|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.D** | **以下(    )是HTML常用的块状标签(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <span> |
|  | **B.** | <a> |
|  | **C.** | <br> |
|  | **D.** | <h1> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.C** | **以下(   )标签用于在表单中构建复选框(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | <input type="text"/> |
|  | **B.** | <input type="radio"/> |
|  | **C.** | <input type="checkbox"/> |
|  | **D.** | <input type="password"/> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.A** | **实现背景平铺效果，对应的CSS为(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | div{backgroud-image:url(images/bg.gif);} |
|  | **B.** | div{backgroud-image:url(images/bg.gif) repeat-x;} |
|  | **C.** | div{backgroud-image:url(images/bg.gif) repeat-y;} |
|  | **D.** | div{backgroud-image:url(images/bg.gif) no-repeat;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4.D** | **下列(   )是鼠标点击时的超链接样式(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link |
|  | **B.** | a:visited |
|  | **C.** | a:hover |
|  | **D.** | a:active |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.**  **AC** | **下面选项中，(   )可以设置网页中某个标签的右外边距为10像素。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | margin:0 10px |
|  | **B.** | margin:10px 0 0 0 |
|  | **C.** | margin:0 10 0 0px |
|  | **D.** | padding-right:10px |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6.**  **AC** | **阅读下面HTML代码，若要使<dt>和<dd>标签在同一行显示，下面选项中的CSS书写正确的是(    )(选择二项)。**  **<dl>**  **<dt>用户名：</dt>**  **<dd><input type="text" name="userName" size="12" /></dd>**  **</dl>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | dl dt { float:left; } |
|  | **B.** | dl dd { float:left; } |
|  | **C.** | dl dt, dl dd { float:left; } |
|  | **D.** | dl { display:inline; } |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.A** | **下面关于外部样式表的说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 文件扩展名为 .cs |
|  | **B.** | 外部样式表内容不需要使用<style>标签,外部样式表内容不需要使用<style>标签 |
|  | **C.** | 使用<link>标签引入外部样式,使用<link>标签引入外部样式 |
|  | **D.** | 使用外部样式表可以使网站更加简洁，风格保持统一 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8.D** | **在HTML中有效，规范的注释声明是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | //这是注释 |
|  | **B.** | <!--这是--注释--> |
|  | **C.** | /\*这是注释\*/ |
|  | **D.** | <!--这是注释--> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9.B** | **下列常用属性设置中，(   )适用于<iframe>标签 (选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | border="0" |
|  | **B.** | frameborder="1" |
|  | **C.** | scrolling="0" |
|  | **D.** | href="head.htm" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.C** | **在HTML中，通过(   )可以实现鼠标悬停在超链接上时，为无下划线的效果。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a{text-decoration:underline} |
|  | **B.** | a{text-decoration:none} |
|  | **C.** | a:hover{text-decoration:none} |
|  | **D.** | a:link{text-decoration:underline} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11.**  **CD** | **分析下面的HTML代码片段，则选项中的说法正确的是(    )(选择二项)**  **<table cellspacing="30">**  **<tr><td colspan="2" align="center">姓名</td></tr>**  **<tr><td rowspan="2" align="center">成绩</td>**  **<td align="center">语文</td>**  **</tr>**  **<tr><td colspan="2" align="center">数学</td></tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 该表格共有两行三列 |
|  | **B.** | 该表格边框宽度为30像素 |
|  | **C.** | 该表格中的文字均居中显示 |
|  | **D.** | 姓名”单元格跨2列 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **12.A** | **分析下面的HTML代码段，下面描述正确的是(    )(选择一项)**  **<frameset cols="30%,\*">**  **<frameset rows="50%,50%">**  **<frame name="fx" src="x.html">**  **<frame name="fy" src="y.html">**  **<frameset>**  **<frame ame="fz" src="z.html">**  **<frameset>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 在页面中创建了三个框架，左边一列包含两个框架(各占50%)，右边一列占窗口的70% |
|  | **B.** | 在页面中创建了三个框架，左边一列占窗口的30%，右边一列包含两个框架(各占50%) |
|  | **C.** | 在页面中创建了三个框架，上边一行占窗口的30%，下边一行包含两个框架(各占50%) |
|  | **D.** | 在页面中创建了三个框架，上边一行包含两个框架(各占50%)，下边一行占窗口的70% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **13.B** | **在HTML中，使用<IMG>标签插入图像，下列选项关于<IMG>的src属性说法正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 用来设置图片文件的格式 |
|  | **B.** | 用来设置图片文件所在的位置 |
|  | **C.** | 用来设置鼠标指向图片时显示的文字 |
|  | **D.** | D) 用来设置图片周围显示的文字 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **14.D** | **在HTML中，(   )可以在网页上通过连接直接打开客户端的发送邮件工具发送电子邮件(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <A HREF="telnet:zhangming@aptech.com">发送反馈信息</A> |
|  | **B.** | <A HREF="mail:zhangming@aptech.com">发送反馈信息</A> |
|  | **C.** | <A HREF="ftp:zhangming@aptech.com">发送反馈信息</A> |
|  | **D.** | <A HREF="mailto:zhangming@aptech.com">发送反馈信息</A> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **15.C** | **在HTML中，以下关于CSS样式中文本及字体属性的说法，错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-size用来设置文本字体的大小 |
|  | **B.** | text-align用来设置文本的对齐方式 |
|  | **C.** | font-type用来设置字体的类型 |
|  | **D.** | font-weight用来设置字体的粗细 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **16.D** | **下面的描述正确的是(    )(选择一项)**  **#menu{**  **font-size:14px;**  **}** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | menu是标签选择器 |
|  | **B.** | menu是元素选择器 |
|  | **C.** | menu是类选择器 |
|  | **D.** | menu是ID选择器 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **17.B** | **关于W3C标准，下列说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | W3C标准是由W3C组织制定的一系列Web标准 |
|  | **B.** | \*.htm,<SPAN>,<p>是符合W3C标准规范的书写方式 |
|  | **C.** | W3C标准主要包括XHTML、CSS、DOM和ECMAScript标准 |
|  | **D.** | W3C提倡内容与表现分离的Web结构 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **18.AD** | **关于浏览器的兼容性，下列说法正确的是(    )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 浏览器所使用的内核不同，是导致跨浏览器兼容性问题的根本原因 |
|  | **B.** | 浏览器的优先级别：IE8.0>IE7.0>IE6.0>Firefox |
|  | **C.** | clear:both不能用于清除浮动 |
|  | **D.** | 通过写CSS Hack的方式，可以解决浏览器兼容性的问题 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **19.A** | **在HTML中，(    )用来表示特殊字符引号。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | &quot; |
|  | **B.** | &gt; |
|  | **C.** | &copy; |
|  | **D.** | &nbsp; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **20.D** | **在html中,实现如下图所示效果,则横线处应填写的代码是(    )**  **<style>**  **li{**  **width:150px;**  **font:28px 隶书;**  **list-style:\_\_\_\_\_;**  **float:\_\_\_\_\_;**  **}**  **</style>**  **<div>**  **<ul>**  **<li>登录</li>**  **<li>注册</li>**  **<li>帮助</li>**  **</ul>**  **</div>**  **图:**  **登录  注册  帮助(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 第一个横线:inherit 第二个横线:right |
|  | **B.** | 第一个横线:none 第二个横线:right |
|  | **C.** | 第一个横线:inherit 第二个横线:left |
|  | **D.** | 第一个横线:none  第二个横线:left |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **21.C** | **如图所示，要求单击“天狼星”时，弹出页面“Page.html”,并显示“天狼星欢迎你”，则在HTMLPage.html中，正确实现此连接的代码是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <a href="HTMLPage.htm" target="\_blank">天狼星</a> |
|  | **B.** | <a href="\_blank" target="Page.htm">天狼星</a> |
|  | **C.** | <a href="Page.htm" target="\_blank">天狼星</a> |
|  | **D.** | <a href="HTMLPage.htm" target="Page.htm">天狼星</a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **22.A** | **在HTML页面上声明如下所示的样式，其中(    )样式为类样式.(选择一项)**  **<style type="text/css">**  **P{font-family:"宋体";color:blue;}**  **.IMPORTANT{font-family:"隶书";color:red;}**  **</style>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | IMPORTANT |
|  | **B.** | P |
|  | **C.** | IMPORTANT和P都是 |
|  | **D.** | IMPORTANT和P都不是 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **23.A** | **在HTML中,关于表单提交方式说法错误的是(   ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | action属性用来设置表单的提交方式 |
|  | **B.** | 表单提交有get和post两种方式 |
|  | **C.** | post比get方式安全 |
|  | **D.** | post提交数据不会显示在地址栏，而get会显示 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **24.A** | **在HTML中,若实现点击超链接时,弹出一个新的网页窗口,下列的(    )选项符合要求。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <a href="right.html" target="\_blank">节目</a> |
|  | **B.** | <a href="right.html" target="\_self">节目</a> |
|  | **C.** | <a href="right.html" target="\_parent">节目</a> |
|  | **D.** | <a href="right.html" target="\_top">节目</a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **25.A** | **在HTML中，将表单中INPUT元素的TYPE属性值设置为(   )时，用于创建重置按钮。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | reset |
|  | **B.** | set |
|  | **C.** | button |
|  | **D.** | image |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **26.AB** | **下列语句中能够正确的在一个HTML页面中导入在同一目录下的“StyleSheet1.css”样式表的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <style>@import StyleSheet1.css;</style> |
|  | **B.** | <link rel="stylesheet" type="text/css" href="StyleSheet1.css"> |
|  | **C.** | <link rel="StyleSheet1.css" type="text/css"> |
|  | **D.** | <style rel="stylesheet" type="text/css" href="StyleSheet1.css"></style> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **27.A** | **在HTML中，以下(    )创建一个隐藏域。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <input type="hidden" name="user" value="111"> |
|  | **B.** | <input name="hidden" value="hidden" text="111"> |
|  | **C.** | <input name="hidden" value="111"> |
|  | **D.** | <input name="user" text="111"> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **28.A** | **在HTML中，以下(    )能够实现表格跨列。(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | colspan属性 |
|  | **B.** | rowspan属性 |
|  | **C.** | colspan标签 |
|  | **D.** | rowspan标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **29.AC** | **在HTML中，关于CSS样式的说法错误的是(   )(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | css代码严格区分大小写 |
|  | **B.** | 每条样式规则使用分号(;)隔开 |
|  | **C.** | css样式无法实现页面的精确控制 |
|  | **D.** | css样式实现了内容与样式的分离，利于团队开发 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **30.C** | **在HTML中,以下代码所示的表格包含的单元格数量是 (    )。(选择一项)**  **<table border="1">**  **<tr>**  **<td colspan= "3">成绩单<td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>Java</td>**  **<td>C#</td>**  **<td>HTML<d>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>100</td>**  **<td>80</td>**  **<td>65</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 3 |
|  | **B.** | 6 |
|  | **C.** | 7 |
|  | **D.** | 9 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **31.A** | **如果想跳转到同一目录下的名为success.html文件的名为show的锚点，下列(    )写法是正确的(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <a href="success.html#show">跳转</a> |
|  | **B.** | <a href="#show">跳转</a> |
|  | **C.** | <a href="success#show">跳转</a> |
|  | **D.** | <a src="success.html#show">跳转</a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **32.B** | **下列(    )属性用于控制文本框最大字符数(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <input type="text" name="20"> |
|  | **B.** | <input type="text" maxlength="20"> |
|  | **C.** | <input type="text" class="20"> |
|  | **D.** | <input type="text" size="20"> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **33.B** | **已知在HTML页面上定义了如下所示的CSS样式(选择一项)**  **<STYLE TYPE="text/css">**  **.t{**  **border-left-width:0px;border-left-width:1px;border-right-style:dashed;**  **padding-top:5px;padding-left:2px;**  **}**  **</STYLE>**  **分析如下的HTML代码片断，选项中说法错误的是(    )**  **<table>**  **<tr>**  **<td class="t">姓名：</td>**  **<td colspan="2" class="tBorder"><input type="text" name="name"></td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td class="t">性别：</td>**  **<td class="t">男<input type="radio" name="sex" checked></td>**  **<td class="t">女<input type="radio" name="sex"></td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 表格中某些单元格应用了t样式 |
|  | **B.** | 表格共两列，其中name文本框跨了两列 |
|  | **C.** | 表格单元格右边框为dashed(虚线框样式) |
|  | **D.** | 表格单元格顶填充为5像素 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **34.A** | **CSS样式background-position:-5px 10px代表的意义是(    )(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | 背景图片向左偏移5px，向下偏移10px |
|  | **B.** | 背景图片向左偏移5px，向上偏移10px |
|  | **C.** | 背景图片向右偏移5px，向下偏移10px |
|  | **D.** | 背景图片向右偏移5px，向上偏移10px |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **35.B** | **在HTML页面中，调用外部样式表的方法是(    )(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | <style rel="stylesheet" type="text/css" href="外部样式表地址" /> |
|  | **B.** | <link rel="stylesheet" type="text/css" href="外部样式表地址" /> |
|  | **C.** | <style rel="stylesheet" type="text/css" link="外部样式表地址" /> |
|  | **D.** | <link rel="stylesheet" type="text/css" style="外部样式表地址" /> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **36.A** | **下面选项中，可以设置页面中某个DIV标签相对页面水平居中的CSS样式是(    )。(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | margin:0 auto |
|  | **B.** | padding:0 auto |
|  | **C.** | text-align:center |
|  | **D.** | vertical-align:middle |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **37.C** | **在HTML中，DIV默认样式下是不带滚动条的，若要使<div>标签出现滚动条，需要为**该标签定义(    )样式。(选择一项) | |
|  |  |  |
|  | **A.** | overflow:hidden |
|  | **B.** | display:block |
|  | **C.** | overflow:scroll |
|  | **D.** | display:scroll |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **38.AC** | **阅读下面HTML代码，若要使<dt>和<dd>标签在同一行显示，下面选项中的CSS书写正确的是(    )。(选择二项)**  **<dl>**  **<dt>用户名：</dt>**  **<dd><input type="text" name="userName" size="12" /></dd>**  **</dl>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | dl dt { float:left; } |
|  | **B.** | dl dd { float:left; } |
|  | **C.** | dl dt, dl dd { float:left; } |
|  | **D.** | dl { display:inline; } |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **39.C** | **阅读下面HTML代码，段落标签<p>内文本最终显示的颜色是(    )。(选择一项)**  **<style type="text/css">**  **body { color:#333; }**  **#text{ color:#666; }**  **.content { color:#00f; }**  **.gray { color:#f00; }**  **</style>**  **......**  **<p id="text" class="content gray">我我本将心向明月，奈何明月照沟渠。</p>**  **......** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #f00 |
|  | **B.** | #00f |
|  | **C.** | #666 |
|  | **D.** | #333 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **40.C** | **若某个标签里的内容超过标签的尺寸，则超出的内容自动隐藏的CSS样式是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | display:none |
|  | **B.** | visibility:hidden |
|  | **C.** | overflow:hidden |
|  | **D.** | clear:both |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **41.A** | **在HTML中，<iframe>标签的(    )属性用来设置框架链接页面的地址。(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | src |
|  | **B.** | href |
|  | **C.** | target |
|  | **D.** | id |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **42.D** | **在HTML中，以下框架集的(    )属性可以左右分割窗口。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | row |
|  | **B.** | rows |
|  | **C.** | col |
|  | **D.** | cols |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **43.C** | **在HTML中,下面(    )是已被访问过呈红色文字的样式。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link{color:red;} |
|  | **B.** | a:hover{color:red;} |
|  | **C.** | a:visited{color:red;} |
|  | **D.** | a:active{color:red;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **44.A** | **阅读下面CSS代码，下面选项中与该代码段效果等同的是(    )。(选择一项)**  **.box { margin:10px 5px; margin-right:10px; margin-top:5px; }** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .box { margin:5px 10px 10px 5px; } |
|  | **B.** | .box { margin:5px 10px 0px 0px; } |
|  | **C.** | .box { margin:5px 10px; } |
|  | **D.** | .box { margin:10px 5px 10px 5px; } |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **45.C** | **在HTML中,以下在表单中添加隐藏域的语句正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <input name="userid" value="看不见"/> |
|  | **B.** | <input  type="file"  name="userid" value="看不见"/> |
|  | **C.** | <input  type="hidden"  name="userid" value="看不见"/> |
|  | **D.** | <input  type="text"  name="userid" value="看不见"/> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **46.C** | **阅读下面HTML代码，如果期望tabs位于box容器的右下角，则需要添加的CSS样式是(    )。(选择一项)**  **<div id="box"><div id="tabs"></div></div>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #tabs { position:absolute; right:0; bottom:0; } |
|  | **B.** | #tabs { position:relative; right:0; bottom:0; } |
|  | **C.** | #box { position:relative; } #tabs { position:absolute; right:0; bottom:0; } |
|  | **D.** | #box { position:relative; } #tabs { position:right bottom; } |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **47.C** | **在HTML页面中，要通过无列表符号实现横向的导航菜单,不需要使用到的css属性是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | list-style |
|  | **B.** | padding |
|  | **C.** | z-index |
|  | **D.** | float |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **48.B** | **在HTML网页中添加如下CSS样式，鼠标悬浮在链接上面时，网页中的链接呈现的颜色为(    )。(选择一项)**  **body { color:red; }**  **a { color:black; }**  **a:link,a:visited { color:blue; }**  **a:hover,a:active { color:green; }**  **...** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 红色 |
|  | **B.** | 绿色 |
|  | **C.** | 蓝色 |
|  | **D.** | 黑色 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **49.B** | **在HTML中，从本页面连接到页面中锚记是marker位置的正确代码是(    )。(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | <a href="hello.htm" position="marker">Hello</a> |
|  | **B.** | <a href="#marker">Hello</a> |
|  | **C.** | <a href="/marker">Hello</a> |
|  | **D.** | <a href="hello.htm#marker">Hello</a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **50.C** | **在HTML中，以下在表格页眉标签中，可以实现单元格内容加粗居中的是：(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <thead> |
|  | **B.** | <tbody> |
|  | **C.** | <th> |
|  | **D.** | <tfooter> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **51.AD** | **关于表格的数据分组标签,说法正确的是 (   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <thead><tbody><tfoot>分别表示页眉，数据主体，页脚。 |
|  | **B.** | <thead>必须包含<th>表头标签 |
|  | **C.** | <thead>和<tfoot>标签只能包含一行数据 |
|  | **D.** | <thead><tbody><tfoot>由行组成，所以一般包含<tr>标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **52.AC** | **对超链接伪类的理解,说法正确的是(    ).(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link表示未单击状态 |
|  | **B.** | a:hover表示单击后的状态 |
|  | **C.** | a:visited表示已访问的状态 |
|  | **D.** | a:active表示单击后的状态 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **53.AB** | **属性值auto的应用场景与含义是(    )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 相对于实现父容器水平居中，即"margin:0px auto"，这里的auto实现左右外边距对半分，是因为左外边距和右外边距值一样都是auto |
|  | **B.** | 如父容器的高度未设置，设置为auto表示自身内容高度将随内容的变化而变化 |
|  | **C.** | auto值的意思是自动平均分配宽度或高度 |
|  | **D.** | auto不代表任何特殊含义 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **54.C** | **框架集的标签名是(    ).(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | frame |
|  | **B.** | setframe |
|  | **C.** | frameset |
|  | **D.** | iframe |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **55.D** | **在HTML中，(    )标签用于在网页中创建表单。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <INPUT> |
|  | **B.** | <SELECT> |
|  | **C.** | <TABLE> |
|  | **D.** | <FORM> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **56.D** | **在HTML中，以下关于CSS样式中文本属性的说法，错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-size用于设置文本字体的大小 |
|  | **B.** | font-family用于设置文本的字体类型 |
|  | **C.** | color用于设置文本的颜色 |
|  | **D.** | text-align用于设置文本的字体形状 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **57.D** | **在HTML中，样式表按照应用方式可分为三种类型，其中不包括 (    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 内部样式 |
|  | **B.** | 行内样式 |
|  | **C.** | 外部样式表文件 |
|  | **D.** | 类样式表 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **58.B** | **在HTML页面中，分析下面样式规则，则以下选项中(    )表示属性。(选择一项)**  **P{color:red;font-size:30px;font-family:"宋体";}** | |
|  |  | |
|  | **A.** | P |
|  | **B.** | color |
|  | **C.** | 宋体 |
|  | **D.** | 30px |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **59.C** | **在HTML中，TD标签的(    )属性用于创建跨多个行的单元格。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | spancol |
|  | **B.** | row |
|  | **C.** | rowspan |
|  | **D.** | span |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **60.B** | **在HTML中网页中，如果需要在CSS样式表中设置文本的字体是“隶书”，则需要设置文本的属性(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-size |
|  | **B.** | font-family |
|  | **C.** | font-style |
|  | **D.** | face |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **61.D** | **由于某些字符在HTML中有特殊含义，因此需要在浏览器中显示这些字符，就必须在HTML中使用字符转译码。以下字符转译码中(    )表示双引号。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | &gt |
|  | **B.** | &nbsp |
|  | **C.** | &lt |
|  | **D.** | &quot |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **62.C** | **在HTML中，(    )标签用于以预定的格式显示文本，即文本在浏览器中的显示时遵循在HTML源文档中定义的格式。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <HR> |
|  | **B.** | <IMG> |
|  | **C.** | <PRE> |
|  | **D.** | <BR> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **63.A** | **在HTML中，下面(   )不属于HTML文档的基本组成部分(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <STYLE></STYLE> |
|  | **B.** | <BODY></BODY> |
|  | **C.** | <HTML></HTML> |
|  | **D.** | <HEAD></HEAD> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **64.**  **A** | **在 HTML中,以下 (   )标签表示水平线。 (选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <hr> |
|  | **B.** | <th> |
|  | **C.** | <br> |
|  | **D.** | <tr> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **65.C** | **在HTML中,要通过无列表符号来实现导航菜单, Css属性中 (   )可以设置垂直叠放次序。   (选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | list-style |
|  | **B.** | padding |
|  | **C.** | z-index |
|  | **D.** | float |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **66.A** | **在 HTML中,以下 (   )标签表示版权号。(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | &copyright; |
|  | **B.** | &quot; |
|  | **C.** | &copy; |
|  | **D.** | &nbsp; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **67.C** | **在 HTML中,下面 (    )属性用于设置表单要提交的地址。   (选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | name |
|  | **B.** | method |
|  | **C.** | action |
|  | **D.** | id |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **68.D** | **在 HTML中,下面关于 css样式的说法正确的是 (    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | css代码严格区分大小写 |
|  | **B.** | 每条样式规则使用逗号隔开 |
|  | **C.** | css样式无法实现页面的精确控制 |
|  | **D.** | css样式实现了内容与样式的分离,利于团队开发 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **69.A** | **在HTML文档中，(    )元素包含在头部分可以为搜索引擎定义文档的关键字。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <META> |
|  | **B.** | <P> |
|  | **C.** | <BODY> |
|  | **D.** | <HI> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **70.A** | **在网页中常见的图片格式(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | JPG和GIF |
|  | **B.** | JPG和PSD |
|  | **C.** | PSD和BMP |
|  | **D.** | PNG和SWF |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **71.D** | **在html中，关于表单提交提交方式说法错误的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 表单提交有get和post两种方式 |
|  | **B.** | post提交后数据不会显示在地址栏，而get会显示 |
|  | **C.** | post比get安全 |
|  | **D.** | action属性用来设置提交方式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **72.D** | **在html中,能够显示为以下效果的代码为(   ).(选择一项)**  **咖啡**  **一种黑色的热饮料,原料据说是咖啡豆.**  **可以提神,刺激神经.** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <dl>      <dd>咖啡</dd>        <dt>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dt>        <dt>可以提神，刺激神经</dt>   </dl> |
|  | **B.** | <dt>         <dl>咖啡</dl>            <dd>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dd>           <dd>可以提神，刺激神经</dd>   </dt> |
|  | **C.** | <dd>           <dl>咖啡</dl>            <dt>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dt>           <dt>可以提神，刺激神经</dt>   </dd> |
|  | **D.** | <dl>        <dt>咖啡</dt>            <dd>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dd>        <dd>可以提神，刺激神经</dd>  </dl> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **73.A** | **下列(    )超链接单击后可以跳转到http://www.bjsxt.com网站。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <a href="http://www.bjsxt.com">尚学堂</a> |
|  | **B.** | <a href="尚学堂"> http://www.bjsxt.com </a> |
|  | **C.** | <a target=" http://www.bjsxt.com ">尚学堂</a> |
|  | **D.** | <a target="尚学堂"> http://www.bjsxt.com </a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **74.C** | **下列css代码，(   )能控制鼠标悬浮其上的超链接样式。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link{color:#ff7300;} |
|  | **B.** | a:visited{color:#ff7300;} |
|  | **C.** | a:hover{color:#ff7300;} |
|  | **D.** | a:active{color:#ff7300;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **75.**  **D** | **在html中,下列(    )可以在表单中创建一个初始状态被选中的复选框.(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | <input type="radio" name="agree" value="y" selected="selected" />同意 |
|  | **B.** | <input type="checkbox" name="agree" value="y" selected="selected" />同意 |
|  | **C.** | <input type="radio" name="agree" value="y" checked="checked" />同意 |
|  | **D.** | <input type="checkbox" name="agree" value="y" checked="checked" />同意 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **76.B** | **在网页中能显示版权符号的选项是(    ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | &nbsp; |
|  | **B.** | &copy; |
|  | **C.** | &quot; |
|  | **D.** | &lt; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **77.A** | **下列css属性中,用于指定背景图片的是(    ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | background-image |
|  | **B.** | background-color |
|  | **C.** | background-position |
|  | **D.** | background-repeat |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **78.C** | **可以在网页中显示图片a.jpg 的选项是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <src="a.jpg"> |
|  | **B.** | <img="a.jpg"> |
|  | **C.** | <img src="a.jpg"> |
|  | **D.** | <a.jpg> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **79.B** | **在html中,可以在网页中实现换行的标签是(    ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <enter> |
|  | **B.** | <br> |
|  | **C.** | <hr> |
|  | **D.** | <return> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **80.C** | **在 html 中,下列css属性中不属于盒子属性的是(    ).(选择一项)** | |
|  |  | |
|  | **A.** | border |
|  | **B.** | padding |
|  | **C.** | float |
|  | **D.** | margin |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **81.B** | **以下选项中,可以将html页面的标题设置为"尚学堂论坛"的是(   ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <head>尚学堂论坛</head> |
|  | **B.** | <title>尚学堂论坛</title> |
|  | **C.** | <h>尚学堂论坛</h> |
|  | **D.** | <t>尚学堂论坛</t> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **82.A** | **下列css属性中用于指定内容与边框之间距离为2px的是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | padding:2px; |
|  | **B.** | border:2px; |
|  | **C.** | margin:2px; |
|  | **D.** | content:2px; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **83.A** | **在HTML中，为了实现如图-1所示的效果(背景图像为一张整图，如图-2所示)，页面字体大小为12像素，则横线1，2，3处应分别填写(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1处：font-size:12px;  2处：class="icon\_2"  3处：class="icon\_1" |
|  | **B.** | 1处：font-size:12pt;  2处：class="icon\_1"  3处：class="icon\_2" |
|  | **C.** | 1处：font-size:12;  2处：class="icon\_2"  3处：class="icon\_1" |
|  | **D.** | 1处：font-size:12px;  2处：class="icon\_1"  3处：class="icon\_2" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **84.C** | **在HTML中，实现如图所示的效果，图片与边框之间间距为3像素，则横线1，2，3处应分别填写(   )。(选择一项)**  **<style type="text/css">**  **body{font-size:12px;}**  **a{text-decoration:none;color:#000000;}**  **a:hover{text-decoration:underline;}**  **h3{margin:0;padding:0;font-size:12px;\_\_\_\_1\_\_\_\_text-align:center;line-height:26px;}**  **dt{\_\_\_2\_\_\_margin-right:10px;}**  **dt img{\_\_\_3\_\_\_border:1px solid #cccccc;}**  **dd{line-height:22px;}**  **</stlyle>**  **</head>**  **<body>**  **<dl>**  **<dt><img src="images/ad\_img.jpg"/>**  **<h3>#毕业季#</h3>**  **</dt>**  **<dd><a href="#">血色婚礼</a></dd>**  **<dd><a href="#">六月的愿望</a></dd>**  **<dd><a href="#">那些错过的美好</a></dd>**  **</dl>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1处：font-weight:normal;  2处：float:left;  3处：margin:3px; |
|  | **B.** | 1处：font-weight:bold;  2处：float:right;  3处：margin:3px; |
|  | **C.** | 1处：font-weight:normal;  2处：float:left;  3处：padding:3px; |
|  | **D.** | 1处：font-weight:500;  2处：text-align:left;  3处：padding:3px; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **85.A** | **在HTML中，实现如下图所示效果，下列代码正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <h3>联系我们</h3>          <ul>            <li>全球客服电话：95580</li>            <li>地址：北京市朝阳区朝阳门外大街泛利大厦11层</li>            <li>网址：<a href="#">www.suny.com</a></li>            <li>E-mail:<a href="mailto:hp008@vip.suny.com">hp008@vip.suny.com</a></li>          </ul> |
|  | **B.** | <h3>联系我们</h3>          <ul>            <li>全球客服电话：95580</li>            <li>地址：北京市朝阳区朝阳门外大街泛利大厦11层</li>            <li>网址：<a src="#">www.suny.com</a></li>            <li>E-mail:<a href="#hp008@vip.suny.com">hp008@vip.suny.com</a></li>          </ul> |
|  | **C.** | <h3>联系我们</h3>          <ul>            <li>全球客服电话：95580</li>            <li>地址：北京市朝阳区朝阳门外大街泛利大厦11层</li>            <li>网址：<a href="#">www.suny.com</a></li>            <li>E-mail:<a href="mail:hp008@vip.suny.com">hp008@vip.suny.com</a></li>          </ul> |
|  | **D.** | <h3>联系我们</h3>          <ul>            <li>全球客服电话：95580</li>            <li>地址：北京市朝阳区朝阳门外大街泛利大厦11层</li>            <li>网址：<a href="#">www.suny.com</a></li>            <li>E-mail:<a href="hp008@vip.suny.com">hp008@vip.suny.com</a></li>          </ul> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **86.B** | **在HTML中，实现如下图所示的效果，下列代码正确的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <dl>           <dt><strong>HTML教程</strong></dt>           <dd>HTML</dd>           <dd>HTML5</dd>           <dd>XHTML</dd>           <dt><strong>CSS教程</strong></dt>           <dd>CSS</dd>           <dd>CSS3</dd>   </dl> |
|  | **B.** | <dl>           <dt><strong>HTML教程</strong></dt>           <dd>HTML</dd>           <dd>HTML5</dd>           <dd>XHTML</dd>          </dl>          <dl>           <dt><strong>CSS教程</strong></dt>           <dd>CSS</dd>           <dd>CSS3</dd>   </dl> |
|  | **C.** | <dt>           <dl><strong>HTML教程</strong></dl>           <dd>HTML</dd>           <dd>HTML5</dd>           <dd>XHTML</dd>          </dt>          <dt>           <dl><strong>CSS教程</strong></dl>           <dd>CSS</dd>           <dd>CSS3</dd>   </dt> |
|  | **D.** | <ul>           <li><strong>HTML教程</strong></li>           <li>HTML</li>           <li>HTML5</li>           <li>XHTML</li>          </ul>          <ul>           <li><strong>CSS教程</strong></li>           <li>CSS</li>           <li>CSS3</li>  </ul> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **87.BD** | **在HTML中，表格排版信息，效果如图所示，则下列描述正确的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 为一个3行2列的表格 |
|  | **B.** | 第一个单元格横跨两行 |
|  | **C.** | 第一个单元格中的图片水平居中对齐，文字水平居左对齐 |
|  | **D.** | 图片在单元格中垂直顶端对齐 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **88.AC** | **在CSS中，关于CSS样式说法错误的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | CSS代码严格区分大小写 |
|  | **B.** | 每条样式规则使用分号(;)隔开 |
|  | **C.** | CSS样式无法实现页面的精确控制 |
|  | **D.** | CSS样式实现了内容与样式的分离，利于团队开发 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **89.C** | **在CSS中，以下(    )不属于超链接伪类。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link |
|  | **B.** | a:hover |
|  | **C.** | a:hidden |
|  | **D.** | a:active |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **90.B** | **在HTML中，(    )标签可以实现如下图所示的水平线。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <title> |
|  | **B.** | <hr> |
|  | **C.** | <br> |
|  | **D.** | <li> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **91.C** | **在HTML中，根据超链接的应用场合，可以把链接分为三类，下列选项不正确的是(    )。( 选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 页面间链接 |
|  | **B.** | 锚链接 |
|  | **C.** | 应用性链接 |
|  | **D.** | 功能性链接 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **92.D** | **在HTML中，以下( )表示空格。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | &quot; |
|  | **B.** | &gt; |
|  | **C.** | &lt; |
|  | **D.** | &nbsp; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **93.B** | **在HTML中，表单中的input元素的type属性值不可以是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | password |
|  | **B.** | radiobutton |
|  | **C.** | text |
|  | **D.** | submit |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **94.A** | **在HTML中，(    )能实现表格跨列。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | colspan属性 |
|  | **B.** | rowspan属性 |
|  | **C.** | colspan标签 |
|  | **D.** | rowspan标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **95.D** | **在HTML中，为了实现如下图所示的效果，要求超链接无下划线，“火爆销售中”和“抽奖结果”字体颜色分别#FF0000和#33999B,则横线1处，2处和3处应分别填写(    )。(选择一项)**  **<head>**  **<style type="text/css">**  **a{color:#333333;\_\_\_\_1\_\_\_\_}**  **a:hover{text-decoration:underline;}**  **li{line-height:24px;}**  **.hot{color:#ff0000;margin-left:5px;}**  **#result{color:#33999b;margin-left:5px;}**  **</style>**  **</head>**  **<body>**  **<img src="images/ad.jpg"/>**  **<ul>**  **<li><a href="#">小米的MI2手机<span \_\_\_\_2\_\_\_\_>火爆销售中</span></a></li>**  **<li><a href="#">苹果iPad mini<span \_\_\_\_3\_\_\_\_>抽奖结果</span></a></li>**  **<li><a href="#">三星GALAXY III</a></li>**  **</ul>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1处：text-decoration:underline;  2处：class="hot"  3处：class="result |
|  | **B.** | 1处：text-decoration:none;  2处：id="result"  3处：class="hot" |
|  | **C.** | 1处：text-decoration:no;  2处：id="hot"  3处：class="result" |
|  | **D.** | 1处：text-decoration:none;  2处：class="hot"  3处：id="result" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **96.AD** | **在HTML中，使用定义列表排版商品信息实现如下图所示效果，则下列代码正确的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <h1>今日推荐</h1> |
|  | **B.** | <dl>兰蔻洗面奶</dl> |
|  | **C.** | <p>专享价：￥89</p> |
|  | **D.** | <dt><img src="images/product.jpg"/></dt> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **97.D** | **在CSS中，要实现链接字体颜色为红色，无下划线，当鼠标移过时显示下划线的效果，以下选项正确的是(   ) 。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link{color:#ff0000;}  a:hover{text-decoration:underline;} |
|  | **B.** | a{color:#ff0000;text-decoration:none;}  a:hover{text-decoration:overline;} |
|  | **C.** | a{text-decoration:underline;}  a:hover{color:#ff0000;text-decoration:none;} |
|  | **D.** | a:link{color:#ff0000;text-decoration:none;}  a:hover{text-decoration:underline;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **98.C** | **在HTML中，显示如图所示的效果，需要设置input标签的(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | type="text" |
|  | **B.** | class="text" |
|  | **C.** | value="请输入您的职业" |
|  | **D.** | name="请输入您的职业" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **99.AC** | **在HTML中，已知test.html在目录D:\html下，top.jpg在D:\html\img目录下，在test.html中插入图片top.jpg语句正确的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <img src="D:\html\img\top.jpg"> |
|  | **B.** | <img scr="D:\html\img\top.jpg"> |
|  | **C.** | <img src="img\top.jpg"> |
|  | **D.** | <img src="top.jpg"> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **100.C** | **在HTML中，以下是框架集标签的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <frame> |
|  | **B.** | <iframe> |
|  | **C.** | <frameset> |
|  | **D.** | <tframe> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **101.D** | **关于W3C标准，下列说法错误的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | W3C标准是由W3C组织制定的一系列Web标准 |
|  | **B.** | W3C标准主要包括XHTML、CSS、DOM和ECMAScript标准 |
|  | **C.** | W3C提倡内容与表现分离的Web结构 |
|  | **D.** | \*.htm，<SPAn> ，<P>是符合W3C标准规范的书写方式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **102.D** | **在CSS中，可用于设置文本的行高的属性是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | text-indent |
|  | **B.** | letter-spacing |
|  | **C.** | text-align |
|  | **D.** | line-height |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **103.B** | **以下关于HTML的基本标签说法正确的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | HTML共提供了６级标题，<h1>字号最小，<h6>字号最大 |
|  | **B.** | 段落标签<p>中可以包含多行文字，文字内容将随浏览器窗口大小自动换行 |
|  | **C.** | 水平线标签<br/>的作用是为了让版面更加清晰直观 |
|  | **D.** | 标签<em>……</em>的作用是使字体加粗并斜体显示 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **104.D** | **以下关于标准文档流的说法正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 标题标签、段落标签、<span>标签都是块级元素 |
|  | **B.** | <div>… …</div>标签是内联元素 |
|  | **C.** | <div>标签可以包含于<span>标签中 |
|  | **D.** | display属性可以控制块级元素和内联元素的显示方式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **105.BC** | **在HTML中，以下对于网页标题的描述正确的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 使用<head></head>标签 |
|  | **B.** | 使用<title></title>标签 |
|  | **C.** | 会在浏览器窗口的标题栏显示网页标题 |
|  | **D.** | 使用<body></body>标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **106.D** | **在HTML中，以下关于样式表的优点描述不正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 实现内容和表现的分离 |
|  | **B.** | 页面布局更加灵活 |
|  | **C.** | 有利于提高网页浏览速度 |
|  | **D.** | 不利于搜索引擎搜索 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **107.D** | **以下关于<frameset>以及<iframe>说法错误的是( )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <frameset>框架集结构非常清晰，适用于整个页面都用框架实现的场合 |
|  | **B.** | <iframe>内嵌框架使用比较方便、灵活，一般用于在页面中引用站外的页面内容时 |
|  | **C.** | 配合使用<a>标签的target属性以及<frame>标签的name属性，可以实现窗口间的关联 |
|  | **D.** | <a>标签的target属性取值只能为具体的框架名 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **108.C** | **下列CSS代码中有(    )处语法错误。(选择一项)**  **&td{font-size:12px , color:666666 }** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1 |
|  | **B.** | 2 |
|  | **C.** | 3 |
|  | **D.** | 4 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **109.C** | **以下选项中，能够实现如图所示效果的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <img title="美丽的金龟子" alt="金龟子的春天" href="imgs/chafer.jpg" /> |
|  | **B.** | <img title="金龟子的春天" alt="美丽的金龟子 " href="imgs/chafer.jpg" /> |
|  | **C.** | <img title="美丽的金龟子" alt="金龟子的春天" src="imgs/chafer.jpg" /> |
|  | **D.** | <img title="金龟子的春天" alt="美丽的金龟子 " src="imgs/chafer.jpg" /> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **110.C** | **下面HTML代码片段中，符合XHTML使用规范的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <input type="text" value="hello"> |
|  | **B.** | </br> |
|  | **C.** | <br /> |
|  | **D.** | <img src=" Welcome.jpg" alt="Welcome"> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **111.D** | **为了让以下id为container的div能够水平居中，需要的CSS样式是(   )。(选择一项)**  **<div id="container">页面正文</div>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #container{width:880px; padding:0px auto;} |
|  | **B.** | #container{width:880px;padding:auto 0px;} |
|  | **C.** | #container{width:880px;margin:auto 0px;} |
|  | **D.** | #container{width:880px;margin:0px auto;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **112.BD** | **在CSS选择器中，以下选项(   )属于后代选择器。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | input.bg |
|  | **B.** | input .bg |
|  | **C.** | h3,.second,#sty |
|  | **D.** | .txt td |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **113.A** | **以下HTML代码横线处填充(   )能实现如下图所示列表效果。**  **<\_\_\_\_\_\_>**  **夏季水果：**  **<li>苹果</li>**  **<li>西瓜</li>**  **<li>水蜜桃</li>**  **</\_\_\_\_\_\_>(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | ul   ul |
|  | **B.** | ol   ol |
|  | **C.** | ol   ul |
|  | **D.** | ul   ol |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **114.CD** | **下列关于CSS中盒子模型说法错误的是(    )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 盒子模型是页面布局的基础，它包括外边距、边框、内边距以及元素的宽高等属性 |
|  | **B.** | border(边框)代表盒子外壳本身的宽度 |
|  | **C.** | margin(外边距)代表内容与边框间的距离 |
|  | **D.** | padding(内边距)代表盒子与其他盒子之间的距离 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **115.C** | **阅读下列关于表单内容的HTML代码，其中有(    )处错误。(选择一项)**  **……**  **<from action="post" method="test.html">**  **用户名<input type="text" name="uname" />**  **密码<input type="password" name="pwd" />**  **<input type="submit" />**  **</form>**  **……** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1 |
|  | **B.** | 2 |
|  | **C.** | 3 |
|  | **D.** | 4 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **116.C** | **阅读下列HTML代码片段，横线处填写(   )可以实现图片效果。(选择一项)**  **<table width="200" height="100" border="1" cellspacing="0" cellpadding="0">**  **<tr>**  **<td \_\_\_\_(1)\_\_\_\_>数学</td>**  **<td>语文</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>英语</td>**  **<td  \_\_\_\_(2)\_\_\_\_>物理</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | (1) align="bottom"  (2) align ="baseline" |
|  | **B.** | (1) valign="down"  (2) valign="up" |
|  | **C.** | (1) valign="bottom"  (2) valign="baseline" |
|  | **D.** | (1) valign="bottom"  (2) align ="top" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **117.AC** | **关于以下CSS样式代码段，说法正确的是(   )。(选择二项)**  **background:url(images/news.jpg) left  bottom  no-repeat  #995699;** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 用来设置元素的背景样式 |
|  | **B.** | 背景图片水平方向平铺 |
|  | **C.** | left 和 bottom表示背景的位置 |
|  | **D.** | 背景图片不显示，将显示背景色为#995699 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **118.C** | **在CSS中，以下关于字体属性说法正确的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-family属性用来设置字体风格 |
|  | **B.** | font-style属性用来设置字体类型 |
|  | **C.** | font-weight属性用来设置字体粗细 |
|  | **D.** | size属性用来设置字体大小 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **119.B** | **关于CSS控制字体样式说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font:bold 12px 宋体，指定了字体为加粗的12px大小的宋体样式 |
|  | **B.** | font-type属性用于指定字体的类型，如宋体、黑体等 |
|  | **C.** | font-size属性用于指定字体的大小 |
|  | **D.** | font-weight属性可指定字体的粗细 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **120.AB** | **关于以下CSS样式代码说法正确的是(   )。(选择二项)**  **a{color:red;text-decoration:none;}**  **a:hover{color:blue;text-decoration:underline;}** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 该CSS样式代码指定了当鼠标悬浮其上时，页面中的超链接字体为蓝色，有下划线 |
|  | **B.** | 该CSS样式代码指定了未访问时，页面中的超链接字体为红色，无下划线 |
|  | **C.** | 该CSS样式代码指定了当鼠标悬浮其上时，页面中的超链接字体为红色，无下划线 |
|  | **D.** | 该CSS样式代码指定了未访问时，页面中的超链接字体为蓝色，有下划线 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **121.B** | **用HTML+CSS开发商业站点测试分析,在制作网页时，关于overflow属性说法错误的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | overflow属性的常见值有visible、hidden、scroll、auto |
|  | **B.** | 当属性值为hidden时，如果内容被修剪，则浏览器会显示滚动条以便查看其余内容 |
|  | **C.** | 可以使用overflow属性与盒子宽度配合使用，清除浮动来扩展盒子的高度。 |
|  | **D.** | 如果页面中有绝对定位元素，并且绝对定位的元素超出了父级的范围，使用overflow属性则不合适 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **122.B** | **在HTML中，以下关于position属性的设定值描述错误的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | static为默认值，没有定位，元素按照标准流进行布局 |
|  | **B.** | relative属性值设置元素的相对定位，垂直方向的偏移量使用up或down属性来指定 |
|  | **C.** | absolute表示绝对定位，需要配合top、right、bottom、left属性来实现元素的偏移量 |
|  | **D.** | 用来实现偏移量的left和right等属性的值，可以为负数 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **123.C** | **以下关于HTML和XHTML的说法正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 在HTML和XHTML中，即使是空元素的标签也必须封闭 |
|  | **B.** | 在XHTML中，属性值可以写成<input disabled>的形式 |
|  | **C.** | 在XHTML中，不允许将结构标签置于内容标签内部 |
|  | **D.** | 在HTML和XHTML中，标签必须严格嵌套 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **124.C** | **在HTML中，用于排版标题的标签是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | p标签 |
|  | **B.** | span标签 |
|  | **C.** | h5标签 |
|  | **D.** | hr标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **125.C** | **若要使用CSS控制字体的大小，则应该设置(   )属性。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-family |
|  | **B.** | font-weight |
|  | **C.** | font-size |
|  | **D.** | font-variant |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **126.C** | **在HTML中，下面form标签中的action属性用于设置(   )。(选择一项)**  **<form  action="…"  method="…">**  **<!--文本框、按钮等表单元素-->**  **</form>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 表单的样式 |
|  | **B.** | 表单提交方法 |
|  | **C.** | 表单提交地址 |
|  | **D.** | 表单名称 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **127.D** | **在HTML中，以下设置复选框默认为选中状态的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | type="checkbox" |
|  | **B.** | value= "true" |
|  | **C.** | check= "true" |
|  | **D.** | checked= "checked" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **128.D** | **在HTML中，关于下列代码的显示效果，说法正确的是(   )。(选择一项)**  **<table width="200" border="1" cellspacing="0" cellpadding="0">**  **<tr>**  **<td>A</td>**  **<td colspan="2">B</td>**  **<td>C</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>D</td>**  **<td>E</td>**  **<td>F</td>**  **<td>G</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td rowspan="2">H</td>**  **<td>I</td>**  **<td colspan="2" rowspan="2">J</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>K</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 该表格是一个四行三列的表格 |
|  | **B.** | H跨了两列 |
|  | **C.** | B跨了两行 |
|  | **D.** | J跨了两行两列 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **129.A** | **CSS盒子模型中表示内容与边框间的距离的属性为( )，表示盒子与其它盒子之间的距离的属性为(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | padding   margin |
|  | **B.** | padding   border |
|  | **C.** | margin   padding |
|  | **D.** | margin   border |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **130.C** | **在HTML中，下列代码是实现“注册”的超链接，要求点击“注册”后register.html页面在自身窗口打开，横线处应该填写(    )。 (选择一项)**  **<a \_\_①\_\_="register.html"  target="\_\_②\_\_">注册</a>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | ①：src  ②：\_self |
|  | **B.** | ①：src  ②：\_blank |
|  | **C.** | ①：href  ②：\_self |
|  | **D.** | ①：href  ②：\_ blank |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **131.C** | **用HTML+CSS开发商业站点测试分析**  **下列关于HTML代码段中的z-index属性说法正确的是(   )。(选择一项)**  **<style type="text/css">**  **.tipText{**  **display:none;**  **position:absolute;**  **z-index: 2;**  **left:10px;**  **top:36px;**  **}**  **</style>**  **… …**  **<body>**  **<div class="tipText"><img src="tip.jpg"</div>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | z-index属性的值取值范围0-100 |
|  | **B.** | 此段代码中的CSS样式必须设置z-index属性，否则会出现语法错误 |
|  | **C.** | 将段代码中的z-index属性设置为2或-2，效果是一样的 |
|  | **D.** | z-index属性用于改变层的左右位置 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **132.A** | **以下关于HTML中段落标签的说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 段落标签<p>…</p>必须成对出现，否则会报错 |
|  | **B.** | 一个段落中可以包含一行文字 |
|  | **C.** | 一个段落中可以包含多行文字 |
|  | **D.** | 如果一个段落中包含多行文字，文字内容将随浏览器窗口的大小自动换行 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **133.C** | **以下关于HTML代码说法正确的是(   )。(选择一项)**  **img{ clear:both;}** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 将<img>标签左侧的浮动元素清除 |
|  | **B.** | 将<img>标签右侧的浮动元素清除 |
|  | **C.** | 将<img>标签两侧的浮动元素清除 |
|  | **D.** | 设置<img>标签两侧允许浮动 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **134.BC** | **以下关于img标签说法错误的是(    )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | img标签可用于在网页中插入图片 |
|  | **B.** | img标签是块级标签 |
|  | **C.** | img标签的title属性用于指定替代文本 |
|  | **D.** | img标签的src属性用于指定图片路径 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **135.BC** | **在HTML中，下列关于表单及表单元素的描述正确的是(    )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 多行文本域的标签是<input type="textarea"> |
|  | **B.** | 以“post”方式提交表单，一般适用于安全性要求较高的场合 |
|  | **C.** | 将表单元素的“type”属性设置为“button”,可在页面中创建一个按钮 |
|  | **D.** | <input  type="image"  href="images/btn.gif">可将图片设置为提交按钮 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **136.AD** | **假设已定义好的CSS样式代码如下所示，则选项(   )能够实现在页面中将“文本”两个字显示为红色。(选择二项)**  **<style type="text/css">**  **div { color:red; }**  **#h1 { color:red; }**  **.title { color:red; }**  **</style>。** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <p class=" title">文本</p> |
|  | **B.** | <h1>文本</h1> |
|  | **C.** | <h1 id="title">文本</h1> |
|  | **D.** | <div class="h1">文本</div> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **137.B** | **阅读以下HTML代码，描述正确的是(   )。(选择一项)**  **……**  **.title{ color:#F00; font-size:14px; text-align:center; text-decoration:underline;}**  **……** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 此样式是设置字体的背景颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，带下划线 |
|  | **B.** | 此样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，带下划线 |
|  | **C.** | 此样式是设置字体的背景颜色是红色，字体大小是14像素，居左显示，带下划线 |
|  | **D.** | 此样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，不带下划线 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **138.B** | **阅读下列HTML代码片段和图示，选项(    )是实现的效果。**  **<table width="100" border="1" cellspacing="0" cellpadding="0">(选择一项)**  **<tr>**  **<td colspan="2">a</td>**  **<td>b</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>c</td>**  **<td>d</td>**  **<td rowspan="2">e</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>f</td>**  **<td>g</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | (1) |
|  | **B.** | (2) |
|  | **C.** | (3) |
|  | **D.** | (4) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **139.C** | **在以下HTML代码段中，横线处填写(    )可以实现如下图所示效果。(选择一项)**  **<dl>**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **</dl>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <img src="hfs.jpg" /></br>      海飞丝柔顺洗发露</br>      ￥79.9</br> |
|  | **B.** | <p><img src="hfs.jpg" /></p>      <p>海飞丝柔顺洗发露</p>      <p>￥79.9</p> |
|  | **C.** | <dt><img src="hfs.jpg" /></dt>      <dd>海飞丝柔顺洗发露</dd>      <dd>￥79.9</dd> |
|  | **D.** | <dd><img src="hfs.jpg" /></dd>      <dt>海飞丝柔顺洗发露</dt>      <dt>￥79.9</dt> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **140.A** | **在CSS中，可以设置页面中某个A标签无下划线的CSS样式是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | text-decoration:none |
|  | **B.** | text-shadow:none |
|  | **C.** | outline-style:none |
|  | **D.** | outline:none |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **141.D** | **在HTML中，关于表单描述错误的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 以<form>标签开始，以</form>标签结束 |
|  | **B.** | 属性action是指表单提交的地址 |
|  | **C.** | 属性method是指表单提交的方式 |
|  | **D.** | 一个网页中只能有一个表单 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **142.A** | **CSS盒子模型中表示内容与边框间的距离的属性为(  )，表示盒子与其它盒子之间的距离的属性为(  )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | padding   margin |
|  | **B.** | padding   border |
|  | **C.** | margin   padding |
|  | **D.** | margin   border |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **143.C** | **下列CSS样式语句中，语法正确的是(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .p{width:150px; border:2px solid 999999;} |
|  | **B.** | #bg{background=url(about.jpg) left no-repeat;} |
|  | **C.** | .tig td{text-align:center; line-height:22px;} |
|  | **D.** | a{text-decoration:none,color:red} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **144.BC** | **阅读以下CSS样式代码片段，描述正确的是(   )。 (选择二项)**  **p {**  **font:italic bold 20px "宋体"；**  **}** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 段落字体类型为italic |
|  | **B.** | 段落字体为加粗体 |
|  | **C.** | 段落字体大小为20px |
|  | **D.** | 段落字体风格为宋体 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **145.CD** | **下列CSS样式语句中，选项(   )可以实现如图所示的效果。(选择二项)**  **<body>**  **<div class="test">努力学习，好找工作</div>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | div{width:200px; border:#0000FF 1px;} |
|  | **B.** | #test{width:200px; border:#0000FF solid 1px;} |
|  | **C.** | .test{width:200px; border:#0000FF solid 1px;} |
|  | **D.** | body {width:200px; border:#0000FF solid 1px;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **146.D** | **关于以下HTML代码片段，说法错误的是(   )。(选择一项)**  **<img title="香喷喷" alt="可乐鸡翅" src=" images/chicken.jpg" />** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | alt属性指定替代文本，title属性可以提供额外的提示或帮助信息 |
|  | **B.** | 将鼠标移至图片位置则显示“香喷喷” |
|  | **C.** | 当图片路径错误或网速太慢时，图片位置则会显示“可乐鸡翅” |
|  | **D.** | 有语法错误，什么也不显示 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **147.AC** | **在CSS中，关于CSS样式说法错误的是(   )。(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | CSS代码严格区分大小写 |
|  | **B.** | 每条样式规则使用分号(；)隔开 |
|  | **C.** | CSS样式无法实现页面的精确控制 |
|  | **D.** | CSS样式实现了内容与样式的分离，利于团队开发 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **148.B** | **在HTML中，盒子模型中元素实际占位的高度应该为(   )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | height属性+padding-top+padding-bottom |
|  | **B.** | height属性+padding-top+padding-bottom+border-top+border-bottom |
|  | **C.** | height属性+margin-top+margin-bottom+border-top+border-bottom |
|  | **D.** | height属性+padding-top+padding-bottom+border-top+border-bottom+ margin-top+margin-bottom |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **149.D** | **在CSS中，要实现超链接字体颜色为红色，无下划线，当鼠标移过时显示下划线的效果，以下选项正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link {color:#FF0000; }  a.hover{text-decoration:underline;} |
|  | **B.** | a {color:#FF0000; text-decoration:none;}  a:hover{text-decoration:overline;} |
|  | **C.** | a {text-decoration:underline; }  a:hover{ color:#FF0000; text-decoration:none;} |
|  | **D.** | a:link{color:#FF0000; text-decoration:none;}  a:hover{text-decoration:underline;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **150.A** | **以下HTML代码横线处填写(    )能禁用“注册”按钮。(选择一项)**  **<!--省略部分HTML代码-->**  **<input type="submit" name="btn" value="注册" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | disabled=" disabled " |
|  | **B.** | readonly=" readonly " |
|  | **C.** | selected=" selected " |
|  | **D.** | hidden= " hidden " |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **151.C** | **下列关于HTML代码段中的z-index属性说法正确的是(    )。(选择一项)**  **<style type="text/css">**  **.tipText{**  **display:none;**  **position:absolute;**  **z-index: 2;**  **left:10px;**  **top:36px;**  **}**  **</style>**  **……**  **<body>**  **<div class="tipText"><img src="tip.jpg"</div>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | z-index属性的值取值范围是0~100 |
|  | **B.** | 此段代码中的CSS样式必须设置z-index属性，否则会出现语法错误 |
|  | **C.** | 将段代码中的z-index属性设置为2或-2，效果是一样的 |
|  | **D.** | z-index属性用于改变层的左右位置 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **152.D** | **关于W3C标准，下列说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | W3C标准是由W3C组织制定的一系列Web标准 |
|  | **B.** | W3C标准主要包括XHTML、CSS、DOM和ECMAScript标准 |
|  | **C.** | W3C提倡内容与表现分离的Web结构 |
|  | **D.** | \*.htm，<SPAn> ，<P>是符合W3C标准规范的书写方式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **153.A** | **以下关于HTML中段落标签的说法错误的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 段落标签<p>…</p>必须成对出现，否则会报错 |
|  | **B.** | 一个段落中可以包含一行文字 |
|  | **C.** | 一个段落中可以包含多行文字 |
|  | **D.** | 如果一个段落中包含多行文字，文字内容将随浏览器窗口的大小自动换行 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **154.B** | **以下关于HTML的基本标签说法正确的是(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | HTML共提供了６级标题，<h1>字号最小，<h6>字号最大 |
|  | **B.** | 段落标签<p>中可以包含多行文字，文字内容将随浏览器窗口大小自动换行 |
|  | **C.** | 水平线标签<br/>的作用是为了让版面更加清晰直观 |
|  | **D.** | 标签<em>……</em>的作用是使字体加粗并斜体显示 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **155.C** | **以下关于HTML代码说法正确的是(    )。(选择一项)**  **img{ clear:both;}** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 将<img>标签左侧的浮动元素清除 |
|  | **B.** | 将<img>标签右侧的浮动元素清除 |
|  | **C.** | 将<img>标签两侧的浮动元素清除 |
|  | **D.** | 设置<img>标签两侧允许浮动 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **156.D** | **关于HTML中超链接伪类的描述不正确的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link表示未单击访问时的超链接样式 |
|  | **B.** | a:visited表示单击访问后的超链接样式 |
|  | **C.** | a:hover表示鼠标悬浮其上的超链接样式 |
|  | **D.** | a:active表示鼠标单击并释放的超链接样式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **157.A** | **下列在HTML文档中插入样式表的方式，优先级最低的是(   ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 外部样式表 |
|  | **B.** | 行内样式表 |
|  | **C.** | 层叠样式表 |
|  | **D.** | 内嵌样式表 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **158.C** | **在HTML中，下列CSS属性中不属于盒子属性的是(   ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | border |
|  | **B.** | padding |
|  | **C.** | float |
|  | **D.** | margin |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **159.AC** | **在HTML中，以下关于<input>元素的属性说法正确的是(    )(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | type执行表单元素的类型，默认为text |
|  | **B.** | size执行表单元素的初始宽度，大小必须以字符为单位 |
|  | **C.** | checked指定单选按钮或浮选框是否被选中 |
|  | **D.** | maxlength指定可在text或password元素中输入的最大字符数，默认为100 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **160.B** | **阅读以下设置页面背景图片的CSS代码，下列说法正确的是(   )(选择一项)**  **background:link(images/new.gif)left no-repeat;** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | link应该改为src |
|  | **B.** | link应该改成url |
|  | **C.** | no-repeat 应该改成no\_repeat |
|  | **D.** | 无语法错误 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **161.B** | **阅读以下HTML代码，描述正确的是(   ).(选择一项)**  **... ...**  **.title{color:#F00;font-size:14px;text-align:center;text-decoration:underlinke;}**  **... ...** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 次样式是设置字体的背景颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，带下划线 |
|  | **B.** | 次样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，带下划线 |
|  | **C.** | 次样式是设置字体的背景颜色是红色，字体大小是14像素，居左显示，带下划线 |
|  | **D.** | 次样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，不带下划线 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **162.AD** | **假设已定义好的css样式代码如下所示，则选项(   )能够实现在页面中将“文本”两个字显示为红色。(选择二项)**  **<style type="text/css">**  **div{color:red;}**  **#h1{color:red}**  **.title{color:red;}**  **</style>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <p class="title">文本</p> |
|  | **B.** | <h1>文本</h1> |
|  | **C.** | <h1 id="title">文本</h1> |
|  | **D.** | <div class="h1">文本</div> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **163.BC** | **在HTML中，关于img标签说法错误的是(   )(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | img标签可用于在网页中插入图片 |
|  | **B.** | img标签是块级标签 |
|  | **C.** | img标签的title属性用于指定替代文本 |
|  | **D.** | img标签的src属性用于指定图片路径 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **164.C** | **css中选择器的分类不包括(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 标签选择器 |
|  | **B.** | 类选择器 |
|  | **C.** | 文字选择器 |
|  | **D.** | ID选择器 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **165.D** | **以下关于<frameset>以及<iframe>说法错误的是(    ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <frameset>框架集结构非常清晰，适用于整个页面都用框架实现的场合 |
|  | **B.** | <iframe>内嵌框架使用比较方便、灵活，一般用于在页面中引用站外的页面内容时 |
|  | **C.** | 配合使用<a>标签的target属性以及<frame>标签的name属性，可以实现窗口间的关联 |
|  | **D.** | <a>标签的target属性取值只能为具体的框架名 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **166.A** | **以下关于HTML中段落标签的说法错误的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 段落标签<p>...</p>必须成对出现，否则报错 |
|  | **B.** | 一个段落中可以包含一行文字 |
|  | **C.** | 一个段落中可以包含多行文字 |
|  | **D.** | 如果一个段落中包含多行文字，文字内容将随浏览器窗口的大小自动换行 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **167.C** | **在HTML中，下列代码是实现“注册”的超链接，要求点击“注册”后register.html页面在自身窗口打开，横线处应该填写(    ).(选择一项)**  **<a \_\_1\_\_="register.html" target="\_\_2\_\_">注册</a>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1:src  2:\_self |
|  | **B.** | 1:src  2:\_blank |
|  | **C.** | 1:href  2:\_self |
|  | **D.** | 1:href  2:\_blank |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **168.A** | **阅读以下HTML代码，它的正确显示效果为(    ).(选择一项)**  **选择您爱的季节：**  **1.春天**  **2.夏天**  **3.秋天**  **4.冬天** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <ol>               选择您爱的季节:               <li>春天</li>               <li>夏天</li>               <li>秋天</li>               <li>冬天</li>    </ol> |
|  | **B.** | <ul>               选择您爱的季节:               <li>春天</li>               <li>夏天</li>               <li>秋天</li>               <li>冬天</li>    </ul> |
|  | **C.** | <ol>               <li>选择您爱的季节:</li>               <li>春天</li>               <li>夏天</li>               <li>秋天</li>               <li>冬天</li>    </ol> |
|  | **D.** | <ul>               <li>选择您爱的季节:</li>               <li>春天</li>               <li>夏天</li>               <li>秋天</li>               <li>冬天</li>   </ul> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **169.D** | **下列选项中(    )属于后代选择器。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | h1,ul,li,dd{margin:0px;padding:0px;} |
|  | **B.** | #header,.menu{width:350px;float:right;} |
|  | **C.** | #header.menu{width:350px;float:right;} |
|  | **D.** | #header .menu{width:350px;float:right;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **170.B** | **在HTMl中，盒子模型中元素实际展位的高度应该为(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | height属性 + padding-top + padding-bottom |
|  | **B.** | height属性 + padding-top + padding-bottom +border-top + border-bottom |
|  | **C.** | height属性 + margin-top + margin-bottom + border-top + border-bottom |
|  | **D.** | height属性 + padding-top + padding-bottom + border-top + border-bottom + margin-top + margin-bottom |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **171.C** | **以下HTML代码横线(1)(2)处填充(   )能实现如下图所示表格效果。(选择一项)**  **<table width="200" border="1">**  **<tr>**  **<td>打字</td>**  **<td>复印</td>**  **<td>墨盒</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td   \_\_\_\_(1)\_\_\_\_\_\_>电脑</td>**  **<td>笔试本</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td> \_\_\_\_(2)\_\_\_\_>光盘</td>**  **<td> 光驱</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | rowspan="2" rowspan="2" |
|  | **B.** | rowspan="2" colspan="2" |
|  | **C.** | colspan="2" colspan="2" |
|  | **D.** | colspan="2" rowspan="2" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **172.A** | **以下HTML代码横线处填充(   )能显示如下图所示页面效果.(选择一项)**  **籍贯：**  **<select>**  **<option>北京</option>**  **<option \_\_\_\_\_>山东</option>**  **<option>其它</option>**  **</select>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | selected="selected" |
|  | **B.** | select="select" |
|  | **C.** | checked="checked" |
|  | **D.** | check="check" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **173.A** | **以下HTML代码横线处填充(   ) 能够实现如下所示的页面布局效果(选择一项)**  **<frameset \_\_\_\_="20%,\*" border="5">**  **<frame src="top.html"/>**  **<frameset \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_="20%,\*">**  **<frame src="left.html"/>**  **<frame src="right.html"/>**  **</frameset>**  **</frameset>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | rows cols |
|  | **B.** | cols rows |
|  | **C.** | rows rows |
|  | **D.** | cols cols |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **174.B** | **在HTML中，可以在页面中显示引号的是 (   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | &nbsp; |
|  | **B.** | &quot; |
|  | **C.** | /" |
|  | **D.** | &lt; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **175.C** | **在网页中如下HTML代码和对应的CSS代码，下面1处应填写(   )可以实现如图所示的效果。(选择一项)**  **CSS代码：**  **div{**  **width:120px;**  **\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_**  **font-size:12px;**  **line-height:20px;**  **height:100px;**  **border:1px #000 solid;**  **}**  **HTML代码：**  **<div>**  **<img src="pruduct-04.jpg" width="100" height="53"/>**  **<br/>电子白板......**  **</div>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | overflow:hidden; |
|  | **B.** | overflow:scroll; |
|  | **C.** | overflow:auto; |
|  | **D.** | overflow:visible; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **176.B** | **下列选项中，(   )是类选择器(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #header{color:#C63;font-size:12px;font-weight:bold;} |
|  | **B.** | .menu{color:#C63;font-size:12px;font-weight:bold;} |
|  | **C.** | .txt p{color:#C63;font-size:12px; font-weight:bold;} |
|  | **D.** | h2{color:#C63;font-size:12px;font-weight:bold;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **177.A** | **在网页中有一个id为content的div，下面(   )正确设置它的宽度为200像素，高度为100像素，并且向左浮动(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #content{width:200px;height:100px;float:left;} |
|  | **B.** | #content{width:100px;height:200px;clear:left;} |
|  | **C.** | #content{width:200px;height:100px;clear:left;} |
|  | **D.** | #content{width:100px;height:200px;float:left;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **178.B** | **在HTML中，关于下列代码说法错误的是(    )(选择一项)**  **<a href="index.html" target="\_blank">首页</a>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 此标签用来创建一个超链接 |
|  | **B.** | 目标窗口在当前窗口中打开 |
|  | **C.** | 超链接的额连接地址是index.html |
|  | **D.** | 超链接吱吱是"首页“ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **179.C** | **在HTML中，表单显示效果如下图所示，则下列代码正确的是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 个人形象照：<input name="" type="text"/><input type="radio" value="浏览..."/><input type="button" value="上传图片"/> |
|  | **B.** | 个人形象照：<input name="" type="text"/><input type="radio" value="浏览..."/><input type="reset" value="上传图片"/> |
|  | **C.** | 个人形象照：<input name="" type="file"/><input type="button" value="上传图片"/> |
|  | **D.** | 个人形象照：<input name="" type="text"/><button type="button">浏览...</button><input type="button" value="上传图片"/> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **180.CD** | **下列关于CSS中盒子模型说法错误的是(    )(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 盒子模型是页面布局的基础，它包括外边距、边框、内边距以及元素的宽高等属性 |
|  | **B.** | border(边框)代表盒子外壳本身的高度 |
|  | **C.** | margin(外边距)代表内容与边框间的距离 |
|  | **D.** | padding(内边距)代表盒子与其他盒子之间的距离 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **181.A** | **以下HTML代码横线(1)(2)处填充(   )能实现如下图所示表格效果。(选择一项)**  **<table border="1">**  **<tr>**  **<td  \_\_\_\_(1)\_\_\_\_ >学生成绩</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td  \_\_\_\_(2)\_\_\_\_>张三</td>**  **<td>语文</td>**  **<td>98</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>数学</td>**  **<td>95</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | colspan="3"   rowspan="2" |
|  | **B.** | colspan="2"   rowspan="3" |
|  | **C.** | rowspan="3"   colspan="2" |
|  | **D.** | rowspan="2"   colspan="3" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **182.D** | **在HTML中，能够显示为以下效果的代码为(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <dl>      <dd>咖啡</dd>          <dt>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dt>          <dt>可以提神，刺激神经。</dt>   </dl> |
|  | **B.** | <dt>      <dl>咖啡</dl>          <dd>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dd>          <dd>可以提神，刺激神经。</dd>   </dt> |
|  | **C.** | <dd>             <dt>咖啡</dt>          <dl>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dl>          <dl>可以提神，刺激神经。</dl>   </dd> |
|  | **D.** | <dl>      <dt>咖啡</dt>          <dd>一种黑色的热饮料，原料据说是咖啡豆。</dd>          <dd>可以提神，刺激神经。</dd>   <dl> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **183.C** | **在HTML中，下面form标签中的action属性用于设置(   )(选择一项)**  **<form action="..." method="...">**  **<!-- 文本框、按钮等表单元素-->**  **</form>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 表单的样式 |
|  | **B.** | 表单提交方法 |
|  | **C.** | 表单提交地址 |
|  | **D.** | 表单名称 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **184.C** | **下列关于CSS语法规则的描述错误的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | CSS的规则由选择器和声明两部分构成，选择器包括标签选择器、ID选择器和类选择器 |
|  | **B.** | 声明必须放在大括号{}中，声明可以是一条，也可以是多条 |
|  | **C.** | 每一条声明结束，以冒号结尾，最后一条语句的冒号可以省略不写 |
|  | **D.** | 每一条声明由属性和值组成 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **185.B** | **在HTML中，如下图所示，要在标题栏中显示“我的第一个网页”，需要使用(   )标签(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <div> |
|  | **B.** | <title> |
|  | **C.** | <meta> |
|  | **D.** | <a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **186.B** | **在HTML中，要创建一个隐藏域，则应设置<input>标签的type属性为(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | file |
|  | **B.** | hidden |
|  | **C.** | submit |
|  | **D.** | text |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **187.C** | **在网页index.html中有如下代码，以下描述错误的是(    ).**  **<img src="images/starBg.png" width="970" height="625" alt="LOGO图片"**  **title="就业明星"/>(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 网页index.html与当前图片starBg.png在同一级目录下 |
|  | **B.** | 当图片无法显示时，显示文本"LOGO图片" |
|  | **C.** | 图片的标题文本为"就业明星" |
|  | **D.** | 当鼠标悬停在图片上时，显示文本"就业明星" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **188.A** | **在HTML中，(   )能实现表格跨列(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | colspan属性 |
|  | **B.** | rowspan 属性 |
|  | **C.** | colspan 标签 |
|  | **D.** | rowspan 标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **189.BC** | **在HTML中，list-style属性值用于定义列表项的各类风格，下列说法错误的是(    ).(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | none:去掉修饰符号 |
|  | **B.** | disc:空心圆 |
|  | **C.** | circle：实心圆 |
|  | **D.** | decimal:数字 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **190.C** | **在HTML中，下列代码是实现“注册”的超链接，要求点击"注册"后register.html页面在自身窗口打开，横线处应填写(   ).**  **<a \_\_\_1\_\_\_\_="register.html" target="\_\_\_\_2\_\_\_\_">注册</a>(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 1:src  2:\_self |
|  | **B.** | 1:src  2:\_blank |
|  | **C.** | 1:href  2:\_self |
|  | **D.** | 1:href  2:\_blank |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **191.D** | **在id为titleText的div中设置字体颜色为#323F69，字体大小为12px，行高为20px，下列代码正确的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .titleText{color:#323F69;font-size:20px;line-height:12px;} |
|  | **B.** | .titleText{color:#323F69;font-size:12px;line-height:20px;} |
|  | **C.** | #titleText{color:#323F69;font-size:20px;line-height:12px;} |
|  | **D.** | #titleText{color:#323F69;font-size:12px;line-height:20px;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **192.A** | **CSS盒子模型中表示内容与边框间的距离的属性为( ),表示盒子与其盒子之间的距离的属性为(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | padding margin |
|  | **B.** | padding border |
|  | **C.** | margin padding |
|  | **D.** | margin border |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **193.C** | **在HTML中，用于排版标题的标签是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | p标签 |
|  | **B.** | span标签 |
|  | **C.** | h5标签 |
|  | **D.** | hr标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **194.C** | **在HTML中，关于下列代码说法正确的是(    )(选择一项)**  **<a href="index.html" title="易购超市" target="\_blank" >首页</a>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a标签创建一个功能性连接 |
|  | **B.** | 目标窗口在当前窗口打开 |
|  | **C.** | 超链接的地址是index.html |
|  | **D.** | 超链接文字是"易购超市" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **195.D** | **在网页有一个class属性为box的div，下列css代码(   )能够隐藏次div(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .box{display:hidden;} |
|  | **B.** | .box{dispaly:block;} |
|  | **C.** | .box{display:hidden;} |
|  | **D.** | .box{display:none;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **196.D** | **在HTML中，关于下列代码的显示效果，说法正确的是(    ).(选择一项)**  **<table width="200" border="1" cellspacing="0" cellpadding="0">**  **<tr>**  **<td>A</td>**  **<td colspan="2">B</td>**  **<td>C</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>D</td>**  **<td>E</td>**  **<td>F</td>**  **<td>G</td>**  **<tr>**  **<td rowspan="2">H</td>**  **<td>1</td>**  **<td colspan="2" rowspan="2">J</td>**  **</tr>**  **<tr>**  **<td>K</td>**  **</tr>**  **</table>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 该表格是一个四行三列的表格 |
|  | **B.** | H跨了两列 |
|  | **C.** | B跨了两行 |
|  | **D.** | J垮了两行两列 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **197.D** | **在HTML中，以下设置复选框默认为选中状态的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | type="checkbox" |
|  | **B.** | value="true" |
|  | **C.** | check="true" |
|  | **D.** | checked="checked" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **198.B** | **在id为title的div中设置单行文本垂直居中对齐，下列代码正确的是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .title{font-size:16px;height:30px;line-height:30px;} |
|  | **B.** | #title{font-size:16px;height:30px;line-height:30px;} |
|  | **C.** | #title{font-size:16px;height:30px;vertical-align:middle} |
|  | **D.** | .title{font-size:16px;height:30px;vertical-align:middle} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **199.B** | **在css中，属性padding是指(    )。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 外边距 |
|  | **B.** | 内边距 |
|  | **C.** | 外边框 |
|  | **D.** | 内边框 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **200.D** | **在网页中有如下两个div，其中图片所在的div没有应用任何样式，下面(   )能够是class属性为text的div显示在图片的上方。(选择一项)**  **<div class="text">网页定位的应用.....</div>**  **<div><img src="images/bg.jpg" alt="网页定位"/></div>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | .text{position:absolute;z-index:-1;} |
|  | **B.** | .text{position:relative;z-index:-1;} |
|  | **C.** | .text{position:relative;z-idnex:1;} |
|  | **D.** | .text{position:absolute;z-index:1;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **201.AB** | **在网页中有如下一段代码，其中clss属性为poetImg和poet的div均设置了左浮动，且两者高度不确定，下面(    )正确设置了id为father的div根据其内容自动扩展自身的高度。(选择二项)**  **<div id="father">**  **<div class="poetImg"><img src="images/poet.jpg" alt="夏"/></div>**  **<div class="poet">夏来了。。。。</div>**  **<div class="clears"></div>**  **</div>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | #father{width:800px;overflow:hidden;} |
|  | **B.** | .clears{clear:both;height:1px;overflow:hidden;} |
|  | **C.** | #father{width:800px;} |
|  | **D.** | #clears{clear:both;height:1px;overflow:hidden;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **202.C** | **在HTML中，关于下列代码说法正确的是(   ).(选择一项)**  **<a href="index.html" title="易购超市" target="\_blank">首页</a>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a标签创建一个功能链接 |
|  | **B.** | 目标窗口在当前窗口打开 |
|  | **C.** | 超链接地址是index.html |
|  | **D.** | 超链接文字是"易购超市" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **203.A** | **在HTML中，(    )能实现表格跨列。(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | colspan属性 |
|  | **B.** | rowspan属性 |
|  | **C.** | colspan标签 |
|  | **D.** | rowspan标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **204.A** | **以下关于DIV+CSS布局的说法正确的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | DIV+CSS布局，具有简洁高效、内容样式分离并且利于改版等特点 |
|  | **B.** | DIV+CSS布局这个概念说明布局过程中全部使用<div>标签实现 |
|  | **C.** | DIV+CSS布局不能与表格布局同时使用 |
|  | **D.** | DIV+CSS布局出现以后，其它的布局方式就被淘汰了 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **205.C** | **以下选项(   )可以实现如图所示效果。(选择一项)**  **<body>**  **<div class="father">**  **<div class="first">红色</div>**  **<div class="second">蓝色</div>**  **</div>**  **</body>** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | div{margin:10px;width:200px;height:30px;border:#FF0000 solid 1px; }  .father{width:300px;height:80px;}  .second{position:absolute;top:20px;left:40px;} |
|  | **B.** | div{margin:10px;width:200px;height:30px;border:#FF0000 solid 1px; }  .father{width:300px;height:80px;}  .second{position:static;top:20px;left:40px;} |
|  | **C.** | div{margin:10px;width:200px;height:30px;border:#FF0000 solid 1px; }  .father{width:300px;height:80px;}  .second{position:relative;top:-20px;left:40px;} |
|  | **D.** | div{margin:10px;width:200px;height:30px;border:#FF0000 solid 1px; }  .father{width:300px;height:80px;}  .second{position:inhert;top:-20px;left:40px;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **206.B** | **阅读以下HTML代码，描述正确的是(    ).(选择一项)**  **... ...**  **.title{color:#F00;font-size:14px;text-align:center;text-decoration:underline;}**  **... ...** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 此样式是设置字体的北京颜色是红色，字体大小是14像素，剧终显示，带下划线 |
|  | **B.** | 此样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，带下划线 |
|  | **C.** | 此样式是设置字体的北京颜色是红色，字体大小是14像素，居左显示，带下划线 |
|  | **D.** | 此样式是设置字体的颜色是红色，字体大小是14像素，居中显示，不带下划线 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **207.B** | **在制作网页时，关于overflow属性说法错误的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | overflow属性的常见值有visible、hidden、scroll、auto |
|  | **B.** | 当属性值为hidden时，如果内容被修剪，则浏览器会显示滚动条以便查看其余内容 |
|  | **C.** | 可以使用overflow属性与合资宽度配合使用，清除浮动来扩展盒子的高度。 |
|  | **D.** | 如果页面中有绝对定位元素，并且绝对定位的元素超出了父级的范围，使用overflow属性则不合适 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **208.C** | **若使用CSS控制字体的大小，则应该设置(   )属性(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-family |
|  | **B.** | font-weight |
|  | **C.** | font-size |
|  | **D.** | font-variant |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **209.C** | **在CSS样式表中，以下设置页面背景图片的说法正确的是(   ).(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | background:src(images/news.jpg) bottom repeat-y; |
|  | **B.** | background:url(images/news.jpg) left bottom repeat\_y; |
|  | **C.** | background:url(images/news.jpg) left bottom no-repeat #999999; |
|  | **D.** | background:link(images/news.jpg)left bottom no-repeat; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **210.B** | **在HTML中，可以实现文本加粗的标签是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <hr/> |
|  | **B.** | <strong> |
|  | **C.** | <em> |
|  | **D.** | <a> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **211.B** | **HTML显示鼠标移至图片上的提示文字的属性(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | alt属性 |
|  | **B.** | title属性 |
|  | **C.** | alt标签 |
|  | **D.** | title标签 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **212.C** | **在HTML中，下面(    )标签可以实现在页面上显示一个水平线.(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <h2> |
|  | **B.** | <p> |
|  | **C.** | <hr/> |
|  | **D.** | <br/> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **213.C** | **下面不是无序列表type的属性值的是(   )  (选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | disc |
|  | **B.** | square |
|  | **C.** | solid |
|  | **D.** | circle |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **214.D** | **表格的基本语法结构是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <table><td><tr></tr></td></table> |
|  | **B.** | <table><td></tr><tr></td></table> |
|  | **C.** | <tr><table><td></td></table></tr> |
|  | **D.** | <table><tr><td></td></tr></table> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **215.C** | **如果要在新窗口中打开,<a>中需要选用(   )属性(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | target="\_top" |
|  | **B.** | tatget="\_parent" |
|  | **C.** | target="\_blank" |
|  | **D.** | target="\_self" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **216.A** | **下面说法正确的是(    )项(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 文件域所传达的内容比较复杂，编码需要设为enctype="multipart/form-data" |
|  | **B.** | 复选框各个选项的name属性必须设置为相同 |
|  | **C.** | readonly属性表示禁用 |
|  | **D.** | 为了实现性别判断用两个单选按钮，name分别设置为"男"和"女" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **217.D** | **下列(    )标签用于在网页中创建表单.(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <input> |
|  | **B.** | <select> |
|  | **C.** | <option> |
|  | **D.** | <form> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **218.B** | **下列说法错误的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 密码框需要设置input标签type="password" |
|  | **B.** | 图形按钮需要设置type=" submit" |
|  | **C.** | 提交方法post比get更安全 |
|  | **D.** | value属性表示初始值，可能会随着用户的操作而改变,以提交时为准 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **219.A** | **列表框的默认选择属性符合规范的正确写法为(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | selected ="selected" |
|  | **B.** | selected |
|  | **C.** | checked="checked" |
|  | **D.** | selected="true" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **220.C** | **下列css语法结构，完全正确的是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | p{font-size:12;color:red;} |
|  | **B.** | p{font-size:12;color:#red;} |
|  | **C.** | p{font-size:12px;color:red;} |
|  | **D.** | p{font-size:12px;color:#red;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **221.A** | **在HTML中使用(   ) 标签引入css内部样式表(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | <style> |
|  | **B.** | <p> |
|  | **C.** | <link/> |
|  | **D.** | <strong> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **222.D** | **在css中，下面(    )不是css选择器(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | ID选择器 |
|  | **B.** | 标签选择器 |
|  | **C.** | 类选择器 |
|  | **D.** | 高级选择器 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **223.B** | **下面的css样式中，代表后代选择器的是(    )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | p{font-size:12px;} |
|  | **B.** | h1 .txt{color:red;} |
|  | **C.** | h1.txt,li{color:red;} |
|  | **D.** | #end{font-size:14px;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **224.C** | **在HTML中使用<link/>标签链接的样式表是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | 行内样式 |
|  | **B.** | 内部样式 |
|  | **C.** | 外部样式 |
|  | **D.** | 导入样式 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **225.CD** | **在css中，能够去掉项目列表符号的属性是(   )(选择二项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | list-style-image 属性 |
|  | **B.** | list-style-position属性 |
|  | **C.** | list-style属性 |
|  | **D.** | list-style-type属性 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **226.B** | **在css中，以下(    )属性用来设置文本的行距(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | font-size |
|  | **B.** | line-height |
|  | **C.** | background |
|  | **D.** | text-align |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **227.B** | **在css中，下列(    )属性用来设置段落的首行缩进(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | text-align |
|  | **B.** | text-indent |
|  | **C.** | text-style |
|  | **D.** | text-decoration |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **228.B** | **将<p>标签中的文字大小设置为18px,颜色设置为#336699，文本有删除线，则下列css正确的是(   )(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | p{font-size=18px;color:#336699;text-decoration:overline;} |
|  | **B.** | p{font-size:18px;color:#369;text-decoration:line-through;} |
|  | **C.** | p{font-size:18px;color:#336699;text-decoration:underline;} |
|  | **D.** | p{font-size=18px;color:#369;text-decoration:blink;} |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **229.C** | **下列关于超链接伪类(    )是鼠标悬浮其上的超链接样式(选择一项)** | |
|  |  |  |
|  | **A.** | a:link |
|  | **B.** | a:visited |
|  | **C.** | a:hover |
|  | **D.** | a:active |