1. **填空题（每题2分,20题,共40分）**

1. for(var i=0;i<=30;i+=5){

if(i%3==0){

continue;

}

console.log(i);

}的打印结果是（ ）

1. 函数中return语句如果没有指定的表达式，函数的返回值将会\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. var enjoy=’I LOVE JS’;

enjoy.substring(0,enjoy.indexOf(‘J’)-1);的返回值是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. function demo(x,y){console.log(y)};demo(5)打印结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. var words = [‘get’,’element’,’by’];console.log(words.join(‘’));的打印结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6. 哪个方法是用来将大写转换为小写的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. var str = ‘那个妹子是个胖子’;console.log(str.replace(‘子’, ‘纸’));\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

8. var msg = ‘abcdef’;console.log(msg.substring(2,4))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

9. var str = ‘beiJingBaWei’;截取BaWei，截取出来之后并将其转换为小写的执行代码是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

10.var str = ‘javascript’; str[0].toUpperCase()+str.slice(1);返回值是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

11. var myFun=function(){};console.log(typeof(myFun))的打印结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

12. function getNum(x,y,z){

arguments[1] = 5;

arguments[0] = 9;

console.log(z);

}

getNum(5,6,8);以上代码的打印结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

13. var arr = [1,3,5],arrs = arr.push(8);console.log(arrs)的打印结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

14. function sum(a,b){

var num=a+b;

return num-1;

}

console.log(sum(10,5))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. for(var i=1,s=’’;i<=6;i+=2){

s+=’hi’;

}

console.log(s);\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. var arr=['a','b','c','d']，将arr转换成&quot;a-b-c-d&quot;这样的字符串，正确的实现方法是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
2. var c=20,x=c\*’abc’;console.log(x)的结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
3. 将一个数组的length设为0后，该数组就被清空了,对吗\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
4. var str = ‘null’ console.log(str == ‘null’)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;。

20、var a; console.log(a.toString())\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

**二、选择题（每题2分,10题,共20分）**

1.(单选)var arr=['a','b','c','d'];console.log( arr.slice(1,3) );的打印结果是( )：

A ['b','c']

B ['a','b']

C ['a','b','c']

D 以上都不对

2. function getParams(name){

var str = &quot;city\_id=99&amp;city\_name=北京&quot;;

var params = str.split(‘’);

return params ;

}

console.log(getParams(‘city\_name’));假设打印结果是[‘city\_id=99’, ‘city\_name=北京’]，则以上代码共有几处错误（ ） ：

A 3

B 1

C 4

D 2

3.function checkType(type){

var msg = 0;

if(typeof(type) === &quot;undefined&quot;){

msg = 1;

}else{

if(type){

msg = 2;

}

}

return msg;

}

console.log(checkType(0));以上代码的打印结果是（ ）：

A 1

B 0

C undefined

D 2

1. var a = [1,3,8],b = [];实现b数组对a数组的拷贝，以下哪些实现方法是正确的（ ）

A b = a.concat(b)

B b = a

C b.push(a)

D b.unshift(a)

5. 以下数组方法，哪些方法的返回结果还是数组（ ）：

A push()

B sort()

C reverse()

D slice

6. var a = 3,

b = '3',

c = 6,

d = a === b || (b<c &&c>a);

console.log(d);

的打印结果是（ ）：

A 3

B 6

C FALSE（小写）

D TRUE（小写）

7. (单选)假设user是获取到的文本框对象，在失去焦点时打印它的值，以下实现方法正确的是（ ）：

A user.onblur = function(){console.log(this.value)}

B user.onfocus = function(){console.log(this.value())}

C user.onblur = function(){console.log(this.value())}

D user.onfocus = function(){console.log(this.value)}

8. (单选)如果按下的按键是回车键，正确的实现方式是（ ）：

A if(event.keyCode==39)

B if(event.keyCode==38)

C if(event.keyCode==32)

D if(event.keyCode==13)

9. (单选)浏览器窗口尺寸发生变化时触发的事件是（ ）：

A onscroll

B onload

C onclick

D onresize

10.(单选)页面加载触发的事件是（ ）：

A onresize

B onunload

C onscroll

D onload

**三、技能题（每题20分,2题,共40分）**



1. 实现双色球。

思路：点击机选一注时随机选取，3秒后自动停止；

点击清空时，将内容清除