



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;
```



```
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