**GP05好程序员JS第一周考试题**

（考试时间90分钟，满分100分） 姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **选择题（每题2分，共20分）**

-1.下列代码的执行结果是（ ）

document.write(num++ + " ");

var num = 123;

document.write(num);

A .报错 B. 124 124 C. 123 undefined D. NaN 123

-2.下列代码的执行结果是（ ）

var a = 123;

fn(a);

function fn(a){a = 456;}

document.write(a);

A. 456 B. 123 C. 报错 D.undefined

-3.下列对象或数组的创建方式错误的是（ ）

A.var obj = {}; B. var obj = {[ ]} C. var obj = [{ }] D. var obj = {age:123}

-4.数组中哪个方法不可以实现删除数组本身中的数据（ ）

A. shift() B. pop() C. splice() D.slice() E. 没有正确选项

-5. 下列代码的执行结果是（ ）

var arr = [1,11,2,22,3,4];

arr.sort();

document.write(arr);

A. 1,11,2,22,3,4 B. 1,2,3,4,11,22 C. 22,11,4,3,2,1 D. 报错

-6.下列代码的执行结果是（ ）

var result = 12 + 2 + "12" - 2 \* 2;

document.write(result);

A. 1221222 B. 14124 C.1408 D.2820

-7.下列代码的执行结果是（ ）

var i = 12;

var sum = i++ + ++i + ++i \* 2 + i-- + --i;

document.write(sum + " " + i);

A. 85 13 B. 84 14 C. 84 13 D. 85 14

-8.下列代码的执行结果是（ ）

for(var i = 0; i < 10; i++){ };

document.write( i );

A. 10 B. 11 C. 9 D. 死循环

-9.对象添加属性名为name的方式错误的是（ ）

A. obj.name = “张三”; B. obj[name] = “张三”;

C.obj[“name”] = “张三”; D. obj[“na”+”me”] = “张三”;

-10.下列代码执行后弹出的结果是（ ）

var x = 1

function fn1(x) {

x = 2;

arguments[0] = 3;

alert(x);

}

fn1(4);

1. 1 B. 2 C. 3 D. 4

二．填空题（每空2分，共30分）

var x = 0;

f();

var f = function (x) { x = 1; };

alert(x);

function f() { x = 2; };

f();

alert(x);

1.以上代码运行后分别弹出：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. console.log( typeof typeof (10 - '5') ) 的结果为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. console.log( ‘1’+ 1 -‘1’ )的结果是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. var a = 0;

Var b = ( a++, 99 );

变量a的值是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，变量b的值是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. var a = 1, b = 2;

a += b;

b = a – b;

a -= b;

变量a的值是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，变量b的值是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.获取表单元素与其他元素的值，分别使用哪些属性：\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.在循环语句中使用break表示\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，使用continue表示\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.写代码生成[14,32]之间的随机整数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. 表达式 []==![] 的值是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三：简答题（共30分）

1. 变量、参数、函数名、属性等标识符命名规范有哪些？4分
2. 请简述变量的生命周期？4分
3. 谈谈你对“=”、”==”、“===”的理解？3分
4. typeof 运算符的返回值有哪些？6分
5. 什么是函数？函数的作用有哪些？4分
6. 请写出至少6种操作字符串的方法？6分
7. 请说出其他数据类型转成布尔值的规则？3分

四：编程题（共20分）

1. 使用递归计算9的阶乘？6分

2.页面有n个li元素，点击任意一个li，弹出该li的索引值？7分

3.用选择排序或冒泡排序对下列数组排序，并简述其主要原理？7分

Var arr = [26,35,11,8,31,21,4,17]