**Web前端高级工程师003期第一阶段第二次测验**

第1题 下面结果i是多少

for(var i=0;i&lt;5;i++){

setTimeout(function(){

console.log(i);

},500)

} [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.0,1,2,3,4 | 9 | 16.07% |
| B.5,5,5,5,5 (答案) | 34 | 60.71% |
| C.5 | 13 | 23.21% |
| D.1 | 0 | 0% |

正确率：60.71%

第2题 下面的描述中不正确的？ [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.arguments 中保存了实际传入函数内的所有参数 | 5 | 8.93% |
| B.return 只能在函数内部使用 | 3 | 5.36% |
| C.setInterval(fn1,1000) 只会调用一次 fn1 (答案) | 46 | 82.14% |
| D.Date 对象的 getMonth() 获取到的值比实际月份小1 | 2 | 3.57% |

正确率：82.14%

第3题 下列代码的意思是?

setInterval("alert('welcome');",1000); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.等待 1000 秒后，再弹出一个对话框 | 0 | 0% |
| B.等待 1 秒钟后弹出一个对话框 | 5 | 8.93% |
| C.语句报错,语法有问题 | 5 | 8.93% |
| D.每隔一秒钟弹出一个对话框 (答案) | 46 | 82.14% |

正确率：82.14%

第4题 下列方式中哪个可以判断数组中是否有大于10的值 [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.arr.every() | 16 | 28.57% |
| B.arr.push() | 1 | 1.79% |
| C.arr.some() (答案) | 35 | 62.5% |
| D.arr.splice() | 4 | 7.14% |

正确率：62.5%

第5题 let

arr = [1,2,3,4]; arr.join() 结果是多少 [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.'1234' | 12 | 21.43% |
| B.'1,2,3,4' (答案) | 40 | 71.43% |
| C.'[1,2,3,4]' | 3 | 5.36% |
| D.[1,2,3,4] | 1 | 1.79% |

正确率：71.43%

第6题 以下代码运行后，arr的结果为：（）

arr2的结果为:

var arr = [1,2];

var arr2 =

arr.concat();

arr2.push(

arr.splice(1,0) ); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.[1,2,[2]], [1,2,3] | 3 | 5.36% |
| B.[1,2] , [1,2,[]] (答案) | 43 | 76.79% |
| C.[1,2,[]], 1,2,[2]] | 10 | 17.86% |
| D.[1,2,3], [1,2,[]] | 0 | 0% |

正确率：76.79%

第7题 下面对 substring() 方法描述不正确的是 [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.一共有两个参数，省略第一个参数表示从开始位置提取到字符串结束。 | 19 | 33.93% |
| B.提取之前会比较两个参数的大小，并根据大小调整位置 | 12 | 21.43% |
| C.可以接收负数参数，负数表示从后往前数字符位置 (答案) | 24 | 42.86% |
| D.如果没有设置参数，直接返回整个字符串 | 1 | 1.79% |

正确率：42.86%

第8题 下面能够复制数组的方法是 [多选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.[].push() | 12 | 21.43% |
| B.[].splice() | 20 | 35.71% |
| C.[].concat() (答案) | 43 | 76.79% |
| D.[].slice() (答案) | 41 | 73.21% |

第9题 js数组的方法中，哪些方法不能改变自身数组 [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.pop | 2 | 3.57% |
| B.splice | 5 | 8.93% |
| C.sort | 11 | 19.64% |
| D.concat (答案) | 38 | 67.86% |

正确率：67.86%

第10题 下列代码将会输出

var data = {a: 1, b: 2, c: 3, d: 4};

var

arr=Object.keys(data).filter(function(x) { return data[x]&gt;2;})

console.log(arr); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A. [3,4] | 7 | 12.5% |
| B.['c','d'] (答案) | 38 | 67.86% |
| C.{c:3,d:4} | 7 | 12.5% |
| D.[{c:3,d:4}] | 4 | 7.14% |

正确率：67.86%

第11题 下列代码执行结果是

var a = b = 10;

(function(){

var

a=b=20

})();

console.log(b); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.10 | 22 | 39.29% |
| B.20 (答案) | 29 | 51.79% |
| C.undefined | 3 | 5.36% |
| D.报错 | 2 | 3.57% |

正确率：51.79%

第12题 下列代码输出结果是

a = new Array(2, 3, 4, 5, 6);

sum = 0;

for (i =

1; i &lt; a.length; i++)

sum +=

a[i];

document.write(sum); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.20 | 9 | 16.07% |
| B.18 (答案) | 46 | 82.14% |
| C.14 | 1 | 1.79% |
| D.12 | 0 | 0% |

正确率：82.14%

第13题 执行下列代码，输出结果是

Array.prototype.uniq = function () {

if

(this.length &lt;= 1) {

return this.slice(0);

}

var

aResult = [];

for (var

i = 0, l = this.length; i &lt; l; i++) {

if

(!\_fExist(aResult, this[i])) {

aResult.push(this[i]);

}

}

return aResult;

function \_fExist(aTmp, o) {

if

(aTmp.length === 0) {

return false;

}

var tmp;

for

(var i = 0, l = aTmp.length; i &lt; l; i++) {

tmp = aTmp[i];

if (tmp === o) {

return true;

}

}

return false;

}

}

console.log([1,2,3,4,3,2].uniq()); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.[1,2,3,4] (答案) | 34 | 60.71% |
| B.[2,3] | 10 | 17.86% |
| C.true | 6 | 10.71% |
| D.[1,2,3,4,3,2] | 6 | 10.71% |

正确率：60.71%

第14题 执行下列代码，执行结果是

function clone(Obj) {

var buf;

if (Obj

instanceof Array) {

buf =

[];

var i

= Obj.length;

while

(i--) {

buf[i] = clone(Obj[i]);

}

return buf;

} else if

(Obj instanceof Object){

buf =

{};

for

(var k in Obj) {

buf[k] = clone(Obj[k]);

}

return buf;

}else{

return Obj;

}

}

let

obj1={a:[1,{c:1},3],b:{'a':'4'}}

let

obj2=clone(obj1);

console.log(obj1.a[0]+obj2.b.a);

console.log(obj1==obj2); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.5 false | 11 | 19.64% |
| B.14 true | 11 | 19.64% |
| C.14 false (答案) | 23 | 41.07% |
| D.5 true | 11 | 19.64% |

正确率：41.07%

第15题 下列代码执行结果是

Array.prototype.distinct = function() {

var ret = [];

for (var i = 0; i &lt; this.length; i++){

for (var j = i+1; j &lt;

this.length;) {

if (this[i] === this[j]) {

ret.push(this.splice(j,

1)[0]);

} else {

j++;

}

}

}

return ret;

}

alert(['a','b','c','d','b','a','e'].distinct()); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.['a','b','c','d','e'] | 13 | 23.21% |
| B.[] | 2 | 3.57% |
| C.['a','b'] (答案) | 32 | 57.14% |
| D.['c','d','e'] | 9 | 16.07% |

正确率：57.14%

第16题 以下代码执行后， arr 的值是

var arr=[{a:1},{}];

arr.forEach(function(item,idx){

item.b=idx;

}); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.[{a:1},{}] | 6 | 10.71% |
| B.[{a:1,b:0},{b:1}] (答案) | 44 | 78.57% |
| C.[{a:1,b:1},{b:1}] | 5 | 8.93% |
| D.[{a:!,b:0},{b:0}] | 1 | 1.79% |

正确率：78.57%

第17题 以下关于 Array 数组对象的说法不正确的是 [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.对数组里数据的排序可以用 sort 函数，如果排序效果非预期，可以给 sort 函数加一个排序函数的参数 | 2 | 3.57% |
| B.reverse 用于对数组数据的倒序排列 | 3 | 5.36% |
| C.向数组的最后位置加一个新元素，可以用 pop 方法 (答案) | 48 | 85.71% |
| D.unshift 方法用于向数组添加第一个元素 | 3 | 5.36% |

正确率：85.71%

第18题 如何删除给定数组中的第二项和第三项，并且在修改后的数组中第一项后面添加一个新的值为2

var arr1 = ['a','b','c','d','e'];

var arr2 =

arr1.splice(?,?,?); [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.1,1,2 | 3 | 5.36% |
| B.2,1,2 | 3 | 5.36% |
| C.2,2,2 (答案) | 15 | 26.79% |
| D.1,2,2 | 35 | 62.5% |

正确率：26.79%

第19题 下列代码执行结果是

var url = "http://www.kaikeba.com/index.php?key0=0&amp;key1=1&amp;

key2=2.............";

var obj =

parseQueryString(url);

alert(obj.key2);

function

parseQueryString(argu){

var str =

argu.split('?')[1];

var result

= {};

var temp =

str.split('&amp;');

for(var

i=0; i&lt;temp.length; i++)

{

var temp2 =

temp[i].split('=');

result[temp2[0]] = temp[1];

}

return

result;

} [单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.2 | 11 | 19.64% |
| B.'key1=1' (答案) | 27 | 48.21% |
| C.undefined | 8 | 14.29% |
| D.{key2:2} | 10 | 17.86% |

正确率：48.21%

第20题 var

n = "kai ke ba".indexOf("wei",3)；n的值为：

[单选题]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选项 | 小计 | 比例 |
| A.-1 (答案) | 49 | 87.5% |
| B.5 | 2 | 3.57% |
| C.程序报错 | 4 | 7.14% |
| D.-10 | 1 | 1.79% |

正确率：87.5%