# Web 前端初级 HTML 试题

# 一. 选择题(30 道题) 1.html 语言中,创建一个位于文档内部的锚点的语句是:( ) A. <name="NAME"> B.<name="NAME"></name> C. <a name="NAME"></a> D.<a name="#NAME"></a> 答案:C 2.html 中的元素可分为块级(block)元素和行内(inline)元素,下列哪个元素 是块级元素:( ) A. B. <b> C. <a> D. <span> 答案:A 3.下列哪条 html 语句的写法符合 XHTML 规范: ( ) A. <br> B. <img src= "photo.jpg" /> C. <IMG src= "photo.jpg" ></IMG> D. <img src= photo.jpg ></img> 答案:B 4.在编辑网页时,按"Ctrl+Shift+空格键"插入的 HTML 源代码为:() A. &nbsp B. C. &sbnp D. &sbnp; 答案:B 5.<title></title>标记一般包含在标记中。 A.<head></head> B. C.<body></body> D. e> 答案:A 6.要在新窗口打开一个链接指向的网页需用到()

A. href = "\_blank"

- B. Name="\_blank"C. target = "\_blank"
- D. href = "#blank"

#### 答案:C

- 7.特殊符号©(版权符号)对应的源代码是:()
- A. Copy; B. © C. Copyright; D. &copyright;

#### 答案:B

- 8.在网页中经常用的图像格式是:()
- A. gif, jpg和 png
- B. gif, bmp和 png
- C. bmp, jpg 和 png
- D. psd, gif和 png

## 答案:A

- 9.网页的本质是()文件。
- A.图像
- B.纯文本
- C.可执行文件
- D.图像和文本的压缩

# 答案:B

- 10.不是动态网页的特点的一项是:
- A.动态网页可每次显示不同的内容
- B.动态网页中含动画
- C.动态网页中含有服务端代码
- D.动态网页一般需要数据库支持

## 答案: B

- 11. 超级链接主要可以分为文本链接、图像链接和\_\_\_\_。
- A. 锚链接 B. 瞄链接 C. 卯链接 D. 瑁链接

#### 答案: A

- 12. 为了标识一个 HTML 文件应该使用的 HTML 标记是\_
- A. < /P >
- B. <body></body>
- C. <html></html> D.

## 答案: C

- 13. HTML 代码<img src="name">表示\_\_\_\_。
- A. 添加一个图像
- B. 排列对齐一个图像
- C. 设置围绕一个图像的边框的大小 D. 加入一条水平线 答案: A
- 14. <frameset cols=#>是用来指定
- A. 混合分框 B. 纵向分框 C. 横向分框 D. 任意分框
- 15. 在 HTML 标记中,用于表示文件开头的标记是\_
- A. <HTML> B. <TITLE> C. <HEAD> D. <FORM>
- 16. 定义列表的 HTML 代码是()
- A. < dt > < dl > \*\*\* < dd > \*\*\* < /dl >
- B. < dd > < dt > \*\*\* < dl > \*\*\* < /dd >
- C. < dt > < dd > \*\*\* < dl > \*\*\* < /dt >
- D. < dl > < dt > \*\*\* < dd > \*\*\* < /dl >
- 17. 要创建一个 Email 地址的链接,下面正确的句法是(
- A. <a href="mailto:mirror@263.net">与我联系</a>
- B. <a href="files:mirror@263.net">与我联系</a>
- C. <a href="http:mirror@263.net">与我联系</a>
- D. <a href="usenet:mirror@263.net">与我联系</a>

18. 使用内联式样式表应该使用的引用标记是( )。
A. <link/> B. HTML标记 C. <style> D. <head></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th>19.下列是可以放置在<FORM>和</FORM>之间的标记,其中用于</th></tr><tr><th>定义一个用户可键入多行文本的标记是( )</th></tr><tr><th>A. <select> B. <textarea> C. <input> D. <body></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th>20. 增加表单的隐藏域的 HTML 代码是()</th></tr><tr><th>A. <input type=submit> B. <input type=iamge></th></tr><tr><th>C. <input type=text> D. <input type=hide></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th>21. 增加表单的隐藏域的 HTML 代码是()</th></tr><tr><th>A. <input type=submit> B. <input type=iamge></th></tr><tr><th>C. <input type=text> D. <input type=hide></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th></th></tr><tr><th>22. 表单提交中的方式有()</th></tr><tr><th>A. 1种 B. 2种 C. 3种 D. 4种</th></tr><tr><th></th></tr><tr><th>23. 在 HTML 文档中,引用外部样式表的正确位置是? ()</th></tr><tr><th>A.文档的末尾 B.文档的顶部 C.<body> 部分 D.<head></th></tr><tr><td>部分</td></tr><tr><th></th></tr><tr><th>24. 能够设置成密码框的是()。</th></tr><tr><th>A. 只有单行文本域 B. 只有多行文本域</th></tr><tr><th>C.单行、多行文本域 D.多行"Textarea"标识</th></tr><tr><td></td></tr></tbody></table></style>

25.	加入一条最大标题的 HTML 代码是?
Α.	<h1> B. <img border="?" src="name"/></h1>
С.	<img align="?" src="name"/> D. <img src="name"/>
26.	<img alt="#"/> ,表示()
Α.	图像的地址
В.	图像的排列方式
С.	在浏览器尚未完全读入图象时,在图象位置显示的文字
D.	在浏览器尚未完全读入图象时,在图象的上方显示的文字
27.	关于超级链接的说法正确的一项是( )。
Α.	一个超级链接是由被指向的目标和指向目标的链接指针组成
В.	超链只能是文本内容
С.	超链的目标可以是不同网址、同一文件的不同部分,但不能是应用程
序	
D.	当单击超链时,浏览器将下载 Web 地址
28.	<a href="#hlj">黑龙江</a> 的作用是(  )
Α.	超级链接到黑龙江网页上 B. 超级链接到本文件中 hlj 标记处
С.	超级链接暂时不被运行 D. 超级链接到#hlj 网页上
29.	HTML 中表示文字粗体的标记除了使用 <strong>外,还可以使用</strong>
(	
Α.	<a> B. <b> C. <c> D. <d></d></c></b></a>
30.	用于设置文字颜色的的属性是( )

A. font-color B. color C. font-style D. font-variant 二、填空题(20道题) 1. HTML 代码中常见的单标记有()) 和( 答案:<br/><hr/> 2.()标记用来创建一个标有数字的列表:()标记用来创建一个标有黑 点的列表,两种列表可以使用 CSS 属性 list-style-type 进行转换,( )标 记用来创建一个列表项。 答案: < 3. 超文本标记语言的简称是\_\_ HTM L \_\_\_。 4. 网页按其表现形式可分为\_\_静态网页\_\_\_和\_\_\_动态网页\_\_两种。 记是\_\_\_<body></body>\_\_\_\_\_\_, 标记页面标题的标记是 <title></title>\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 8. 预格式化文本标记的功能是 \_\_\_标记内的内容按照原格式 显示在网页中 9. 在网页中嵌入多媒体,如电影,声音等用到的标记是 Embed 10、....是用来定义\_\_\_\_表格的一行\_\_\_\_\_; ...是用 来定义\_\_\_表格的一列\_\_\_\_\_; ...是用来定义\_\_表格的标题

11、设置网页背景颜色为绿色的语句 <body< th=""></body<>
bgcolor=green>
12、利用标记符的Frame属性可以控制表
格边框的显示样式,利用标记符的rules属性可以控制表格分隔线的显示样式。
13、设定图片高度及宽度的属性是
Height,width。
14、设置文字的颜色为红色的标记格式是 <font color="red">。</font>
15、表单对象的名称由Name属性设定:提交方法由
method属性指定,若要提交大数据量的数据,则应采用
post方法:表单提交后的数据处理程序由action属性指定。
16、设定图片边框的属性是_Border。
17、Area 的 shape 属性中,shape=rect 表示的形状为矩形;
shape=circle 表示的形状为圆形; shape=poly 表示的形状为
多边形。
18、单元格垂直合并所用的属性是Colspan
所用的属性是rowspan。
19. HTML 网页文件的标记是 _html,网页文件的主体标记是
body,标记页面标题的标记是title。
20. 表格的标签是
td。
三、问答题(10 道题)
1. 简述 div 排版与传统的 table 排版。
答:(1) table 内的单元格会随着表格的大小自动调整。

- (2) table 排版的页面也难再升级,但 div 排版可以随意调整。
- (3) 利用 table 排版的页面在下载时必须等整个表格的内容都下载完毕之后才会一次性显示出来,而利用 div 块的 CSS 排版的页面在下载时可以分别下载,提高了页面的下载速度。
- (4) div+CSS 排版方式使得数据与 CSS 文件完全分离,美工在修改页面时,只需要修改 CSS 文件就可以了,大量减少了维护量。
- 2. 什么是 CSS?

答: CSS (Cascading Style Sheet) 即层叠样式表,它用于控制网页样式并允许将样式信息与网页内容分离的一种标记性语言。它以HTML语言为基础,提供了丰富的格式化功能,字体、颜色、背景等,更好地进行页面美工设计。

3.CSS 的基本语法结构及规范?

答: CSS 语法结构: 选择器{属性: "属性值";属性: "属性值";属性: "属性值"; 属性:

规范: (1) 属性必须要包含在{}号之内

- (2) 属性和属性值之间用":"分隔
- (3) 当有多个属性时,用";"进行区分
- (4) 在书写属性时属性之间使用空格、换行等,并不影响属性的显示。
- (5) 如果一个属性有几个值,则每个属性值之间用空格分隔开。
- 4.举例说明 CSS 的三种使用方法?

答(1)内部样式表

<head>

<style type="text/css">

h1 {color: red}

h3 {color: blue}

</style>

</head>

(2) 行内样式

<body>

<a href="lastpage.htm" style="text-decoration:none">LINK!</a> </body>

(3) 连接外部样式表

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="styles.css" >

5. 简述 CSS ID 选择器。

答: ID 选择器:可以为标有特定 ID 的 HTML 元素指定特定的样式。设定在 ID 上的 css 格式为:

#id 名{ 属性: "属性值"; 属性: "属性值"; 属性: "属性值"; ......} 引用的方法: < HTML 标签 ID="ID 名">。

6. 简述 CSS 类选择器。

答: 类选择器: 以点号开始, 为标有 class 的 HTML 元素指定特定的样式。 直接定义 class

.类名{ 属性: "属性值"; 属性: "属性值"; 属性: "属性值"; ......}

引用的方法: < HTML 标签 CLASS="类名">

7. 简述 CSS 链接 伪类。

答:链接伪类: a:link 设置链接本来的颜色

a:visited 设置链接访问过后的颜色

a:hover 设置链接在鼠标悬停时的颜色

a:active 设置链接被激活的颜色

8.简述选择器的优先权

答:(1)内联样式表的权值最高;(2) ID 选择器的权值为

(3) Class 类选择器的权值为 (4) HTML 标签选择器的权值为

9. 简述 CSS 的特点。

答:(1)可以将格式和结构分离。

(2) 可以以前所未有的能力控制页面布局。

(3) 可以制作体积更小、下载更快的网页。

- (4) 可以将许多网页同时更新, 比以前更快更容易。
- (5) 浏览器的界面更友好。
- 10. CSS 的实现方式有几种? 那种 CSS 实现方式优势更突出? 相对其他实现方式而言其优点有哪些?

答: 共有3种实现方式。CSS实现方式按优先级依次是内嵌样式、内部样式表、外部样式表。使用外部样式表时,相对其他2种实现方式而言其优点有: (1)样式代码可以复用。一个外部CSS文件,可以被多个网页共用(2)便于修改。(3)提高了网页显示的速度。