|  |
| --- |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| Jquery中的美元符号$其实是jQuery的别名，所以在代码中可以用jQuery代替美元符号$。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| ajax技术是一种客户端技术。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jquery功能强大，能完全取代Javascript。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 相对于javascript，jquery语法更为简单，能大幅提高开发效率。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $('h2').attr('value,'asdf')执行时，由于和元素没有value属性，所有该代码不会产生任何效果。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| val( )方法获取或设置元素的value属性值。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $(A).append(B)表示将A追加到B中。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $(A).appendTo(B)表示把A追加到B中。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 $(A).after(B)表示将A插入到B以后。 |
|  |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| toggle(fn1,fn2)第一次点击元素时触发fn1方法，第二次点击元素触发fn2方法,第三次点击则不会再触发任何函数。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $("this")是使用标签选择器，查找名为this的标签。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jquery中可以用 replaceWith() 和 replaceAll() 替换节点。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $('prev~div') 能选择'所有的的同辈<div>元素。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jQuery中addClass()方法 可以来设置和获取 样式。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jquery的load()方法中data 参数是必须的。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| $('div>span').css('color', '#FF0000');的作用是选取div下的所有span元素，将字体颜色设为红色。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 jQuery是一个javascript库。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 通过 jQuery，$("div.intro") 能够选取的元素是class="intro" 的首个 div 元素。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| =jQuery 是 W3C 标准。 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】  【题型：判断题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jQuery get请求会将参数跟在URL后进行传递，而post请求则是作为HTTP消息的实体内容发送给Web服务器的，这种传递是对用户不可见的 |
| 【A.】√ |
| 【B.】× |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 下面选项中用来追加到指定元素的末尾的是( )。  【A.】 insertAfter()  【B.】 append()    【C.】 appendTo()   【D.】 after() |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中想要找到所有元素的同辈元素，下面选择中可以实现的是（ ）。  【A.】 eq(index)        【B.】 find(expr)  【C.】 siblings([expr])        【D.】 next() |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuey中，如果想要从DOM中删除所有匹配的元素，下面选择中正确的是( )。  【A.】 delete()         【B.】 empty()  【C.】 remove()            【D.】 removeAll() |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中想要实现通过远程HTTP get请求载入信息功能的是( )。  【A.】 ajax()             【B.】 load(url)  【C.】 get(url)           【D.】 getScript(url) |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
|  |
| 下面选择选项中科研隐藏下面代码中元素的是（ ）。  <input id=”id\_txt” name=”txt” type=”text”value=””/> 【A.】 $(“id\_txt”).hide(); 【B.】 $(#id\_txt).remove(); 【C.】 $(“#id\_txt”).hide(); 【D.】 $(“#id\_txt”).remove(); |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jQuery的方法get()做什么？（ ）  【A.】使用 HTTP GET 请求从服务器加载数据  【B.】返回一个对象 【C.】返回存在jQuery对象中的DOM元素 【D.】触发一个get Ajax请求 |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中，选择使用myClass类的css的所有元素( )  【A.】 $(".myClass")       【B.】 $("#myClass")  【C.】 ${\*}              【D.】 ${‘body’} |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中指定一个类，如果存在就执行删除功能，如果不存在就执行添加功能，下面选项中可以直接完成该功能的是（ ）。  A．removeClass()     【B.】 deleteClass()  C．toggleClass(class)  【D.】 addClass() |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 以下jQuery代码运行后，对应的HTML代码变为( )。  HTML代码：<p>你好</p>  jQuery代码：$(“p”).append(“<b>快乐编程</b>”);  【A.】 <p>你好</p><b>快乐编程</b>  【B.】 <p>你好<b>快乐编程</b></p>  【C.】 <b>快乐编程</b><p>你好</p>  【D.】 <p><b>快乐编程</b>你好</p> |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 以下关于JavaScript的说法中错误的是( )。  【A.】jQuery是基于JavaScript的一个封装框架  【B.】JavaScript与JQuery是两种脚本语言  【C.】JavaScript可以通过script标签的形式引入到网页中  【D.】使用jQuery方法前必须先引入jquery框架库文件 |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在JQuery中被誉为工厂函数的是( )。  【A.】 ready( )  【B.】 function( )  【C.】 $( )  【D.】 next( ) |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| ]下列关于css( )方法的写法正确的是( )。  【A.】css(color:#CCF;)  【B.】css("color","#CCF")  【C.】css("#CCF","color")  【D.】css(color,#CCF) |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中需要选取<p>元素里所有<a>元素，则下列选择器写法正确的是( )。  【A.】$("p a")  【B.】$("p+ a")  【C.】$("p>a")  【D.】$("p~a") |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在Jquery中，既可模拟鼠标连续单击事件，又可以切换元素可见状态的方法是( )。  【A.】hide( )  【B.】toggle( )  【C.】hover( )  【D.】slideUp( ) |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在Jquery中，关于fadeIn( )方法正确的是( )。  【A.】可以改变元素的高度  【B.】可以改变元素的透明度  【C.】可以改变元素的宽度  【D.】与fadeIn( )相对的方法是fadeOn( ) |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在JQuery中，能够操作HTML代码及其文本的方法是( )。  【A.】attr( )  【B.】text( )  【C.】html( )  【D.】val( ) |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在JQuery中，用于获取和设置元素属性值的方法是( )。  【A.】val( )  【B.】attr( )  【C.】removeAttr( )  【D.】css( ) |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 有以下HTML代码片段，（ ）可以找到“<tr><td>第一行</td></tr>”元素。  <table>  <tr><td>第一行</td></tr>  <tr><td>第二行</td></tr>  <tr><td>第三行</td></tr>  <table>  【A.】$("tr:first")  【B.】$("tr>td")  【C.】$("td")  【D.】$("table tr td") |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 有以下HTML代码片段，（ ）可以将表格的每一行的背景设为红色。  <table>  <tr><td>第一行</td></tr>  <tr><td>第二行</td></tr>  <tr><td>第三行</td></tr>  <table>  【A.】$("table").css("background"， "red");  【B.】$("tr").css("background"， "red")；  【C.】$("td")css("background"，"red");  【D.】以上全 |
| 【答案】B |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
|  |
|  |
| 【题目】  【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 以下代码的结果是（ ）。  HTML代码：  <p>你好！</p>  jQuery 代码：  $ ("p").prepend ( "<b>快乐达人</b>");  【A.】<p>你好! </p><b>快乐达人</b>  【B.】<p>你好! <b>快乐达人</b></p>  【C.】<b>快乐达人</b><p>你好! </p>  【D.】<p><b>快乐达人</b>你好! </p> |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 以下（ ）不属于jQuery实现滑动效果的方法。  【A.】slideDown()  【B.】slideUp()  【C.】slide()  【D.】slideToggle() |
| 【答案】C |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 页面中一个div元素初始为隐藏的，代码如下。以下jQuery代码（ )不能使该div元素显示出来。  <div id="div\_info" style="display:none">个人信息</div>  【A.】$("#div\_info").hide();  【B.】$("#div\_info").show();  【C.】$("#div\_info").css("display","block");  【D.】$("#div\_info").toggle(); |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 有以下 HTML代码片段，（）可以找到其中的所有input元素。  <form>  <label>姓名：</label>  <input id="name"/>  <fieldset>  <label>评论：</label>  <input id="评论"/>  </fieldset>  </form>  【A.】$("form input")  【B.】$("input")  【C.】$("form>input")  【D.】$("#input") |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 有以下HTML代码片段，（）可以找到<input id="name"/>元素。  <form>  <label>姓名：</label>  <input id="name"/>  <fieldset>  <label>评论：</label>  <input id="评论"/>  </fieldset>  </form>  【A.】$("form input")  B>$("input")  【C.】$("form>input")  【D.】$("#name") |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】  【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 以下jQuery代码，不能够实现网页加载完成后弹出消息框的是( )。  【A.】  <script type="text/javascript">  $(document).ready(function( ){  alert("write less, do more.");  });  </script>  【B.】  <script type="text/javascript">  $(function( ){  alert("write less, do more.");  });  </script>  【C.】  <script type="text/javascript">  $(function show( ){  alert("write less, do more.");  });  </script>  【D.】  <script type="text/javascript">  $(function( ){  document.write("write less, do more.");  });  </script> |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：中】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 关于jQuery，以下说法中不正确的是( )  【A.】jQuery作为javascript的一个框架，遵循了javascript语言规范。  【B.】jQuery具有轻量级、代码简洁、丰富的插件、浏览器兼容性等优点。  【C.】jQuery中支持多种选择器，可灵活的控制网页样式。  【D.】随着jQuery的不断更新，它将逐步取代jsp等服务器端技术。 |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 在jQuery中,使用bind( )方法可绑定多种事件，以下语法正确的是( )。  【A.】语法：bind(“事件类型”,[data],处理函数);  【B.】绑定多种事件语法：bind({“事件类型1”:处理函数1，“事件类型n”:处理函数n});  【C.】bind( )方法绑定事件后可通过unbind([事件类型][处理函数])移除事件。  【D.】以上均正确 |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| jQuery中提供了对动画效果的支持，以下说法中错误的是( )。  【A.】show( )和hide( )可控制元素的显示和隐藏  【B.】show([speed],[fn]),其中，speed代表速度，fn代表处理函数  【C.】hide([speed],[fn]),其中，speed代表速度，fn代表处理函数  【D.】以上参数中的speed默认值为“0”，可能值：秒、slow、fast、normal |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】 |
| 【题型：单选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 |
| 关于改变高度动画效果，以下说法错误的是( )。  【A.】slideUp( )和slideDown( )用于改变元素的高度。  【B.】slideUp( )会使元素从下往上逐渐隐藏。  【C.】slideDown( )会使元素从上往下逐渐展示。  【D.】slideUp( )或slideDown( )只能用毫秒作为速度参数。 |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 【题目】 | | |
| 【题型：单选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 以下关于Jquery有点的说法中错误的是( )。  【A.】jquery的体积较小，压缩以后，大约只有100kb  【B.】jquery封装了大量的选择器、DOM操作、事件，使用起来比JavaScript简单得多  【C.】jquery的浏览器兼容很好，能兼容所有的浏览器  【D.】jquery易扩展，开法阵可以自己编写jquery的扩展插件 | | |
| 【答案】C | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 若想对HTML代码片段 1 进行操作，得到代码片段 2,则应选用（)jQuery代码。  代码片段 1:  <p id="hello">欢迎登录!</p>  代码片段 2:  <p id="hello"><b>kisscat</b>欢迎登录!</p>  【A.】$("#hello").prepend("<b>kisscat</b>");  【B.】$("p").prepend("<b>kisscat</b>");  【C.】$("#hello").after("<b>kisscat</b>");  【D.】$("p").after("<b>kisscat</b>")； | | |
| 【答案】AB | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 下列选项中()是属性选择器。  【A.】$("img[src=.gif]")  【B.】$("img")  【C.】$("[class][title]")  【D.】$("div>span") | | |
| 【答案】AC | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 下列选项不属于JQuery基本选择器的是()。  【A.】\*  【B.】:visible  【C.】h1 span  【D.】.document | | |
| 【答案】BC | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| JQuery中，属于鼠标事件方法的选项是( )。  【A.】onclick( )  【B.】mouseover( )  【C.】onmouseout( )  【D.】blur( ) | | |
| 【答案】BD | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 关于bind( )方法与unbind( )方法说法正确的是( )。  【A.】bind( )方法可用来移除单个或多个事件  【B.】unbind( )方法可以同时移除多个事件，但不能移除单个事件  【C.】使用bind( )方法可同时绑定鼠标事件和键盘事件  【D.】unbind( )方法是与bind( )方法对应的方法 | | |
| 【答案】CD | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 若要求隐藏<span>元素，则下列选择正确的是( )  【A.】$("span").css("dispaly","none")  【B.】$("span").addClass("dispaly","none");  【C.】$("span").show( )  【D.】$("span").hide( ) | | |
| 【答案】AD | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 以下关于jQuery选择器使用正确的是( )。  【A.】对于<div id=”id#a”>welcome</div>的正确方法是$(“#id\\#a”)  【B.】对于<div id=”id[2]”>welcome</div>的正确方法是$(“#id\\[2\\]”)  【C.】对于<div id=”id#a”>welcome</div>的正确方法是$(“#id//#a”)  【D.】对于<div id=”id[2]”>welcome</div>的正确方法是$(“#id//[2//]”) | | |
| 【答案】AB | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 在jQuery中，通过jQuery对象.css( )可实现样式控制，以下说法正确的是( )。  【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  【D.】正确语法：css(“属性”;”值”) | | |
| 【答案】AB | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】 | | |
| 【题目】 | | |
| 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | |
| 以下关于toggle( )方法，说法正确的是( )。  【A.】可用于模拟鼠标连续点击事件，使用语法：toggle(f1,f2,…,fN);  【B.】它还用于切换元素的可见状态，此时使用无参的toggle( )即可;  【C.】可以实现元素的渐变效果  【D.】可以实现元素的滑动效果 | | |
| 【答案】AB | | |
| 【知识点】03164.6.0.0 | | |
| 【解析】   |  | | --- | | 【题目】 | | 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | 关于改变透明度动画效果，以下说法错误的是( )。  【A.】fadeIn( )和fadeOut( )用于改变元素透明度。  【B.】fadeIn( )控制元素淡入，fadeOut( )控制元素淡出  【C.】fadeIn( )控制元素淡出，fadeOut( )控制元素淡入  【D.】fadeIn( )和fadeOut( )用于改变元素高度 | | 【答案】CD | | 【知识点】03164.6.0.0 | | 【解析】   |  | | --- | | 【题目】 | | 【题型：多选题】【难度：难】【考核能力：理解】【漏选得分：是】【自动判分：是】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】 | | jQuery中,以下对遍历祖先元素的说法正确的是( )。  【A.】parent( ) 获取当前匹配元素集合中每个元素的父级元素  【B.】parent( ) 获取当前匹配元素集合中每个元素的祖先元素。  【C.】parents( ) 获取当前匹配元素集合中每个元素的祖先元素。  【D.】parents( ) 获取当前匹配元素集合中每个元素的父级元素。 | | 【答案】AC | | 【知识点】03164.6.0.0 | | 【解析】 | | | | |
|  |
| 【题目】  【题型：综合题】【难度：难】【考核能力：理解】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】【知识点：】 |
| jQuery中，对于以下代码片段：  <HTML>  <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.3.1.min.js"></script>  <body>  <div class="c">  <div style="display:none;">a</div>  <div style="display:none;">b</div>  <div style="display:none;">c</div>  <div class="c" style="display:none;">d</div>  </div>  <div class="c" style="display:none;">e</div>  <div class="c" style="display:none;">f</div>  </body>  <script>  var $x = $(".c :hidden");  var $y = $(".c:hidden");  var x\_len = $x.length;  var y\_len = $y.length;  console.log(x\_len);  console.log(y\_len);  </script>  <html>  【小题】  【题型：单选题】【漏选得分：否】【自动判分：是】【难度：易】  执行以上代码，x\_len和y\_en两个变量的值是 ()。  【A.】4,3  【B.】3,4  【C.】7,3  【D.】3,7 |
| 【答案】A |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |
| 【题目】  【题型：综合题】【难度：难】【考核能力：理解】【应用类别：形考,终考,模拟】【特殊标签：】【知识点：】  分析如下程序，运行结果为  <!doctype html>  <html lang="en">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <title>attr()获取值</title>  <script type="text/javascript" src="jquery.js"></script>  <script>  $(function () {  $("div").attr("class", "box");  var cla = $("div").attr("class");  console.log(cla);  $("div").attr({  "class": "boxClass",  "id": "boxId"  });  var id = $("div").attr("id");  console.log(id);  })  </script>  </head>  <body>  <div class="divClass" id="divId"></div>  </body>  </html>  【小题】  【题型：单选题】【漏选得分：否】【自动判分：是】【难度：易】  jQuery中,以下对遍历祖先元素的说法正确的是( )。  【A.】divClass divId 【B.】box divId 【C.】boxClass divId 【D.】box boxId |
| 【答案】D |
| 【知识点】03164.6.0.0 |
| 【解析】 |