



PHP工程师能力评估

一. 单项选择题

1. 设有一个数据库mydb中有一个表tb1，表中有六个字段，主键为ID，有十条记录，ID从0到9，以下代码输出结果是？（ ）

```
<?php
    $link = mysql_connect("localhost","mysql_user", "mysql_password")
        or die("Could not connect: " . mysql_error());
    $result = mysql_query("SELECT id,name,age FROM mydb.tb1 where id < 5");
        or die("Could not query: " . mysql_error());
    echo mysql_num_fields($result);
    mysql_close($link);
?>
```

- A 6
- B 5
- C 4
- D 3

2.

```
$a="hello";
$b= &$a;
unset($b);
$b="world";
echo $a;
```

的结果是什么？（ ）

- A hello
- B world
- C NULL
- D unset

3. 以下程序运行结果为：（ ）

```
<?php
    $var = FALSE;
    if (empty($var)){
        echo"null";
    }else{
        echo"have value";
    }
}
```



?>

- A null
- B have value
- C 无法确定
- D 什么也不显示, 提示错误

4. 以下程序运行结果: ()

```
<?
    $str = "LAMP";
    $str1 = "LAMPBrother";
    $strc = strcmp($str,$str1);
    switch ($strc){
        case 1:
            echo"str > str1";
            break;
        case -1:
            echo"str < str1";
            break;
        case 0:
            echo"str=str1";
            break;
        default:
            echo"str <> str1";
    }
?>
```

- A str > str1
- B str < str1
- C str = str1
- D str <> str1

5. 以下代码返回的结果为: ()

```
<?
    function p(){
        return 1;
    }
    if (p()){
        echo"false";
    }else{
        echo"true";
    }
?>
```

- A true



- B false
- C 程序运行出错
- D 根据版本来定

6. 哪一个三元运算符相当于此脚本 ()

```
<?php
    if ($a<10){
        if($b>11){
            if($c==10&& $d != $c) {
                $x=0;
            }else {
                $x=1;
            }
        }
    }
?>
```

- A $\$x = (\$a < 10 \parallel \$b > 11 \parallel \$c == 10 \&\& \$d != \$c) ? 0 : 1;$
- B $\$x = ((\$a < 10 \&\& \$b > 11) \parallel (\$c == 10 \&\& \$d != \$c)) ? 0 : 1;$
- C $\$x = (\$a < 10 \&\& \$b > 11 \&\& \$c == 10 \&\& \$d != \$c) ? 0 : 1;$
- D 以上都不是

7.
下列代码输出内容是()

```
<?php
class A{
    public function __construct(){
        echo "Class A...<br/>";
    }
}
class B extends A{
    public function __construct(){
        echo "Class B...<br/>";
    }
}
new B();
?>
```

- A Class B...
- B Class A... Class B...
- C Class B...Class A...
- D Class A...

8. 在PHP面向对象中, 下面关于final修饰符描述错误的是 ()



- A 使用final标识的类不能被继承
- B 在类中使用final标识的成员方法，在子类中不能被覆盖
- C 不能使用final标识成员属性
- D 使用final标识的成员属性，不能在子类中再次定义

9. 阅读下面PHP代码，并选择输出结果()

```
<?php
class A{
    public static $num=0;
    public function __construct(){
        self::$num++; }
}
new A();
new A();
new A();
echo A::$num;
?>
```

- A 0
- B 1
- C 2
- D 3

10. 阅读下面PHP代码，并选择输出结果 ()

```
<?php
class A{
    public $num=100;
}
$a = new A();
$b = $a;
$a->num=200;
echo $b->num;
?>
```

- A 100
- B 200
- C 没有输出
- D 程序报错!

11. 下面关于PHP抽象类描述错误的是：()

- A PHP中抽象类使用abstract关键字定义.
- B 没有方法体的方法叫抽象方法，包含抽象方法的类必须是抽象类。



- C 抽象类中必须有抽象方法，否则不叫抽象类。
 - D 抽象类不能实例化，也就是不可以new成对象。
12. 在PHP面向对象中，关于__call（）方法描述错误的是（）：
- A __call方法在调用对象中不存在的方法时自动调用的。
 - B __call方法有两个参数。
 - C 格式如下：function __call（\$方法名，\$参数数组）{ //.....}
 - D __call方法在使用对象报错时自动调用的。
13. 除了使用function __construct()定义构造方法外，还可以使用（）
- A function __destruct()
 - B function 类名()
 - C function __toString()
 - D function __call()
14. 获得实例化对象所属类名字的函数（）
- A get_class()
 - B get_object_vars()
 - C get_class_methods()
 - D get_classname()
15. 如果在PHP中使用Oracle数据库作为数据库服务器，应该在PDO中加载下面哪个驱动程序？
- A PDO_DBLIB
 - B PDO_MYSQL
 - C PDO_OCI
 - D PDO_ODBC
16. PDO提供了多种不同的错误处理模式，不仅可以满足不同风格的编程，也可以调整扩展处理错误的方式。下面哪个不是PDO提供的错误处理模式？
- A ERRMODE_SILENT
 - B ERRMODE_WARNING
 - C PDO::ERRMODE_ERROR
 - D ERRMODE_EXCEPTION
17. PDO通过执行SQL查询与数据库进行交互，可以分为多种不同的策略，使用哪一种方法取决于你要做什么操作。如果向数据库发送DML语句，下面哪种方式最合适？
- A 使用PDO对象中的exec()方法
 - B 使用PDO对象中的query()方法
 - C 使用PDO对象中的prepare()和PDOStatement对象中的execute()两个方法结合
 - D 以上方式都可以



18. PDO::ATTR_ERRMODE设置为以下哪个值时，PDO会抛出PDOException?
- A PDO::ERRMODE_SILENT
 - B PDO::ERRMODE_WARNING
 - C PDO::ERRMODE_EXCEPTION
 - D PDO::errorInfo()
19. 使用mysqli对象中的affected_rows属性，对哪个操作没有影响?
- A SELECT
 - B DELETE
 - C UPDATE
 - D INSERT
20. 使用mysqli扩展可以很方便地完成数据库的事务处理功能，下面对数据库事务处理的描述中不正确的是?
- A MySQL目前只有InnoDB和BDB两个数据表类型才支持事务
 - B MySQL是以自动提交（autocommit）模式运行的，必须执行mysqli对象中的autocommit(0)方法关闭MySQL事务机制的自动提交模式
 - C 调用mysqli类对象的commit()方法提交事务
 - D 调用mysqli类对象的rollback()方法撤销事务，并开启自动提交模式运行



技术QQ群：379386529



微博：<http://www.weibo.com/nowcoder>



微信

登录牛客网，参与以上题目讨论，查看更多笔试面试题