2019年第一学期WEB课程9月月考

班级:

姓名:

注意事项:

1. 请用代码展现将代码粘贴在下方灰色方格中
2. 创建考试文件夹将文件夹命名为”xxx-月考1”
3. 将考卷和考试用代码放在文件夹中提交到极域电子教室文件上传
4. 函数的返回值的关键词是什么? 5分

|  |
| --- |
| return |

1. 基本数据类型中,使用检查数据类型时,哪个数据类型返回的是对象? 5分

|  |
| --- |
| 数值 字符串 |

1. var A = 20;

alert(a);

答案是? 5分

|  |
| --- |
| 提示代码出错 |

1. 如何调用函数时可以得出两个用户输入数字的和? 10分

|  |
| --- |
| var a = Number(prompt(''));  var b = Number(prompt(''));  alert(a+b); |

1. 计算20~40的累加值 10分

|  |
| --- |
| var b = 0;  for(var i=20;i<=40;i++){  b += i;  console.log(b);  } |

1. 如何利用元素的类名获取元素? 10分

|  |
| --- |
| document.getElementsByClassName('')； |

1. 如何利用js给元素div创建一个class类abc? 10分

|  |
| --- |
| <div id="mydiv"></div>  <script>  var mydiv = document.getElementById('mydiv');  mydiv.className = 'a b c';  </script> |

1. html中6个div元素,每一个div元素的样式都是一个30\*30像素的红色圆形.间隔20像素.点击任意一个红色圆形让其变为蓝色方框.并且需要1s的事件过度为30\*30的蓝色方框 10分

|  |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="en">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <title>Document</title>  <style>  div{  width: 30px;  height: 30px;  background-color: red;  margin-left: 20px;  border-radius: 50%;  float: left;  }  </style>  </head>  <body>  <div></div>  <div></div>  <div></div>  <div></div>  <div></div>  <div></div>  <script>  var div = document.getElementsByTagName('div');  for(var i= 0;i<div.length;i++){  div[i].onclick = function(){  div[i].style.backgroundColor = 'blue';  div[i].style.borderRadius = '0%';  div[i].style.transform = '1s';  }  }    </script>  </body>  </html> |

1. 页面上有一个h1元素内容为"你好周一",和一个替换按钮,点击按钮后h1元素变成h3元素,内容不变 15分

|  |
| --- |
| <h1 id="h1">你好周一</h1>  <button id="btn">点击替换</button>  <script>  var a = document.getElementById('h1');  var btn = document.getElementById('btn');  var myh3 = document.createElement('h3');  btn.onclick = function(){  document.body.replaceChild(myh3,a);  }  </script> |

1. 利用js动态创建一个5行6列的方格群,每一个方格为20\*20像素,并且都有一个一像素的黑色边框 20分

|  |
| --- |
|  |