

软件资格考试网页制作员重点难点题库解析

一、基础知识（共 107 题）

1、网页中，以下哪个标签用于定义标题？

- A. <header>
- B. <title>
- C. <h1>
- D. <section>

答案：C

解析：在 HTML 中，<h1>到<h6>标签用于定义标题，其中<h1>是最大的标题，<h6>是最小的标题。选项 A 中的<header>标签通常用于页面的页眉部分；选项 B 中的<title>标签用于定义网页的标题，但不在网页内容中显示；选项 D 中的<section>标签用于定义文档中的一个章节。

2、以下哪个属性用于设置网页背景颜色？

- A. background-color
- B. color
- C. background-image
- D. font-size

答案：A

解析：在 CSS 中，background-color 属性用于设置网页元素的背景颜色。选项 B 中的 color 属性用于设置文本颜色；选项 C 中的 background-image 属性用于设置背景图片；选项 D 中的 font-size 属性用于设置字体大小。

3、在网页设计中，HTML 中的<a>标签通常用于创建什么类型的链接？

- A. 图片链接
- B. 邮件链接
- C. 文本链接
- D. 文件下载链接

答案：C

解析：《a》` 标签在 HTML 中用于创建超链接，通常用于创建文本链接，指向另一个网页或文件。虽然它可以链接到图片、邮件地址或用于文件下载，但最常见和直接的应用是创建文本链接。因此，正确答案是 C. 文本链接。

4、CSS 中的 display 属性可以用来设置元素的显示方式，以下哪个值表示元素将作为块级元素显示？

- A. inline
- B. block
- C. inline-block
- D. none

答案：B

解析：在 CSS 中，display 属性用于指定元素的显示类型。block 值表示元素将作为块级元素显示，通常独占一行，并且可以设置宽度、高度、内外边距等。因此，正确答案是 B. block。选项 A. inline 表示内联元素，C. inline-block 表示既可以在一行内显示也可以设置宽高，D. none 表示元素不显示。

5、HTML 语言中，用于定义标题的标签是？

- A. <h1>

- B. <h2>
- C. <h3>
- D. <title>

答案：A

解析：在 HTML 中，<h1>到<h6>标签用于定义不同级别的标题，其中<h1>是最高级别的标题，<h6>是最低级别的标题。因此，正确答案是 A 选项<h1>。

6、在 CSS 中，如何设置一个元素的字体颜色为红色？

- A. color: red;
- B. font-color: red;
- C. color: FF0000;
- D. font-color: FF0000;

答案：A

解析：在 CSS 中，设置元素的字体颜色可以使用 color 属性。红色可以用英文单词 red 表示，也可以用十六进制颜色代码 FF0000 表示。选项 A 使用了英文单词 red，因此是正确答案。选项 B 和 D 使用了不正确的属性名 font-color，选项 C 虽然颜色代码正确，但属性名不正确。

7、关于 HTML 标签的使用，下列描述正确的是：

- A. <div> 标签主要用于定义文档中的行内元素。
- B. 标签是一个块级元素，用于将文档分割成不同的部分。
- C. <header> 标签只能在网页的最上方使用，用来表示页面的头部。
- D. <footer> 标签用来定义一个页面或区段的页脚。

答案：D

解析：

选项 A 不正确，<div> 是一个块级元素，通常用来包含大块的内容或者作为布局的一部分；选项 B 也不正确， 是一个行内元素，一般用来对文本进行样式化或添加属性；选项 C 错误，虽然 <header> 经常用来表示页面的顶部区域，但它也可以被用来标记文章、章节或其他部分的头部，并不限于网页最上方；选项 D 是正确的，<footer> 确实是用来定义页面或区段的页脚。

8、在 CSS 中，下列哪一个选择器可以用来选择所有带有 class="example" 的元素？

- A. .example
- B. example
- C. example
- D. *example

答案：A

解析：

在 CSS 中，类选择器前面需要加上点号 (.)，后面跟着类名，所以用来选择所有带有 class="example" 的元素的 selectors 是 .example。选项 B example 是 ID 选择器，它会选择 ID 为 example 的单个元素；选项 C example 是元素选择器，它会选择所有的 <example> 元素，但 HTML 中并没有这样的元素；选项 D *example 不是有效的 CSS 选择器语法。因此，正确答案是 A。

9、以下哪个技术不是 HTML5 新增的 API？

- A. Canvas
- B. SVG
- C. Geolocation

D. AJAX

答案: D

解析: A 选项 Canvas 和 B 选项 SVG 都是 HTML5 新增的图形绘制 API, C 选项 Geolocation 是用于获取地理位置信息的新增 API。而 D 选项 AJAX 虽然不是 HTML5 的一部分, 但它是 JavaScript 的一种技术, 用于在不重新加载整个页面的情况下与服务器交换数据, 从而实现动态更新网页内容。因此, D 选项不是 HTML5 新增的 API。

10、在 HTML5 中, 如何定义一个全局的命名空间?

- A. 使用 xmlns 属性
- B. 使用 namespace 属性
- C. 使用 xmlns:prefix 属性
- D. 使用 name 属性

答案: A

11、在 HTML 中, 用于定义内部样式表的标签是哪一个?

- A. <style>
- B. <script>
- C. <css>
- D. <link>

答案: A. <style>

解析:

选项 A <style> 是正确答案。在 HTML 文档中, <style> 标签用于定义内部样式表, 它通常放置在文档的头部 (即 <head> 标签内), 虽然也可以放在文档的其他部分。内部样式仅应用于该页面, 并且其内容使用 CSS 语法来指定样式规则。选项 B <script>

用来嵌入或调用客户端脚本; 选项C <css> 并不是有效的HTML 标签; 选项D <link> 用来链接外部资源, 比如外部样式表文件。

12、关于 HTTP 状态码, 以下哪个描述是正确的?

- A. 403 Forbidden - 请求被拒绝, 服务器理解请求但是拒绝执行它。
- B. 404 Not Found - 请求失败, 请求所希望得到的资源未被在服务器上发现。
- C. 500 Internal Server Error - 服务器遇到意外情况, 无法完成请求。
- D. 以上全部正确

答案: D. 以上全部正确

解析:

所有选项都正确描述了相应的 HTTP 状态码含义:

- 403 Forbidden 表示客户端请求的资源不能被服务器访问, 通常是由于权限问题。
- 404 Not Found 表示服务器找不到请求的网页。这可能是由于 URL 拼写错误、页面移动或删除等原因造成的。
- 500 Internal Server Error 表示服务器遇到了一个未曾预料的情况, 导致了它无法完成对请求的处理。这是一个常见的服务器端错误代码。

因此, 正确答案是 D, 即上述描述都是正确的。

13、以下哪种技术不属于网页制作中常用的前端技术?

- A. HTML
- B. CSS
- C. JavaScript
- D. SQL

答案: D

解析：HTML（超文本标记语言）、CSS（层叠样式表）和 JavaScript 都是网页制作中常用的前端技术。SQL（结构化查询语言）主要用于数据库管理和查询，不属于前端技术。因此，正确答案是 D。

14、在 HTML 中，用于定义网页文档结构的标签是？

- A. <head>
- B. <body>
- C. <div>
- D. <script>

答案：C

15、HTML5 中，下列哪个标签用于定义播放视频的容器？

选项：

- A. <video>
- B. <media>
- C. <audio>
- D. <play>

答案： A. <video>

解析：在 HTML5 中，<video> 标签被用来定义一个视频播放器，包括视频文件和控制按钮（如播放、暂停和音量）。它支持多种视频格式，并且可以通过属性设置来控制视频播放的行为。例如，使用 controls 属性可以添加播放控件，使用 autoplay 可以使视频在页面加载时自动开始播放。其他选项中，<media> 不是有效的 HTML 标签；<audio> 用于定义音频内容；<play> 也不是标准的 HTML 标签。

16、CSS3 中，哪一个属性允许你创建圆角边框？

选项：

- A. border-radius
- B. border-style
- C. corner-radius
- D. border-curve

答案： A. border-radius

解析： border-radius 是 CSS3 中的一个属性，它使得我们可以为元素的边框设置圆角。通过指定一个或多个半径值，你可以控制每个角落的圆度。这个属性极大地增强了网页设计的灵活性，让开发者能够轻松创建具有现代感的设计元素。其他选项中，border-style 用于设置边框的样式（如实线、虚线等）；corner-radius 和 border-curve 并不是标准的 CSS 属性。正确使用 border-radius 可以为网站增添美观性和用户体验。

17、在 HTML 中，哪一种标签用于定义一个块级元素？

- A. <div>
- B.
- C. <p>
- D.

答案： A

解析： 在 HTML 中，<div> 标签被用来定义一个块级元素。块级元素通常以新的一行开始，并且能包含内联元素和其他块级元素。而 是一个内联元素，<p> 是用于定义段落， 是用于强调文本。

18、CSS 中，哪一种选择器用于选择所有类名为“example”的元素？

- A. .example

- B. example
- C. example
- D. @example

答案：A

解析：在 CSS 中，类选择器使用点号（.）作为前缀，后跟类名。因此，要选择所有类名为“example”的元素，应该使用类选择器 <A>.example。example 是 ID 选择器，用于选择具有特定 ID 的元素；example 是 CSS 属性选择器，用于选择具有特定属性的元素；@example 是在 CSS 中定义媒体查询时的前缀。

19、在 HTML5 中，哪个标签用于定义一个独立的内容部分，比如博客文章、新闻故事或用户评论？

- A. <section>
- B. <article>
- C. <aside>
- D. <div>

答案： B. <article>

解析：

<article> 标签定义了文档、页面、应用程序或网站的独立内容。它可以是论坛帖子、博客文章、新闻报道等。它是一个语义化的 HTML 元素，有助于提高代码的可读性和 SEO（搜索引擎优化）。虽然 <section> 也用来分组内容，但它更适用于没有明确界限的一般性内容分段；而 <aside> 则用于与主要内容关联但不是核心内容的信息；<div> 是一个通用容器，不携带任何语义信息。

20、关于 CSS 中的盒模型，下列描述正确的是哪一项？

A. 盒模型由外边距 (margin)、边框 (border)、内边距 (padding) 和内容 (content) 四个部分组成。

B. 内边距 (padding) 指的是盒子内容区域到盒子边缘的距离。

C. 外边距 (margin) 是直接包围内容的边界线。

D. 边框 (border) 不影响元素的实际宽度和高度。

答案: A. 盒模型由外边距 (margin)、边框 (border)、内边距 (padding) 和内容 (content) 四个部分组成。

解析:

选项 A 准确地描述了 CSS 盒模型的组成部分。每个 HTML 元素都被视为一个矩形盒子，该盒子可以被细分为上述四个部分。对于选项 B，内边距 (padding) 实际上是位于边框 (border) 内部，环绕着内容 (content)，而不是直接到盒子边缘。选项 C 错误在于，外边距 (margin) 实际上是在边框之外，用来控制元素之间的间距。至于选项 D，边框 (border) 确实会影响元素的总宽度和高度，因为它增加了内容区以及内边距之外的一个额外层。

21、HTML 中，用于定义网页中标题的标签是什么？

答案: H1、H2、H3、H4、H5、H6

解析: 在 HTML 中，标题标签用来定义不同级别的标题，其中 H1 是最重要的标题，H6 是最不重要的标题。这些标签可以用来组织文档结构，并且可以由浏览器自动应用字体大小和加粗样式。

22、在 CSS 中，如何设置一个元素的背景颜色？

答案: 使用 background-color 属性

解析: 在 CSS 中，background-color

属性用于设置元素的背景颜色。这个属性可以接受任何有效的颜色值,包括颜色名、十六进制代码、RGB 或 RGBA 值等。例如,要设置背景颜色为蓝色,可以使用 `background-color: blue;` 或者 `background-color: 0000FF;`。

23、在网页制作中,HTML 语言中的<div>标签的主要作用是什么?

答案: C

解析:

- A. 定义网页的标题
- B. 定义网页的背景颜色
- C. 用于布局网页中的不同部分,是块级元素,可以包含文本、图片、列表等元素
- D. 定义网页的样式表链接

24、CSS (层叠样式表) 中的 margin 属性可以用来设置什么?

答案: B

解析:

- A. 设置文本颜色
- B. 设置元素与周围元素的外边距 (空间)
- C. 设置元素的边框样式
- D. 设置元素的背景图片

25、在 HTML 文档中,下列哪个标签用于定义内部样式表?

- A. <script>
- B. <style>
- C. <link>
- D. <meta>

答案：

B. <style>

解析：

选项中的各个标签有着不同的用途：

A. <script> 标签用来定义客户端脚本，如 JavaScript。

B. <style> 标签内可以包含 CSS 规则，用于设置页面或页面部分内容的样式。

C. <link> 标签定义了文档与外部资源之间的关系，常用来链接外部样式表。

D. <meta> 标签提供了关于 HTML 文档的元数据，比如字符集、作者、视窗大小等信息。

因此，正确答案是 B. <style>，它用于定义内部样式表，即直接在 HTML 文件中嵌入 CSS 代码。

26、以下哪种属性用于指定图片的来源路径？

A. src

B. href

C. alt

D. title

答案：

A. src

解析：

此题目考查的是 HTML 中 标签的属性：

A. src 属性指定了要显示图像的 URL。

B. href 属性通常用于 <a> 标签，以指定超链接的目标 URL。

C. alt 属性提供替代文本，在图像无法加载时显示。

D. title 属性为元素提供额外的信息，当鼠标悬停在元素上时会显示出来。

所以，正确答案是 A. src，它是用来指定图片来源路径的关键属性。

27、HTML 语言中，用于定义网页内容的标签是什么？

答案：A、<body>

解析：在 HTML 语言中，<body>标签用于定义网页的主要内容。所有在<body>标签内部的内容都会被浏览器解析并显示在网页上。

28、CSS（层叠样式表）中，用于设置元素字体大小的属性是什么？

答案：B、font-size

解析：在 CSS 中，font-size 属性用于设置元素的字体大小。可以通过像素(px)、点(pt)、百分比(%)等单位来指定字体大小。例如，font-size: 16px; 设置元素的字体大小为 16 像素。

29、在网页制作中，以下哪种标签用于定义网页文档的标题？

A. <title>

B. <header>

C. <footer>

D. <section>

答案：A

解析：在 HTML 中，<title>标签用于定义网页的标题，这个标题会显示在浏览器的标题栏中，同时在搜索引擎的结果页面也会显示。

30、CSS 中的“id 选择器”通常以什么符号开头？

A. .

C. *

D. :

答案: B

解析: 在 CSS 中, id 选择器用于选取具有特定 id 的元素。id 选择器以井号 (#) 开头, 后跟元素的 id 值。例如, #myId 表示选择 id 为 myId 的元素。

31、以下哪个选项不属于 HTML5 新增的语义化标签?

A. <header>

B. <footer>

C. <div>

D. <nav>

答案: C

解析: HTML5 为了提高网页的语义化, 引入了一系列新的语义化标签, 如 <header>、<footer>和<nav>等。而<div>标签是 HTML4 中就存在的, 用于对文档进行分区或对大块内容进行分组, 但它并没有明确的语义。

32、在 CSS 中, 以下哪个属性可以用来设置元素的内边距?

A. margin

B. padding

C. border

D. background

答案: B

解析: 在 CSS 中, margin 属性用于设置元素的外边距, border 属性用于设置元素的边框, background 属性用于设置元素的背景。而 padding

属性则用于设置元素的内边距，即元素内容与边框之间的距离。

33、在 HTML 中，哪个标签用于定义网页的标题？

- A. <title>
- B. <header>
- C. <h1> 到 <h6>
- D. <header>

答案：A

解析：在 HTML 中，<title> 标签用于定义网页的标题，这个标题会显示在浏览器的标签页上，并且对于搜索引擎优化（SEO）也是非常重要的。其他选项中的 <header> 和 <h1> 到 <h6> 是用来定义页面的不同级别的标题和页眉的元素。虽然 <header> 标签有时也用于包含标题，但它更通用，可以包含多种内容，而不仅仅是标题。

34、以下哪个属性可以用于 CSS 中设置一个元素的边框？

- A. border
- B. margin
- C. padding
- D. width

答案：A

解析：在 CSS 中，border 属性用于设置元素的边框。这个属性可以单独设置边框的宽度、样式（如实线、虚线等）和颜色。margin 属性用于设置元素的外边距，padding 属性用于设置元素的内边距，而 width 属性用于设置元素的宽度。因此，正确答案是 border。

35、以下哪个 HTML 标签用于定义网页的标题？

- A. <title>
- B. <header>
- C. <footer>
- D. <h1>

答案：A

解析：在 HTML 中，<title>标签用于定义网页的标题，这个标题会显示在浏览器的标签页上。而<h1>到<h6>标签用于定义标题级别，<header>和<footer>则是语义化标签，分别用于定义网页的页眉和页脚。因此，正确答案是 A。

36、CSS 选择器 “id” 中 “#” 的作用是什么？

- A. 选择具有该 ID 的元素
- B. 选择所有带有该 ID 的子元素
- C. 选择所有类名为该 ID 的元素
- D. 选择所有属性名为该 ID 的元素

答案：A

解析：在 CSS 中，井号 “#” 是 ID 选择器的符号，用于选择具有特定 ID 的 HTML 元素。因此，选择器 “id” 会匹配具有 ID 属性值为 “id” 的元素。选项 B、C 和 D 描述的选择器类型与题目中的选择器 “id” 不符。正确答案是 A。

37、以下哪个选项是 HTML5 新增的语义化标签？

- A. <div>
- B.
- C. <header>
- D. <footer>

答案：C

解析：在 HTML5 中，为了更好地描述文档的结构和语义，引入了一系列新的语义化标签，如<header>、<footer>、<article>等。选项 C 中的<header>是用来表示页面或区块的页眉部分，是一个新增的语义化标签。而选项 A 和 B 中的<div>和在 HTML4 中就已经存在，并没有新增。选项 D 中的<footer>也是一个新增的语义化标签，但题目要求选择的是唯一的正确答案，因此选 C。

38、在 CSS 中，以下哪个属性可以设置元素的背景图片？

- A. background
- B. background-image
- C. background-color
- D. background-position

答案：B

解析：在 CSS 中，要设置元素的背景图片，需要使用 background-image 属性。选项 A 中的 background 属性可以同时设置背景颜色和背景图片，但它不是专门用来设置背景图片的属性。选项 C 中的 background-color 属性用来设置元素的背景颜色。选项 D 中的 background-position 属性用来设置背景图片的位置。因此，正确答案是 B。

39、HTML 文档中，用于定义网页标题的标签是？

- A. <head>
- B. <title>
- C. <body>
- D. <footer>

答案：B

解析: 在HTML文档中,用于定义网页标题的标签是<title>。这个标签通常放在<head>标签内,用于设置浏览器工具栏的标题以及当网页被添加到收藏夹时显示的标题。其他选项中,<head>是包含所有头部信息的容器,<body>是文档的主体部分,<footer>是用于定义文档或节的页脚。

40、在 CSS 中,如何设置一个元素的文本内容在超出容器时显示省略号 (…)?

- A. text-overflow: ellipsis;
- B. overflow: hidden;
- C. white-space: nowrap;
- D. text-align: center;

答案: A

解析: 在 CSS 中,要设置一个元素的文本内容在超出容器时显示省略号 (…),需要使用 text-overflow 属性,并将其值设置为 ellipsis。这样,当文本内容超出元素大小时,就会在末尾显示省略号。选项 B 的 overflow: hidden;会隐藏超出容器的部分,但不会显示省略号;选项 C 的 white-space: nowrap;会防止文本换行,但不会显示省略号;选项 D 的 text-align: center;是用于水平居中文本的属性,与显示省略号无关。

41、在网页设计中,以下哪个标签用于定义网页的标题?

- A. <meta>
- B. <title>
- C. <header>
- D. <h1>

答案: B

解析: 在 HTML 中,<title> 标签用于定义网页的标题,它位于 <head>

部分中，并且网页的标题通常会在浏览器的标签页中显示。

42、以下哪种技术用于在网页上实现动画效果？

A. JavaScript

B. CSS

C. HTML

D. PHP

答案：B

解析：CSS（层叠样式表）是用于描述 HTML 文档样式的语言，它允许开发者对网页元素进行样式设置，包括颜色、字体、布局等。在网页设计中，CSS 动画技术可以用来实现各种动画效果，如平滑的过渡、旋转、缩放等。虽然 JavaScript 也可以用于创建动画，但本题特指 CSS 动画。

43、HTML 中，用于定义标题的标签是哪一个？

A. <h1>

B. <h2>

C. <h3>

D. <title>

答案：A

解析：在 HTML 中，<h1>到<h6>标签用于定义标题，其中<h1>是最大标题，<h6>是最小标题。所以正确答案是 A. <h1>。

44、以下哪个属性用于在 HTML 中设置元素的背景颜色？

A. background-color

B. color

C. text-align

D. margin

答案: A

解析: 在 HTML 中, background-color 属性用于设置元素的背景颜色。选项 B 的 color 属性用于设置文本颜色, 选项 C 的 text-align 属性用于设置文本对齐方式, 选项 D 的 margin 属性用于设置元素的边距。因此, 正确答案是 A. background-color。

45、HTML5 中, 哪项属性用于定义视频的自动播放?

A. autoplay

B. play

C. loop

D. muted

答案: A

解析: 在 HTML5 中, autoplay 属性用于指定视频在页面加载时自动播放。如果没有设置 autoplay 属性, 则视频默认不会自动播放。

46、在 CSS 中, 如何设置一个元素的边框样式为实线、红色、宽度为 2px?

A. border: solid red 2px;

B. border-style: solid; border-color: red; border-width: 2px;

C. border: red solid 2px;

D. border-style: solid red 2px;

答案: B

解析: 在 CSS 中, 设置边框样式需要使用 border-style、border-color 和 border-width 三个属性。选项 A 中的属性顺序不正确; 选项 C 中 border

属性的属性值顺序也不正确；选项 D 中的属性值顺序同样不正确。只有选项 B 的属性顺序和值都是正确的。

47、在 HTML 中，哪个标签用于定义文档的标题？

- A. <title>
- B. <h1>
- C. <header>
- D. <body>

答案：A

解析：在 HTML 中，<title> 标签用于定义文档的标题。这个标题将在浏览器的标题栏中显示，并且在搜索引擎结果页（SERP）中也会显示。<h1> 标签用于定义大号标题，而 <header> 和 <body> 标签则分别用于定义文档的页眉和主体部分。

48、以下哪个 CSS 属性用于设置元素的内边距（padding）？

- A. margin
- B. padding
- C. border
- D. background-color

答案：B

解析：在 CSS 中，padding 属性用于设置元素的内边距。内边距是元素内容和边框之间的空间。margin 属性用于设置元素的外边距，即元素与其他元素之间的空间。border 属性用于定义元素的边框，而 background-color 属性用于设置元素的背景颜色。

49、HTML 语言中，用于定义网页文档的根元素的标签是？

- B. <body>

C. <head>

D. <title>

答案: A

50、CSS 中，以下哪个属性用于设置文本内容的行间距？

A. line-height

B. letter-spacing

C. word-spacing

D. margin

答案: A

解析: 在 CSS 中，line-height 属性用于设置文本内容的行间距。它决定了行与行之间的距离，通常以像素 (px)、点 (pt) 或百分比 (%) 为单位。其他选项

letter-spacing、word-spacing 和 margin 分别用于设置字符间距、单词间距和外边距。

51、以下关于 HTML 文档结构的说法，错误的是：()

A. HTML 文档由头部 (Head) 和主体 (Body) 两部分组成

B. 头部包含关于文档的元信息，如标题、样式等

C. 主体部分包含文档的可见内容，如文本、图片等

D. HTML 文档可以没有头部，但至少需要一个主体

答案: D

解析: HTML 文档由头部 (Head) 和主体 (Body) 两部分组成。头部包含关于文档的元信息，如标题、样式等，而主体部分包含文档的可见内容，如文本、图片等。即使 HTML 文档没有头部，它也至少需要一个主体部分来展示内容。因此，选项 D 是错误的。

52、在 HTML 中，用于定义文档标题的标签是：()

- A. <title>
- B. <h1>
- C. <header>
- D. <meta>

答案：A

解析：在 HTML 中，<title>标签用于定义文档的标题。这个标题会显示在浏览器的标题栏中，同时在搜索引擎的结果页面上也会显示。选项 B 的<h1>标签是用于定义 HTML 文档中的最大标题级别，选项 C 的<header>标签用于定义页面的页眉部分，而选项 D 的<meta>标签用于定义元信息，如页面的关键词、描述等。因此，正确答案是 A。

53、以下哪种浏览器引擎被广泛用于现代网页开发？（ ）

- A. Gecko
- B. WebKit
- C. Presto
- D. Trident

答案：B

解析：WebKit 是一个开源的浏览器引擎，被广泛用于现代网页开发中，例如 Google Chrome 和 Safari 浏览器。Gecko 是 Firefox 浏览器使用的引擎，Presto 曾经是 Opera 浏览器使用的引擎，但已不再使用。Trident 是 Internet Explorer 浏览器使用的引擎。因此，正确答案是 B。

54、以下哪个属性用于定义 HTML 元素的对齐方式？（ ）

- A. align
- B. justify

C. text-align

D. valign

答案: C

解析: 在 HTML 中, 用于定义元素对齐方式的属性是 text-align。这个属性可以设置文本的水平对齐方式, 例如左对齐、右对齐、居中对齐等。align 属性在 HTML5 中已不被推荐使用, justify 通常用于段落文本的自动换行, 而 valign 属性不是 HTML 标准的一部分。因此, 正确答案是 C。

55、HTML 中, 用于定义标题的标签是哪一个?

A. <h1>

B. <h2>

C. <h3>

D. <h4>

答案: A

解析: 在 HTML 中, <h1> 到 <h6> 是用于定义标题的标签, 其中 <h1> 是最大的标题, <h6> 是最小的标题。题目中询问的是定义标题的标签, 所以正确答案是 <h1>。

56、CSS 中, 如何将一个元素的文本内容水平居中?

A. text-align: left;

B. text-align: center;

C. text-align: right;

D. text-align: justify;

答案: B

解析: 在 CSS 中, text-align

属性用于设置元素中文本的水平对齐方式。其中，`text-align: center;` 用于将文本内容水平居中。因此，正确答案是 B。其他选项分别代表左对齐 (`text-align: left;`)、右对齐 (`text-align: right;`) 和两端对齐 (`text-align: justify;`)。

57、在 HTML 中，哪个标签用于定义内部样式表？

- A. `<script>`
- B. `<style>`
- C. `<css>`
- D. `<link>`

答案： B) `<style>`

解析：

选项 A `<script>` 通常用来嵌入或调用客户端脚本语言如 JavaScript。选项 C `<css>` 并不是有效的 HTML 标签；CSS 代码可以直接写在 HTML 文档中的 `<style>` 标签内，或者通过外部样式表链接进来。选项 D `<link>` 用于定义文档与外部资源之间的关系，最常用来链接外部样式表。因此正确答案是选项 B `<style>`，它用于定义内部样式表，在 HTML 文档的头部使用。

58、下列哪项不是 HTTP 请求方法？

- A. GET
- B. POST
- C. DELETE
- D. MAKE

答案： D) MAKE

解析：

HTTP 协议规定了一系列请求方法，用于指示要对所选资源执行的操作。选项 A GET 请求获取由 URL 标识的信息资源。选项 B POST 向指定资源提交数据进行处理（例如提交表单或者上传文件）。选项 C DELETE 请求服务器删除指定的资源。而选项 D MAKE 不是标准的 HTTP 请求方法。因此正确答案是 D) MAKE。标准的 HTTP 方法还包括 HEAD、PUT、PATCH 等。

59、HTML 语言中，用于定义网页内容的根元素是：

- A. <head>
- B. <body>
- D. <frame>

答案：C

60、以下哪项不是 CSS 选择器：

- A. id 选择器
- B. 类选择器
- C. 标签选择器
- D. 属性选择器

答案：C

解析：CSS 选择器包括 id 选择器、类选择器、属性选择器、伪类选择器、伪元素选择器等，标签选择器（例如 p{}）也是 CSS 选择器的一种，因此选项 C “标签选择器”不是 CSS 选择器的说法是错误的。正确答案应该是 C。

61、关于 HTML 中的表单元素，下列说法错误的是：

- A. <input> 标签可以创建多种类型的输入控件，如文本框、密码框、单选按钮等。
- B. <textarea> 标签用于定义多行输入控件（文本区域）。

C. `<select>` 标签用于创建下拉列表，`<option>` 标签用于定义下拉列表中的每个选项。

D. 表单提交时，所有表单元素的数据都会被发送到服务器，无论它们是否被用户修改过。

答案：D

解析：

在 HTML 中，表单元素只有当它们的 `name` 属性被设置，并且这些元素是可成功提交的（例如，不是禁用状态），才会在表单提交时将数据发送到服务器。未被用户修改过的默认值如果符合上述条件也会被提交，但并不是所有的表单元素都会无条件地发送数据。例如，`<button>` 元素如果没有 `name` 属性或处于禁用状态，则不会发送任何信息。

62、在 CSS 中，下列哪一个属性不能直接用于改变元素的布局方式？

A. `display`

B. `position`

C. `float`

D. `color`

答案：D

解析：

`display`、`position` 和 `float` 都是 CSS 中用来控制元素布局的重要属性。`display` 属性定义了元素生成的框的类型（例如块级、行内、flex 容器等），`position` 属性指定了元素的定位方式（静态、相对、绝对、固定或粘性），而 `float` 属性则决定了元素在其包含块中浮动的方向（左或右）。相比之下，`color` 属性仅用于设置文本颜色或边框颜色，并不直接影响元素的布局。

63、在网页设计中，以下哪种标签是用来定义标题的？

- A. <div>
- B.
- C. <h1> 到 <h6>
- D. <p>

答案：C

解析：在 HTML 中，<h1> 到 <h6> 标签用于定义标题，其中 <h1> 是最大的标题，而 <h6> 是最小的标题。这些标签可以影响文本的字体大小和加粗程度，通常用于网页的标题结构。

64、CSS（层叠样式表）中的选择器“id 选择器”是以下哪种语法？

- A. .id_name
- B. id_name
- C. [id="id_name"]
- D. id(id_name)

答案：B

解析：在 CSS 中，id 选择器使用 ` 符号加上元素的 id 名称来指定特定的元素。因此，正确的语法是 id_name`。其他选项中的符号和结构都不是用于指定 id 选择器的正确语法。

65、在 HTML 中，下列哪个标签用于定义一个段落？

- A. <div>
- B. <p>
- C.

D. <section>

答案： B. <p>

解析：

选项中的各个标签有着不同的用途：

- <div> 标签用于定义文档中的分区或节 (section)，它是一个块级元素，通常用来组合其他 HTML 元素。
- <p> 标签是专门用来定义段落的 HTML 标签，文本内容应该放在<p>标签内以表示它们是一段文字。
- 标签用于对文本或部分内容进行分组，通常与 CSS 一起使用来样式化页面的一部分，它是行内元素。
- <section> 标签定义了文档中的章节、内容的区域等，也是块级元素，但它的语义更倾向于组织内容结构。

因此，当需要定义一个段落时，正确选择应该是<p>标签。

66、在 CSS 中，下面哪一个属性可以用来改变元素的文本颜色？

A. font-color

B. text-color

C. color

D. bgcolor

答案： C. color

解析：

选项中列出了几个可能被误认为可以改变文本颜色的 CSS 属性：

- font-color 并不是标准的 CSS 属性，所以它不能用来改变文本的颜色。

- text-color 同样也不是有效的 CSS 属性名。
- color 是正确的 CSS 属性，用来设置文本的颜色。
- bgcolor 属性并不是 CSS 的一部分；它实际上是 HTML 中已废弃的属性，用于设置背景颜色。在 CSS 中，应使用 background-color 属性来达到相同效果。

综上所述，要改变元素的文本颜色，应该使用 color 属性。

67、HTML 中用于定义网页中标题的标签是？

- A. <title>
- B. <h1> - <h6>
- C. <header>
- D. <footer>

答案：B

解析：在 HTML 中，标题可以使用 6 个不同的标签来定义，分别是<h1>到<h6>，其中<h1>是最大标题，<h6>是最小标题。其他选项中，<title>标签用于定义网页的标题，它位于<head>标签内，不会显示在网页内容中；<header>和<header>标签则是 HTML5 中用于定义页面或区块的页眉部分。

68、在 CSS 中，如何设置一个元素的背景颜色？

- A. background-color: red;
- B. backgroundColor: red;
- C. background: color red;
- D. backColor: red;

答案：A

解析：在 CSS 中，设置元素的背景颜色使用的是 background-color 属性，而不是

backgroundColor、background 或者 backColor。正确的语法是 background-color: red;，这里 red 是颜色的值，可以是颜色的名称、十六进制代码、RGB 代码等。选项 B 中大小写错误，选项 C 和 D 中语法错误。

69、下列哪项不是 HTML5 的新特性？

- A. <canvas> 元素用于绘制图形
- B. <audio> 和 <video> 元素支持多媒体内容
- C. <article> 标签定义文档中的独立内容
- D. <table> 标签用于创建表格

答案： D

解析：

选项 A、B 和 C 都是 HTML5 引入的新元素，旨在简化网页上的多媒体和图形处理，以及提供更好的语义化标记。而 <table> 标签并不是 HTML5 的新特性，它早已存在于之前的 HTML 版本中，用于创建表格结构来展示数据。因此，正确答案是 D。

70、在 CSS 中，下列哪一个选择器的优先级最高？

- A. ID 选择器（例如 header）
- B. 类选择器（例如 .header）
- C. 标签选择器（例如 div）
- D. 内联样式（例如 <div style="color:red;">）

答案： D

解析：

在 CSS 选择器的优先级排序中，内联样式拥有最高的优先级，因为它直接应用于 HTML 元素本身，覆盖了外部或内部样式表中的任何规则。接下来是 ID 选择器，然后是类选择器，最后是标签选择器，其优先级最低。所以，当这些选择器同时作用于一个元素时，内联样式的属性将会生效，即选项 D 的优先级最高。

71、在网页设计中，HTML5 引入了哪些新的语义化标签？

答案：A、<header>、<nav>、<article>、<section>、<aside>、<footer>

解析：HTML5 引入了一系列新的语义化标签，这些标签有助于更好地组织网页内容，增强网页的可读性和结构化。上述列出的标签都是 HTML5 新增的，它们分别代表网页的头部、导航、文章、章节、侧边栏和页脚。

72、CSS 中，如何使用伪类选择器来选中某个元素的特定状态？

答案：A、:hover、:active、:focus

解析：CSS 中的伪类选择器用于选中元素的特定状态，比如当鼠标悬停 (hover)、元素被激活 (active)、或者元素获得焦点 (focus) 时。上述答案中的 :hover、:active 和 :focus 分别是鼠标悬停、激活和焦点状态的伪类选择器。通过这些选择器，开发者可以针对不同的用户交互状态应用不同的样式。

73、关于 HTML5 中的语义化标签，以下哪项描述是不正确的？

- A. <header> 标签定义文档或节的页眉。
- B. <footer> 标签定义文档或节的页脚。
- C. <article> 标签定义页面上独立的内容。
- D. <section> 标签只能用于分割页面上的内容，不能包含在其他元素中。

答案：D

解析：

选项 D 是不正确的。<section>

标签代表文档中的一个部分，通常但不一定总是与标题一起使用。它可以用来组织内容，比如创建章节、页眉、页脚或页面上的任意部分。它也可以被嵌套在其他元素内部，以帮助构建更复杂和有结构化的文档大纲。因此，说 <section> 标签只能用于分割页面上的内容，并且不能包含在其他元素中，这是不对的。

74、关于 CSS 盒模型，下列说法错误的是？

- A. 盒模型包括外边距（margin）、边框（border）、内边距（padding）和内容区（content）。
- B. 内边距（padding）是盒子内容与边框之间的空间。
- C. 设置 `box-sizing: border-box;` 后，宽度和高度就包含了内容区和内边距。
- D. 默认情况下，当为一个元素设置宽度时，这个宽度也包括了它的边框和内边距。

答案：D

解析：

选项 D 是错误的。默认情况下，即当 `box-sizing` 属性值为 `content-box`（这也是默认值）时，为一个元素设置的宽度只适用于该元素的内容区。任何额外的内边距和边框都会被添加到所指定的宽度之外，这可能会导致最终渲染的元素比预期的要宽。而通过设置 `box-sizing: border-box;`，可以使元素的宽度和高度包含内边距和边框，从而使得尺寸计算更加直观。

75、网页中的 HTML 标签 <meta> 通常用于什么目的？

- A. 定义网页的标题
- B. 定义网页的元数据
- C. 定义网页的背景颜色
- D. 定义网页的字体样式

答案：B

解析：<meta>

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要
下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/626224131114011014>