**HTML、CSS 试卷**

**一、选择题（每题2分，共20分）**

1. HTML中的<p>标签代表什么？
A. 段落
B. 标题
C. 图片
D. 链接
2. CSS中的color属性用于设置什么？
A. 文字颜色
B. 背景颜色
C. 边框颜色
D. 所有颜色
3. 下列哪个标签用于创建超链接？
A. <a>
B. <img>
C. <div>
D. <span>
4. 在CSS中，#FFFFFF代表什么颜色的代码？
A. 红色
B. 绿色
C. 蓝色
D. 白色
5. 在HTML中，哪个属性用于设置图片的源文件？
A. src
B. href
C. alt
D. width
6. CSS中的margin属性用于设置什么？
A. 元素的内边距
B. 元素的外边距
C. 元素的背景色
D. 元素的边框
7. 下列哪个HTML元素用于定义列表？
A. <ul>
B. <ol>
C. <li>
D. <dl>
8. CSS中的float属性主要用于什么？
A. 设置元素的字体
B. 设置元素的背景
C. 使元素浮动
D. 设置元素的宽度
9. 在HTML中，如何设置表格的边框？的border属性
10. CSS中的font-size属性用于设置什么？
A. 字体样式
B. 字体大小
C. 字体颜色
D. 字体粗细

**二、填空题（每题2分，共20分）**

1. HTML中，用于创建标题的标签是\_\_\_\_\_\_。
2. CSS中，用于设置元素背景颜色的属性是\_\_\_\_\_\_。
3. 在HTML中，用于插入图片的标签是\_\_\_\_\_\_。
4. CSS中的display属性用于控制元素的\_\_\_\_\_\_。
5. HTML中，用于创建无序列表的标签是\_\_\_\_\_\_。
6. CSS中，padding属性用于设置元素的\_\_\_\_\_\_。
7. HTML中的<form>标签用于创建\_\_\_\_\_\_。
8. CSS选择器用于选择你想要样式化的\_\_\_\_\_\_。
9. 在HTML中，用于设置图片替换文本的属性是\_\_\_\_\_\_。
10. CSS中的text-align属性用于设置文本的对齐方式，如\_\_\_\_\_\_、居中和右对齐。

**三、简答题（每题10分，共60分）**

1. 描述HTML和CSS在网页制作中的作用。
2. 解释CSS中的盒模型，并说明其组成部分。
3. 如何使用CSS来更改一个段落的字体、颜色和大小？
4. 描述HTML中<div>和<span>标签的用途和区别。
5. 如何使用CSS为网页添加背景图片？
6. 列出HTML5中新增的几个语义化标签，并简述它们的用途。
7. **答案及解析**
8. **一、选择题**
9. 1.【答案】A
【解析】<p>标签在HTML中代表段落。
10. 2.【答案】A
【解析】CSS中的color属性用于设置文字颜色。
11. 3.【答案】A
【解析】<a>标签用于创建超链接。
12. 4.【答案】D
【解析】#FFFFFF是CSS中代表白色的十六进制颜色代码。
13. 5.【答案】A
【解析】在HTML中，src属性用于设置图片的源文件。
14. 6.【答案】B
【解析】CSS中的margin属性用于设置元素的外边距。
15. 7.【答案】A
【解析】<ul>标签用于定义无序列表。
16. 8.【答案】C
【解析】CSS中的float属性主要用于使元素浮动，常用于文本环绕效果。
17. 9.【答案】D
【解析】在HTML中，使用CSS的border属性来设置表格的边框，而不是直接在<table>标签中使用border属性。
18. 10.【答案】B
【解析】CSS中的font-size属性用于设置字体大小。

**二、填空题**

1. .【答案】

<h1>

至

<h6>

【解析】HTML中，用于创建标题的标签是

<h1>

至

<h6>

，其中

<h1>

是最高级别的标题，

<h6>

是最低级别的标题。

2.【答案】

background-color

【解析】CSS中，用于设置元素背景颜色的属性是

background-color

。

3.【答案】

<img>

【解析】在HTML中，用于插入图片的标签是

<img>

。

4.【答案】显示方式

【解析】CSS中的

display

属性用于控制元素的显示方式，例如块级元素、行内元素或隐藏元素等。

5.【答案】

<ul>

【解析】HTML中，用于创建无序列表的标签是

<ul>

，配合

<li>

标签使用。

6.【答案】内边距

【解析】CSS中，

padding

属性用于设置元素的内边距，即边框与内容之间的空间。

7.【答案】表单

【解析】HTML中的

<form>

标签用于创建表单，用于收集用户输入的数据。

8.【答案】HTML元素

【解析】CSS选择器用于选择你想要样式化的HTML元素。

9.【答案】

alt

【解析】在HTML中，用于设置图片替换文本的属性是

alt

，当图片无法显示时，会显示这个属性中的文本。

10.【答案】左对齐

【解析】CSS中的

text-align

属性用于设置文本的对齐方式，如左对齐、居中和右对齐。

三、简答题

1.【答案】

HTML（超文本标记语言）是网页的骨架，用于定义网页的结构和内容，包括标题、段落、列表、链接、图片等。CSS（层叠样式表）则负责网页的样式设计，包括字体、颜色、布局、动画等。HTML和CSS共同协作，使网页在结构和样式上达到预期的效果。

2.【答案】

CSS中的盒模型是网页布局的基础，它认为每个HTML元素都可以看作是由内容、内边距（padding）、边框（border）和外边距（margin）组成的矩形盒子。这四个部分共同决定了元素在网页上的实际大小和位置。通过调整这些部分的尺寸和样式，可以实现复杂的网页布局和效果。

3.【答案】

要使用CSS更改一个段落的字体、颜色和大小，首先需要在HTML中为该段落添加一个类名或ID，然后在CSS中通过选择器找到这个元素，并设置相应的属性。例如：

HTML部分：

html

<p class="my-paragraph">这是一段文本。</p>

CSS部分：

css

.my-paragraph {

 font-family: Arial, sans-serif; /\* 设置字体 \*/

 color: #333; /\* 设置颜色 \*/

 font-size: 16px; /\* 设置大小 \*/

}

4.【答案】

HTML中的

<div>

标签是一个块级元素，用于组织大块的内容和其他HTML元素，常用于布局和样式化。而

<span>

标签是一个行内元素，用于对文本中的一部分进行样式化，而不会打断文本的流动。两者的主要区别在于它们在页面上的显示方式和用途。

5.【答案】

要使用CSS为网页添加背景图片，可以在CSS中设置

body

标签的

background-image

属性。例如：

css

body {

 background-image: url('path/to/your/image.jpg');

 background-repeat: no-repeat; /\* 可选，防止图片重复 \*/

 background-size: cover; /\* 可选，使图片覆盖整个元素 \*/

}

这里的

url('path/to/your/image.jpg')

应替换为你的图片文件的实际路径。

6.【答案】

HTML5中新增的几个语义化标签包括

<header>

、

<footer>

、

<article>

、

<section>

、

<nav>

、

<aside>

等。这些标签使得HTML文档的结构更加清晰，有利于搜索引擎理解和抓取网页内容，同时也有助于开发者更好地组织和管理代码