda0
- Raid.conf 与 sdc0
- Raidtab 与 md0
- Raid.conf 与 md0

tcp 套接字中不会阻塞的是？

正确答案: D 你的答案: 空 (错误)

- read
- write
- accept
- bind



icebear.me

白熊事务所致力为准备求职的小伙伴提供优质的资料礼包和高效的求职工具。礼包包括**互联网、金融等行业的求职攻略**；**PPT模板**；**PS技巧**；**考研资料**等。

微信扫码关注：**白熊事务所**，获取更多资料礼包。

登陆官网：**www.icebear.me**，教你如何**一键搞定名企网申**。