

# 计算机基础提高资料: PHP 篇

## 一、基础知识专项练习

```
<?php
$a = "45 fire";
$inc = 10;
$a = $inc + $a;
echo $a;
?>
```

- A, 1045
- B, 0
- C, 45
- D, 55

### 难度:★

- A、可以使用 cat file-path 输出文件内容
- B、可以使用 1s-a 命令显示当前目录的隐藏文件
- C、可以使用 grep 命令输出匹配文本
- D、可以使用"zip-r filename.zip filesdir" 命令压缩 filesdir 目录下所有子目录的文件

### 难度:★

- 3、在 PHP 中,如果需要类 C 的实例销毁时自动完成某些逻辑,我们应该怎么做 ( )(点击查看答案>>>>>>)
- A、定义析构函数-C
- B、定义析构函数\_-C
- C、PHPS 中没办法实现要求
- D、定义析构函数 destruct

#### 难度:★

4、下面代码执行后, arr 的值是:( )\_(点击查看答案>>>>>>)

```
var arr=[{a:1},{}];
arr.forEach(function(item,idx){
   item.b=idx;
});
```



```
A, [{a:1}, {}]
B, [{a:1,b:0}, {b:1}]
C, [{a:1,b:1}, {b:1}]
D, [{a:!,b:0}, {b:0}]
```

### 难度:★

- 5、关于 mysql\_pconnect 说法正确的是?( ) <u>(点击查看答案>>>>>>)</u>
- A、与数据库进行多连接
- B、与 mysql\_connect 功能相同
- C、与@mysql\_connect 功能相同
- D、与数据库建立持久连接

### 难度:★★

6、下面哪个选项不属于正确的 PHP 代码的开始和结束标记: ( ) (点击查看答案>>>>>>)

A, <% %>

B、<? ?>

C, <! !>

D, <?php ?>

### 难度:★★

```
1 <?php
2 $s = '12345';
3 $s[$s[1]] = '2';
4 echo$s;
5 ?>
```

- A, 12345
- B, 12245
- C, 22345
- D、11345

### 难度:★★

- 8、下列那一个是非法的变量定义()(点击查看答案>>>>>>)
- A, my\_function
- B, \$\_name
- C, declare



D, \$1 1

难度:★★★

9、阅读下面 PHP 代码,并选择输出结果( )( 点击查看答案>>>>>> )

- A, 100
- B, 200
- C、没有输出
- D、程序报错!

难度: ★★★

10、下面有关 php 中 require () 和 include () 的描述,说法错误的是 ( ) ? \_(点击查看答案>>>>>>)

A、require 函数通常放在 PHP 程序的最前面

B、include 函数一般是放在流程控制的处理部分中

C、require\_once 语句和 require 语句完全相同,唯一区别是 PHP 会检查该文件是否已经被包含过,如果是则不会再次包含

D、require 在引入不存文件时产生一个警告且脚本还会继续执行,而 include 则会导致一个致命性错误且脚本停止执行

难度: ★★★

11、执行程序段

1 <?php echo 24%(-5)?>

- A, 5
- B, 4
- C, -4
- D, 19

难度: ★★★



12、哪一个三元运算符相当于此脚本( )(点击查看答案>>>>>>>>

```
<?php
    2
             if ($a<10){
    3
                  if($b>11){
                        if($c==10&& $d != $c) {
    5
                             $x=0;
    6
                        }else {
     7
                             $x=1;
     8
    9
                  }
    10
             }
    11
A, x = (a < 10 \mid b > 11 \mid sc = 10 & sd !=sc)? 0 : 1;
B, x = ((x_a < 10 \&\& b > 11) \mid (x_c == 10\&\& d != c))? 0 : 1;
C, x = (a < 10 \& b > 11 \& c = 10 \& d !=c)? 0 : 1:
```

难度: ★★★★

D、以上都不是

13、下列 PHP 配置项中,哪一个和安全最不相关:(

(点击查看答案>>>>>>)))

- A, open basedir
- B, register globals
- C, disable functions
- D, file\_uploads

难度: ★★★★

14、下面的脚本运行以后,\$array 数组所包含的值是什么?(

```
1
    <?php
           $array= array('1','1');
2
3
           foreach($array as $k=>$v){
4
                  $v= 2;
5
           }
6
    ?>
```

(点击查看答案>>>>>>))

- A, array ('2'
- B, array ('1' **'**1')
- C, array (2, 2)
- D. array (Null, Null)

难度: ★★★★



15、以下代码执行结果是()(点击查看答案>>>>>>)

```
<?php
mysql_connect("localhost","root","")
$result = mysql_query("select id_namefrom tb1");
while($row = mysql_fetch_array($result,MYSQL_ASSOC))
{echo "ID:" . $row[0] ."Name:" . $row[];}
?>
```

- A、循环换行打印全部记录
- B、只打印第一条记录
- C、报错
- D、无任何结果

难度: ★★★★

更多专项练习题目》》》》》》



### 二、经典编程试题汇总

1、优雅的点 (网易 校招真题)

(点击实战练习>>>>>>>>)

### 题目描述:

小易有一个圆心在坐标原点的圆,小易知道圆的半径的平方。小易认为在圆上的点而且横纵坐标都是整数的点是优雅的,小易现在想寻找一个算法计算出优雅的点的个数,请你来帮帮他。

例如: 半径的平方如果为25

优雅的点就有: (+/-3, +/-4), (+/-4, +/-3), (0, +/-5) (+/-5, 0), 一共 12 个点。

### 输入描述:

输入为一个整数,即为圆半径的平方,范围在32位 int 范围内。

#### 输出描述:

输出为一个整数,即为优雅的点的个数

2、最简单错误记录(华为校招真题)

(点击实战练习>>>>>>>>))

#### 题目描述:

开发一个简单错误记录功能小模块,能够记录出错的代码所在的文件名称和 行号。

### 处理:

- 1. 记录最多 8 条错误记录,对相同的错误记录(即文件名称和行号完全匹配)只记录一条,错误计数增加;(文件所在的目录不同,文件名和行号相同也要合并)
- 2. 超过 16 个字符的文件名称,只记录文件的最后有效 16 个字符;(如果文件名不同,而只是文件名的后 16 个字符和行号相同,也不要合并)
  - 3. 输入的文件可能带路径,记录文件名称不能带路径

### 输入描述:

一行或多行字符串。每行包括带路径文件名称,行号,以空格隔开。 文件路径为 windows 格式 如: E:\V1R2\product\fpgadrive.c 1325

输出描述:

# 名企校招历年笔试面试真题,尽在牛客网

将所有的记录统计并将结果输出,格式:文件名代码行数数目,一个空格隔开,如:fpgadrive.c 1325 1

结果根据数目从多到少排序,数目相同的情况下,按照输入第一次出现 顺序排序。

> 如果超过8条记录,则只输出前8条记录. 如果文件名的长度超过16个字符,则只输出后16个字符

更多经典编程练习 >>>>>