1. 选择题
2. var val;

console.log('Value is ' + (val != '0') ? 'define' : 'undefine'); 会打印出什么？（）

A. Value is define B. define C. Value is undefine D. undefined

2. var myObject = {

foo: "bar",

func: function() {

var self = this;

console.log(this.foo);

console.log(self.foo);

(function() {

console.log(this.foo);

console.log(self.foo);

}());

}

};

myObject.func(); 会打印出什么？（）

A.bar bar undefined bar B.bar bar bar undefined

C.bar bar bar bar D.undefined bar undefined bar

二、填空题

1. function test(){

var n = 666;

function add(){

n++;

console.log(n);

}

return {n:n,add:add};

}

var r1 = test();

var r2 = test();

r1.add(); r1.add(); console.log(n); r2.add(); 打印出什么？

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.var a = 10;

setTimeout(function(){

console.log(1);

},0)

console.log(2); 打印出什么？

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、简答题

1. 简单描述一下什么是移动端1px边框？以及解决方案。
2. 使用css实现一个表格中的奇数行为红色，偶数行为蓝色，鼠标悬停时为绿色。
3. 用css画一个三角形。
4. 有ajax请求数据后生成的html结构如下：

<div class="tab-container">

<ul class="tab-name">

<li style="float:left">Select-1</li>

<li style="float:left">Select-2</li>

</ul>

<div class="tab">

<div style="display:none;float:left">123</div>

<div style="display:none;float:left">456</div>

</div>

</div>

用jquery实现点击li 让.tab下对应索引的div出现，其余的隐藏，并且点击屏幕其余区域div均消失。

5. 写一个求和的函数sum，达到下面的效果

// 返回 15

sum(1, 2, 3, 4, 5);

// 返回 0

sum(5, null, -5);

// 返回 10

sum('1.0', false, 1, true, 1, 'A', 1, 'B', 1, 'C', 1, 'D', 1, 'E', 1, 'F', 1, 'G', 1);

// 返回 0.3, 而不是 0.30000000000000004

sum(0.1, 0.2);