

答题中

Web前端开发初级模拟测试卷 (三)

共55道题 总分: 200分 形考总分: 0分

单选题	多选题	判断题	客观填空题
-----	-----	-----	-------

一、单选题 共30题,60分

- p下面除了span以外所有标签,旋转45度()
- A p:not(span){transform:rotate(45deg)}
 - (B) p:not(span){translate:rotate(45deg)}
 - © p not(:span){transform:rotate(45deg)}
 - D p:not(span){rotate(45deg)}
- 下面代码的打印结果是() var cars = ['bmw','qq','byd','glof']; cars.splice(2,0,'polo'); console.log(cars);
- 2分 (A) ["bmw", "qq", "byd", "polo", "glof"]
 - (B) ["bmw", "qq", "polo", "glof"]
 - © ["bmw", "qq", "polo", "byd", "glof"]
 - ① 以上都不对
- arguments是一个类似于数组的对象。对命名参数的引用可以使用参数名也可以使用()的方式来进行引用:
- 2分 (A) function argument[n]
 - (B) arguments.n
 - © arguments[n]
 - (D) isfunction

单选 (30		50分)		
1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	
13	14	15	16	
17	18	19	20	
21	22	23	24	
25	26	27	28	
29	30			
多选 (15)	题 题, 3	80分)		
1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	
13	14	15		
判断题 (5题, 10分)				
1	2	3	4	
	記 E做		別做 ₹做	

4	jquery中遍历指定的对象和数组是哪个方法()
2分	(A) \$.each(object, callback)
_/3	B \$(selector).each(function())
	© foreach()
	D forin
5	<div class="icon"></div> 实现向右的红色三角形,样式实现正确的是()
2分	(A) .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid tr ansparent; border-left-color:#f00; }
	B .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid # f00; border-left-color:transparent;}
	© .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid tr ansparent; border-right-color:#f00;}
M	① .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid # f00; border-right-color:transparent;}
6	在jQuery中,不属于鼠标事件的是()
2分	(A) mouseover
	B mouseenter
	© keydown
M	(D) mousemove
	matat=茨中nama层此店目光海南的目 ()
7	meta标签中name属性值是关键字的是()
2分	(A) description
	(B) author
	© keyword
M	(D) generator
8	var v; 该语句定义了一个变量v,它的值是?正确答案是()

2分	(A) 1	
	B undefined	
	© 0	
M	D null	
9	在当前页面index.html中插入与index.html处于同一级的im	
2分	g文件夹下的logo.jpg,正确的导入写法是()	
	(A) 	
	(B) 	
Д	© 	
	(D) 	
10	以下哪个方法是对数组进行排序()	
2分	(A) sort	
	(B) reverse	
	С рор	
	(D) slice	
11	以下代码执行结果正确的是() var a = 2; switch (a) { case 1:	
2分	alert("1"); case 2: alert("2"); case 3: alert("3"); default: alert('4'); }	
, -	(A) 分别弹出1234	
	(B) 分别弹出 234	
	© 程序报错	
M	(D) 只弹出 2	
12	以下哪个的优先级最高()	
	(A) class	
2分	(B) id	

П	(C) !Important
	① 行内
10	哪一个标记用于使HTML文档中表格里的单元格在同行进行
13	合并()
2分	(A) cellspacing
	(B) cellpadding
Д	(C) rowspan
	(D) colspan
14	设置主轴方向的弹性盒子元素的对齐方式可以使用 () 属 性实现
2分	align-content
	(B) justify-content
П	© align-self
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(D) align-items
15	以下哪些不是块标签的是()
2分	(A) span
-/3	Вр
	© div
M	(D) ul
16	下面是兄弟选择器的选项是()
2分	(A) #ul2+p
	B #ul2~p
	© #ul2>p
M	D #ul2 p

17	以下能生效的样式选项是() <style> p{ color:yellow; } .cl assB{ color:red; } .classA{ color:blue; } </style> <p class="</th><th></th></tr><tr><th>2分</th><th>classB classA"> 123</p>	
	(A) yellow	
	B red	
	© blue	
M	D black	
18	var size="true";console.log(typeof size); 正确答案是()	
2分	(A) string	
	B number	
	© undefined	
M	(D) boolean	
19	实现点击文本也能控制复选框,以下设置正确的是()	
2分	A <input name="music" type="checkbox"/> <label for="music">音乐</label>	
	B <input id="music" type="checkbox"/> <label for="music"> 音乐</label>	
	© <input name="music" type="checkbox"/> <label id="music"></label> 音乐	
M	① <input id="music" type="checkbox"/> <label name="music"></label> 音乐	
20	flex-grow的作用是()	
2分	A 弹性盒子元素对齐方式	
, ,	B 弹性盒子元素的排列方式	
	© 弹性盒子元素显示次序	
M	D 弹性盒子元素如何分配剩余空间	
21	如何清除ul的浮动()	
21		

2分	(A) ul li:last-child{clear:both}	
	B ul:after{content:"";clear:both;display:block}	
_	© ul{clear:both}	
	D ul:before{content:"";clear:both;display:block}	
22	placeholder的作用是 ()	
2分	A 为文本框设置默认提示文字	
	B 为文本框设置对齐样式	
_	C 为文本框设置默认值	
	D 以上说法都不正确	
23	以下是画布可以画图像的是()	
2分	(A) video	
	B audio	
_	© canvas	
	D header	
24	参数序号从1开始的是哪个选择器()	
2分	A nth-of-type	
	B nth-child	
_	© :first	
	D :eq	
25	javascript怎样将一个checkbox设为无效,假设该checkbox 的id为checkAll ()	
2分	(A) document.getElementById("checkAll").enabled = false;	
	(B) document.getElementById("checkAll").disabled = true;	
	document.getElementById("checkAll").enabled = true;	
	document.getElementById("checkAll").disabled = "disabled document.getElementById("checkAll").disabled = "disabled").	
	". '	

26	input标签的值是用哪个属性来描述的 ()	
2分	(A) type	
	(B) disabled	
_	© id	
	D value	
27	如果按下的是回车键: js中正确的判断方式是()	
2分	(A) if(event.keyCode == 39)	
	B if(event.keyCode == 38)	
	© if(event.keyCode == 13)	
	D if(event.keyCode == 31)	
28	下面代码的打印结果是() for(var i=0;i<=30;i+=5){ if(i%3==0){ continue; } console.log(i); }	
2分		
	(A) 5,10,15,20,25,30	
	(B) 5,15	
M	© 5,15,25	
	(D) 5,10,20,25	
	想要给个a标签设置width和height,需要给a标签添加哪个	
29	样式()	
2分	(A) display:inline;	
	B overflow:hidden;	
	© font-size:0;	
	(D) display:block;	
30	以下这段代码的作用是 () @media screen and (min-wid	
2分	th:960px) and (max-width:1200px){ body{ background:yell ow; } }	
<i>درے</i>		

1

2分

网

2

2分

3

2分

(A) 是当宽度大于960px小于1200px的时候body的背景色为yello (B) 是当宽度大于960px的时候body的背景色为yellow (C) 以上写法都不正确 (D) 是当宽度小于1200px的时候body的背景色为yellow 二、多选题 共15题, 30分 以下语句语法正确的有() A document.getElementsByTagName("body")[0].innerHTML = "HELLO" B document.getElementById("box").style.border-top="1px sol | C | document.getElementsByTagName("div")[0].innerHTML = ' hello'; D document.getElementsByTagName("body").style.paddingTop = "10px"; 以下哪些属性属于弹性盒子的() flex-shrink flex-grow border D margin div span{margin-left:10px;}通过以下哪些语句可以将第一个 span元素的margin取消() A div span:first-child{margin:0} div span:nth-child(0){margin:0;} div span:nth-child(1){margin:0} div span{margin:0}

4	假设btn是获取到的按钮,点击按钮调用checkCity这样一个 函数,以下写法正确的有哪些()	
2分	A btn.onclick = function(){checkCity;}	
	B btn.onclick = function(){checkCity();}	
	c btn.onclick = checkCity;	
	D btn.onclick = checkCity()	
5	以下哪些语句可以打印1-100之间所有的奇数 ()	
2分	A for(var i=1;i<=100;i++){if(i%2==1){console.log(i);}}	
	B for(var i=1;i<=100;i+=1){console.log(i);}	
	C for(var i=1;i<=100;i++){if(i%2==0){console.log(i);}}	
	D for(var i=1;i<=100;i+=2){console.log(i);}	
6	下面选项中 jquery焦点事件的有()	
2分	A blur()	
	B select()	
	C focus()	
	D onfocus()	
7	在jQuery中,通过jQuery对象.css()可实现样式控制,以下 说法正确的是()	
2分	A css()方法会去除原有样式而设置新样式	
	B 正确语法: css("属性","值")	
	C css()方法不会去除原有样式	
M	D 正确语法: css("属性")	
	背景background属性包括 ()	

0		
8		
2分	A background-size	
	B background-origin	
	C text-align	
P	D background-clip	
9	HTML5新增的标签有哪些()	
2分		
	C footer	
	D section	
10) 以下哪些元素属于块元素()	
2分	A a	
	B nav	
	C header	
P	D ul	
11	img标签有文字提示特性的属性()	
2分		
	B align	
	C alt	
	D height	
12	以下哪些样式可以隐藏元素()	
2分	A visibility:hidden;	
	B display:show;	

	C display:none;	
M	D opacity:0;	
13	哪些是动画效果()	
2分	A transition	
	B animation	
	C static	
M	D relative	
	#wrap{width:600px;height:200px;background:#ccc;positio	
14	n:absolute;}实现wrap在浏览器中水平和垂直都居中,需要	
2分	设置的样式有()	
	A margin-left:-300px;margin-top:-100px;	
	B left:300px;top:100px;	
	C left:50%;top:50%;	
M	D margin-left:-300px;margin-top:100px;	
15	以下是单独可以不用闭合的标签是()	
2分		
	B <hr/>	
Д	C <input/>	
	D 	
三、判	川斯题 共5题, 10分	
1	margin-top与padding-top对行内元素都起作用()	
2分	(A) XT	
	B 错	

2 在jquery中指定的元素后面追加内容是after吗()

2分

- (A) 对
- B 错
- 3 var a=b=6; b=3 console.log(a)的值为3吗 ()
- 2分
- (A) 对
- B) 错
- 4 CSS中transition是用来控制元素变形样式的()
- 2分
- (A) 对
- B 错
- input[type="text"]:focus{box-shadow:2px 2px 2px blue;}此 句可以实现当文本框获得焦点时添加盒阴影效果。()
- 2分
- (A) 对
- B 错
- 四、客观填空题 共5题,100分
 - 1

阅读下列说明、效果图,进行静态网页开发,填写(1)至(10)代码。

20分

【说明】

现接到一个项目,是企业信息展示网站,为提高用户的体验,现需要用CSS3实现摇动效果的下拉菜单。

项目包含首页index.html、css文件夹。根据已有代码和效果图,在对应代码处将空缺代码补全。

【效果图】



```
【index.html代码】
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <meta charset=utf-8 />
   <title>第二题-css3实现动画</title>
   <link rel="stylesheet" href="css/index.css">
</head>
<body>
<div id="container">
   >
          <a href="#">主菜单一</a>
          <a href="#">子菜单1-1</a>
              <a href="#">子菜单1-2</a>
              <a href="#">子菜单1-3</a>
          <|i>
          <a href="#">主菜单二</a>
          <a href="#">子菜单2-1</a>
              <a href="#">子菜单2-2</a>
              <a href="#">子菜单2-3</a>
              <a href="#">子菜单2-4</a>
              <a href="#">子菜单2-5</a>
              <a href="#">子菜单2-6</a>
          <|i>
          <a href="#">主菜单三</a>
          <a href="#">子菜单3-1</a>
              <a href="#">子菜单3-2</a>
              <a href="#">子菜单3-3</a>
          <|i>
          <a href="#">主菜单四</a>
          <a href="#">子菜单4-1</a> 
              <a href="#">子菜单4-2</a>
              <a href="#">子菜单4-3</a>
          </div>
</body>
</html>
【index.css代码】
* {
 margin: 0;
padding: 0;
```

```
list-style-type:none;
body {
  padding: 30px;
  font-family: "Helvetica Neue", helvetica, arial;
  background:
url('http://subtlepatterns.com/patterns/white carbonfiber.png');
#container {
  position: relative;
  width: 940px;
#container:after {
  content: "";
  display: block;
  clear: both;
  height: 0;
#menu {
  position: relative;
  float: left;
  width: 100%;
  padding: 0 20px;
  border-radius: 3px;
            : inset 0 1px 1px rgba(255,255,255,.5), inset 0 -1px 0
rgba(0,0,0,.15), 0 1px 3px rgba(0,0,0,.15); /*设盒子阴影*/
  background: #ccc;
#menu, #menu ul {
  list-style: none;
#menu > li {
  float: left;
             ; /*相对定位*/
  border-right: 1px solid rgba(0,0,0,.1);
  box-shadow: 1px 0 0 rgba(255,255,255,.25); /*设盒子阴影*/
  perspective: 1000px;
/*设置第一个li元素*/
#menu > li
  border-left: 1px solid rgba(255,255,255,.25);
  box-shadow: -1px 0 0 rgba(0,0,0,.1), 1px 0 0
rgba(255,255,255,.25);
}
#menu li li{float:left;}
#menu a {
```

```
display: block;
  float:left;
  position: relative;
            :10;/*设置层级为10*/
  padding: 13px 20px 13px 20px;
  text-decoration: none;
  color: rgba(75,75,75,1);
  line-height: 1;
  font-weight: 600;
  font-size: 12px;
            : -.05em;/*设置字符间距*/
  background: transparent;
            : 0 1px 1px rgba(255,255,255,.9);/*设置文字投影*/
  transition: all .25s ease-in-out;
}
#menu > li:hover > a {
  background: #333;
  color: rgba(0,223,252,1);
  text-shadow: none;
#menu li ul {
  position: absolute;
  top:38px;
  left: 0;
  z-index: 10: 1;/*设置层级*/
  width: 200px;
  padding: 0;
  opacity: 0;
  visibility: hidden;
  border-bottom-left-radius: 4px;
  border-bottom-right-radius: 4px;
  background: transparent;
  overflow: hidden;
            : 50% 0%;/*设置旋转元素的基点位置*/
#menu li:hover ul {
  padding: 15px 0;
  background: #333;
  opacity: 1;
  visibility: visible;
  box-shadow: 1px 1px 7px rgba(0,0,0,.5);
  animation-name: swingdown;
            : 1s;/*设置动画执行时间*/
  animation-timing-function: ease;
```

```
/*定义动画*/
          swingdown {
  0% {
    opacity: .99999;
             : rotateX(90deg);
  30% {
    transform: rotateX(-20deg) rotateY(5deg);
     animation-timing-function: ease-in-out;
  65% {
     transform: rotateX(20deg) rotateY(-3deg);
     animation-timing-function: ease-in-out;
  100% {
    transform: rotateX(0);
     animation-timing-function: ease-in-out;
}
#menu li li a {
  padding-left: 15px;
  font-weight: 400;
  color: #ddd;
  text-shadow: none;
  border-top: dotted 1px transparent;
  border-bottom: dotted 1px transparent;
  transition: all .15s linear;
#menu li li a:hover {
  color: rgba(0,223,252,1);
  border-top: dotted 1px rgba(255,255,255,.15);
  border-bottom: dotted 1px rgba(255,255,255,.15);
  background: rgba(0,223,252,.02);
 【问题】
进行静态网页开发,补全代码,在(1)至(10)处填入正确的内
🥞 素材.zip
1,
2、
3、
```

4、

5、

6、

7、

8.

9、

10、

2

20分

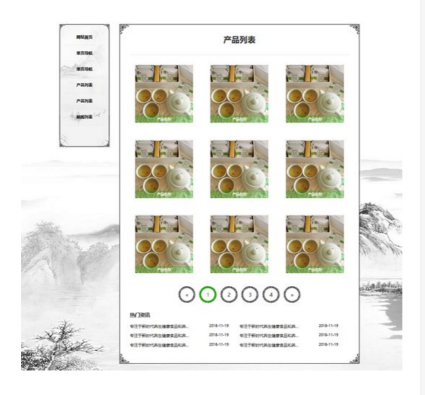
阅读下列说明、效果图和HTML代码,进行静态网页开发,填写(1)至(20)代码。

【说明】

这是某茶叶公司的官网,以下效果图是商品展示页,现在我们需要 编写该网站效果图的部分代码。

该项目包含prolist.html、css文件夹、img文件夹,其中,css文件夹包含include.css文件;img文件夹包含所用到的图片。

【效果图】



【代码:首页prolist.html】

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

< charset="UTF-8">

<title>第一题-茶叶公司</title>

<meta name="keywords" content="">

<meta name="description" content=" ">

```
k rel="stylesheet" type="text/css" href="
"/>
     </head>
     <body>
          <div class="singlepage">
              <div class="singlepage center">
                   <div class="left">
                        <a href="#" class="active">网站首
页</a>
                        <a href="#">单页导航</a>
                        <a href="#">单页导航</a>
                        <a href="prolist.html">产品列表</a>
                        <a href="#">新闻列表</a>
                   </div>
                   <div class="right">
                        <div class="tp">
                             <img src="imgs/tp.png"/>
                        </div>
                        <div class="infobox">
                             <div class="h3">产品列表</div>
                             <div class="info prolistgroup">
                                  <div class="list li">
                                       <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                            </span>
                                            <strong>产品名
称</strong>
                                       </a>
                                  </div>
                                  <div class="list li">
                                       <a href="">
                                            <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                            </span>
                                            <strong>产品名
称</strong>
                                       </a>
                                  </div>
                                  <div class="list li">
                                       <a href="">
                                            <span>
                                                <imq
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                            </span>
                                            <strong>产品名
称</strong>
                                       </a>
                                  </div>
                                  <div class="list li">
                                       <a href="">
                                            <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
```

```
</span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                                 <div class="list_li">
                                      <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                           </span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                                 <div class="list li">
                                      <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                           </span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                                 <div class="list li">
                                      <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                           </span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                                  <div class="list li">
                                      <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                           </span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                                 <div class="list li">
                                      <a href="">
                                           <span>
                                                <img
src="imgs/1505959883391632.jpg"/>
                                           </span>
                                           <strong>产品名
称</strong>
                                      </a>
                                 </div>
                             </div>
```

```
<div class="fanye">
                           ul class="pagination">
                               class="disabled">
<span>«</span>
                               <span>1</span>
                               <|i>
                                  <a href="">2</a>
                               <|i>
                                  <a href="">3</a>
                               <|i>
                                  <a
href="">4</a>
                               <|i>
                                  <a href="">»</a>
                               </div>
                       <div class="hotnews">
                           <h4>热门资讯</h4>
                           <u|>
                               <|i>
                                  <a href="">专注
于新时代养生健康食品和养...</a> <span>2018-11-19</span>
</div>
                   </div>
                   <div class="bt">
```

```
<img src="imgs/bt.png"/>
                       </div>
                  </div>
              </div>
         </div>
    </body>
</html>
 【代码: CSS文件include.css】
body,h1,h2,h3,h4,h5,h6,hr,p,dl,dt,dd,ul,ol,li,form{
 font-size: 14px;
          ;/*设置外边距为0*/
          ;/*设置内边距为0*/
body {
 font-size: 12px;
         ;/*设置字体为微软雅黑*/
}
ul,ol {
          ;/*清除列表默认样式*/
}
a {
          ;/*清除下划线*/
}
.clear {
          ;/*清除浮动*/
 float: none;
 height: 0;
 overflow: hidden;
html .hide {
          ;/*隐藏元素,并不占据原有空间*/
.singlepage {
          ;/*设置最小高度为800px*/
 padding: 20px 0 20px;
 background: url(../imgs/xsb.jpg) no-repeat;/*设置背景
底部居中对齐*/
.singlepage .singlepage center {
 display: flex;
 width: 1200px;
          ;/*设置弹性子元素两端对齐*/
          ;/*设置外边距上20px 下0px 左右自动*/
.singlepage .singlepage_center .left {
 width: 160px;
 height: 452px;
 padding: 40px 20px 0;
 background: #ffffff url(../imgs/left.png) top center no-repeat;
.singlepage .singlepage_center .left a {
```

```
display: block;
 margin-bottom: 20px;
 font-weight: bold;
 font-family: "楷书";
 padding-bottom: 20px;
 font-size: 16px;
 border-bottom: 1px dotted #ddd;
 color: #000000;
           ;/*设置文字居中对齐*/
.singlepage .singlepage center .right {
 margin-bottom: 20px;
 width: 960px;
           ;/*设置盒模型为IE盒模型*/
 border: 2px solid #000;
 background: #fff;
}
.singlepage .singlepage center .right .tp,
.singlepage .singlepage center .right .bt {
 width: 100%;
.singlepage .singlepage center .right .tp img,
.singlepage .singlepage center .right .bt img {
 width: 100%;
 display: block;
.singlepage .singlepage center .right .infobox {
 padding: 0 40px;
 min-height: 850px;
.singlepage .singlepage center .right .infobox .other {
 text-align: center;
 font-size: 14px;
 padding-bottom: 20px;
 color: #549014;
 justify-content: center;
 display: flex;
.singlepage .singlepage center .right .infobox .other span {
 margin: 0 10px;
.singlepage .singlepage center .right .infobox .h3 {
 padding-bottom: 40px;
 margin-bottom: 20px;
 font-size: 32px;
           : bold;/*设置字体加粗的属性*/
 text-align: center;
 color: #333;
 border-bottom: 2px dotted #ddd;
.singlepage .singlepage center .right .infobox .info {
 font-size: 16px;
 line-height: 2;
 color: #666;
.singlepage .singlepage_center .right .infobox .info * {
```

```
max-width: 100%;
.prolistgroup {
             ;/*设置溢出隐藏*/
.prolistgroup .list_li {
 width: 232px;
 height: 232px;
 padding: 20px;
 float: left;
 margin: 0 30px 30px 0;
 position: relative;
 background: #ffffff url(../imgs/kuang.png) center center no-
repeat;
           : 100% 100%;/*设置背景大小*/
.prolistgroup .list li:nth-child(3n+0) {
 margin-right: 0;
.prolistgroup .list_li span {
 display: block;
 width: 232px;
 height: 232px;
.prolistgroup .list_li span img {
 width: 100%;
 height: 100%;
.prolistgroup .list_li strong {
 display: block;
           ;/*设置绝对定位*/
 background: #549014;
 width: 232px;
 height: 30px;
 line-height: 30px;
 bottom: 20px;
 color: #fff;
 text-align: center;
 font-weight: normal;
 background: rgba(6, 171, 4, 0.3);
 font-size: 14px;
.hotnews {
 padding-top: 35px;
 margin-bottom: 10px;
.hotnews h4 {
 font-size: 20px;
 font-weight: bold;
 color: #333;
.hotnews ul {
 overflow: hidden;
 margin-top: 20px;
```

```
.hotnews ul li {
 float: left;
 width: 50%;
 box-sizing: border-box;
 display: flex;
 justify-content: space-between;
 padding-right: 5%;
.hotnews ul li a {
 padding-bottom: 15px;
 color: #333333;
 font-size: 16px;
 display: block;
.fanye ul {
 text-align: center;
.fanye ul li {
 display: inline-block;
 margin: 0 5px;
 background: url(../imgs/yuan.png) center center no-repeat;
 background-size: 100% 100%;
           : 50%;/*设置圆角*/
.fanye ul li a,
.fanye ul li span {
 padding: 20px;
 width: 30px;
 line-height: 30px;
 height: 30px;
 display: block;
 font-size: 20px;
 color: #333;
.fanye ul li span {
 color: #333;
.fanye ul .active {
 background: url(../imgs/gtea.png) center center no-repeat;
 background-size: 100% 100%!important;
 color: #549014!important;
.fanye ul .active span {
 background: url(../imgs/gtea.png) center center no-repeat;
 background-size: 100% 100%!important;
 color: #549014!important;
进行静态网页开发,补全代码,在(1)至(20)处填入正确的内
容。
續素材.zip
1,
2,
```

3

3、 4、 5、 6、 7、 8、 9、 10、 11, 12、 13、 14、 15、 16、 17、 18、 19、 20、 阅读下列说明、效果图和代码,完成交互效果,回答问题1至问 题5。 20分 【说明】 某公司要制作自己的官网首页,经过研究,需要采用手风琴效果。 现在我们需要编写该网站效果图部分的代码。 项目包含首页index.html、css文件夹、js文件夹,其中,css文件夹 包含style.css文件; js文件夹包含jquery.min.js 和script.js。 【效果图】



```
【代码 首页index.html】
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>第四题--手风琴</title>
k href="css/style.css" type="text/css" rel="stylesheet">
</head>
<body>
    <section class="main box">
        <div class="box">
            <u|>
                class="on">
                    <a href="#">
                        <h3>游戏手机</h3>
                        王者荣耀版领卷减300
                        <img src="images/1.png"
alt="img">
                    </a>
                <|i>
                    <a href="#">
                        <h3>游戏手机</h3>
                        王者荣耀版领卷减300
                        <img src="images/2.png"
alt="img">
                    </a>
                <|i>
                    <a href="#">
                        <h3>游戏手机</h3>
                        王者荣耀版领卷减300
                        <img src="images/3.png"
alt="img">
                    </a>
                <|i>
                    <a href="#">
                        <h3>游戏手机</h3>
                        王者荣耀版领卷减300
                        <img src="images/4.png"
alt="img">
                    </a>
                <|i>
                    <a href="#">
                        <h3>游戏手机</h3>
```

```
王者荣耀版领卷减300
                      <img src="images/5.png"
alt="img">
                   </a>
               </div>
    </section>
<!--引入jquery库-->
    <script src="
                    "></script>
    <script src="js/script.js"></script>
</body>
</html>
【代码 script.js】
需要用jquery实现鼠标经过,展开当前元素,也就是添加"on"这个
类,根据效果完成功能。
//鼠标经过li时触发函数
       (function(){
   $(this). ('on'). (). ('on');
});
【问题】
根据注释,补全代码,在(1)至(5)处填入正确的内容。

膏素材.zip

1,
2.
3、
4.
5、
```

4

M

阅读下列说明、效果图和代码,进行静态网页开发,回答问题1至问题5。

20分 【说明】

某互联网公司开发官网的首页,在移动端导航要固定在页面的底部。页面底部的图标采用自定义图标完成,现在需要编写代码实现效果。

项目名称为menu,包含首页index.html、css文件夹、font文件夹, 其中,css文件夹包含style.css文件,font文件夹是所需要的字体文件。

【效果图】



```
【代码 index.html】
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <title>第五题-移动端底部导航</title>
  <meta charset="utf-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width,initial-</pre>
scale=1,maximum-scale=1,user-scalable=no">
   <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
</head>
<body>
   <footer>
     <div class="home"><i></i>主页</div>
     <div class="order"><i></i>订单</div>
     <div class="shop"><i></i>购物车</div>
     <div class="user"><i></i>我的</div>
   </footer>
</body>
</html>
 【代码 style.css】
/*自定义图标字体*/
 font-family: 'iconfont';
 src: url('../font/iconfont.eot');
 src: url('../font/iconfont.eot?#iefix') format('embedded-
opentype'),
    url('../font/iconfont.woff2') format('woff2'),
    url('../font/iconfont.woff') format('woff'),
   url('../font/iconfont.ttf') format('truetype'),
    url('../font/iconfont.svg#iconfont') format('svg');
body{
  margin:0;
  padding:0;
footer{
```

```
;/*设置弹性盒子*/
           ;/*水平对齐,两边间距是中间间距的一半*/
           ;/*垂直居中对齐*/
  position: fixed;
  bottom:0;
  left:50%;
  transform: translateX(-50%);
  width: 100%;
  height: 50px;
  border-top:1px solid #ccc;
  max-width: 760px;
  font-size: 12px;
  text-align: center;
footer div{
  width: 80px;
footer div i{
           ;/*设置自定义图标字体*/
  font-size: 18px;
  font-style: normal;
  display: block;
footer .home i:before{
  content:"\e6ce";
footer .order i:before{
  content:"\e67c";
footer .shop i:before{
  content:"\e60c";
footer .user i:before{
  content:"\e66e";
 【问题】
根据注释,补全代码,在(1)至(5)处填入正确的内容。
續素材.zip
1,
2.
3、
4、
5、
```

5 阅读下列说明、效果图和代码,进行静态网页开发,填写(1)至

20分

(10) 代码。

【说明】

某电商网站需要我们完成购物车模块的功能。具体要求:请使用tool.js中已经封装好的方法来获取元素,保证在低版本浏览器也可以执行。

现提供的项目文件有shop.html、css文件夹、js文件夹,其中,css文件夹包含shopCar.css文件,js文件夹包含shopCar2.js和tool.js文件。根据已经提供的代码,补全空缺处的代码。

【效果图】



【代码: shopCar2.js】

html和css代码在文件中查看,请仔细阅读js文件夹中tool.js中的代码,然后补充shopCar2.js文件。

//获取元素

```
var box=document.getElementById("box");
var shop=
                   ("shop",box);
var product=getbyClass("product",box);
var jian=getbyClass("jian",box);
var add=getbyClass("add",box);
var rmb=getbyClass("rmb",box);
var pic=getbyClass("pic",box);
var inputText=
                        ("num");//根据name名获取元素
var all=document.getElementsByName("all")[0];
var shopCheck=document.getElementsByName("shop");
var prodCheck=document.getElementsByName("check");
var list=getbyClass("list",box);
// 初始化
init();
function init(){
  for(var i=0;iproduct.length;i++){
     if(inputText[i].value==1){
                 ;//减号隐藏,且保留原有空间
     if(inputText[i].value==10){
```

;//加号隐藏,且保留原有空间;

```
}
     sum(i);
// 绑定加
for(var a=0;a<add.length;a++){
add[a].index=a;
//绑定点击事件
                     =function(){
  add[a].
                         ;//获取文本框;
     var text=
     text.value++;
     if(text.value>=10){
       text.value=10;
        this.style.visibility="hidden";
     if(text.value<10){
       jian[this.index].style.visibility="visible";
     sum(this.index);
// 绑定减
for(var j=0;j<jian.length;j++){</pre>
  jian[j].index=j;
  jian[j].onclick=function(){
     var text=inputText[this.index];
     text.value--;
     if(text.value <= 1){
       text.value=1;
        this.style.visibility="hidden";
     if(text.value>1){
        add[this.index].style.visibility="visible";
     sum(this.index);
// 小计的值
function sum(index){
  // console.log(index);
  var prodSum=pic[index].innerText*inputText[index].value;
  rmb[index].innerText=prodSum;
  total();
// 全选与反选
all.onclick=function(){
  if(all.checked){
     for(var s=0;s<shopCheck.length;s++){</pre>
                  ://设置选中状态
        checked(s);
     for(var s=0;s<shopCheck.length;s++){</pre>
```

```
://设置未选中状态
        checked(s);
     }
  }
  total();
function checked(s){
  var shopProd=getbyClass("checkbox",shop[s].parentNode);
  if(shopCheck[s].checked){
     for(var c=0;c<shopProd.length;c++){</pre>
       shopProd[c].checked=true;
  }else{
     for(var c=0;c<shopProd.length;c++){</pre>
       shopProd[c].checked=false;
  }
}
// 点击店名
for(var s=0;s<shopCheck.length;s++){</pre>
  shopCheck[s].index=s;
  shopCheck[s].onclick=function(){
     var count=0;
     checked(this.index);
     shopLenght();
     total();
}
// 点击产品复选框
for(var i=0;i<list.length;i++){</pre>
  list[i].index=i;
  var checkbox=getbyClass("checkbox",list[i]);
  for(var c=0;c<checkbox.length;c++){</pre>
     checkbox[c].onclick=function(){
checkLength(this.parentNode.parentNode.parentNode.index);
       total();
     }
  }
}
function checkLength(index){
  var numC=0;
  var checkbox=getbyClass("checkbox",list[index]);
  for(c=0;c<checkbox.length;c++){}
     if(checkbox[c].checked){
       numC++;
     }
  console.log(shopCheck[index]);
  if(numC==checkbox.length){
```

```
shopCheck[index].checked=true;
  }else{
    shopCheck[index].checked=false;
  shopLenght();
function shopLenght(){
  var numP=0
  for(var s=0;s<shopCheck.length;s++){</pre>
    if(shopCheck[s].checked){
      numP++
    }
  if(numP==shopCheck.length){
    all.checked=true;
    all.checked=false;
// 计算总金额
function total(){
  var sum=0;
  for(var i=0;iproduct.length;i++){
    if(
               ){
      // console.log(rmb[i].innerText);
      sum+=Number(rmb[i].innerText);
    }
  document.getElementById("total"). =sum;
 【问题】
根据注释,补全代码,在(1)至(10)处填入正确的内容。
🦀 素材.zip
1,
2、
3、
4、
5、
6.
7、
8,
```