

爸爸去哪儿中的3对父子站成一排,各自父子之间不能相邻,比如石头不能和郭涛挨着,

```
以此类推, 共有几种站法?
正确答案: C 你的答案: 空 (错误)
120
48
240
144
请找出下面程序中有哪些错误:
    int main()
2
    {
3
         int i=10;
4
         int j=1;
         const int *p1;//(1)
5
6
         int const *p2=\&i; //(2)
7
         p2=&j;//(3)
8
         int *const p3=&i;//(4)
9
         p3=20;//(5)
10
         p2=30;//(6)
         p3=&j;//(7)
11
12
   return 0;
13
正确答案: C 你的答案: 空 (错误)
1,2,3,4,5,6,7
1,3,5,6
6,7
                              黎取更多资料礼包,
粉料、
3,5
以下代码输出什么 .
1
   main()
2
   {
3
        int a[5]=\{1, 2, 3, 4, 5\};
        int *p=(int *)(&a+1);
4
        printf("%d", *(p-1));
5
6
正确答案: C 你的答案: 空(错误)
1
2
5
出现错误
```



设 k1,k2 是矩阵 A 的两个不同的特征值,a 与 b 是 A 的分别属于 k1,k2 的特征向量,则由 a 与 b 是:

```
正确答案: B 你的答案: 空 (错误)
线性相关
线性无关
对应分量成比例
可能有零向量
有如下 C++代码:
   struct A{
2
      void foo() {printf("foo");}
3
      virtual void bar() {printf("bar");}
4
      A() \{ bar(); \}
   };
5
6
  struct B:A{
      void foo() {printf("b foo");}
7
8
      void bar() {printf("b_bar");}
9
  };
那么
  A *p=new B;
1
  p->foo();
  p->bar();
3
输出为:
正确答案: A 你的答案: 空(错误)
barfoob bar
foobarb bar
barfoob foo
foobarb fpp
                                  新斯, 莱耶里
                                                             料礼包!
linux 下,指定文件 file1 为所有用户可读,可写,可执行,执行命令:
的拥有者为 test,拥有组为 user,执行命令: 2。
正确答案: C 你的答案: 空(错误)
chmod 776, chown test
chmod 777, chown user
chmod 777, chown test
chmod 778, chown user
哪些设计模式是降低资源使用率:
正确答案: BC 你的答案: 空(错误)
prototype
singleton
```

```
flyweight
abstract factory
```

testArray 是一个包含 8 个元素的 int 类型数组,请问表达式: sizeof(testArray)/sizeof(testArray[0])的值是

sizeoi(test/iray)/sizeoi(test/iray[0])即值定
正确答案: D 你的答案: 空 (错误)
1
2
4
8
n 个顶点,m 条边的全连通图,至少去掉边才能构成一棵树?
正确答案: C 你的答案: 空 (错误)
n-1
m-1
m-n+1
m-n-1
在序列(22 34 55 77 89 93 99 102 120 140) 中、采田二分香状、分别香状 77 34 99、所

的查找次数分别为()

正确答案: D 你的答案: 空(错误)

3,3,3

3,3,4

3,4,3

4,2,4

ip 地址 10.1.8.0/24 和 10.1.9.0/24, 下列哪个是正确的汇总网段: 黎取更多资料礼包!

正确答案: C 你的答案: 空(错误)

10.0.0.0/8

10.1.0.0/16

10.1.8.0/23

10.1.10.0/24

以下代码是否完全正确,执行可能得到的结果是

class A{ 1

2 int i;

3 };

4 class B{

5 A \*p;

6 public:

正确答案: C 你的答案: 空 (错误)

程序正常运行 程序编译错误 程序崩溃 程序死循环

在 C++面向对象编程语言中,以下阐述不正确的是:

正确答案: AD 你的答案: 空(错误)

接口中可以用虚方法 一个类可以实现多个接口 接口不能被实例化 接口中可以包含已经实现的方法

下面关于 HTTP 协议的说法正确的是:

正确答案: AC 你的答案: 空 (错误)

HTTP 是基于 TCP 协议之上的应用层协议
HTTP 是一个普通用在浏览器和 web 服务器之间进行数据交换的流式二进制协议
HTTP 协议的 ETAG 响应头主要用于信息的过期验证

HTTP1.0 中的 cache-control 响应头主要用于控制信息在浏览器的缓存

关于多线程和多进程编程,下面描述正确的是():

正确答案: ACD 你的答案: 空(错误)

多进程里,子进程可获得父进程的所有堆和栈的数据;而线程会与同进程的其他线程共享数据,拥有自己的栈空间

线程因为有自己的独立栈空间且共享数据,所有执行的开销相对较大,同时不利于资源管理 和保护

线程的通信速度更快, 切换更快, 因为他们在同一地址空间内

线程使用公共变量/内存时需要使用同步机制,因为他们在同一地址空间内

因多线程里,每个子进程有自己的地址空间,因此相互之间通信时,线程不如进程灵活和方便

证长世.