

1. ¿Cuál sería el aspecto de los comentarios en HTML?

- a. <!-- texto del comentario -->
- b. /* texto del comentario */
- c. // texto del comentario
- d. [texto del comentario]

2. ¿Dónde se sitúan las etiquetas <meta>?

- a. Dentro de la etiqueta <head>
- b. Dentro de la etiqueta <body>
- c. Dentro de la etiqueta <header>
- d. Dentro de la etiqueta <link>

3. Cuando tengo el siguiente código HTML:

```
<body>
  <main class="ext" id="ext1">
    <article class="int">
      
    </article>
  </main>
</body>
```

se usa el modelo de posicionamiento por cajas, ¿cómo se deberían utilizar las propiedades “position: absolute” y “position: relative”?

- a. Se usa “position: absolute” como estilo de la etiqueta <main> y “position: relative” como estilo de la etiqueta <article>.
- b. Se usa “position: relative” como estilo de la etiqueta <article> y “position: absolute” como estilo de la etiqueta <main>.
- c. Se usa “position: absolute” como estilo de la etiqueta <body> y “position: relative” como estilo de la etiqueta <main>.
- d. Se usa “position: absolute” como estilo de la etiqueta <main> y “position: relative” como estilo de la etiqueta <body>.

4. Para ocultar un elemento de la representación HTML utilizo la propiedad:

- a. visibility: hidden
- b. display: none
- c. visibility: none
- d. display: hidden

5. Para eliminar un elemento de la representación HTML utilizo la propiedad:

- a. visibility: hidden
- b. display: none
- c. visibility: none
- d. display: hidden

6. Para que sirve la siguiente etiqueta meta:

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
```

- a. le dice al navegador cómo debe ajustar la página
- b. le dice al navegador que contenido visualizar en la página
- c. le dice al navegador cómo ordenar el contenido de la página
- d. le dice al navegador en que dispositivos ver la página

7. ¿Cuál sería la forma correcta de hacer un enlace a Google.com?

- a. <a https://www.google.com>
- b.
- c. <link src="https://www.google.com" >
- d.

8. ¿Qué etiqueta me permite poner títulos en HTML?

- a. <h1>
- b. <p>
- c. <header>
- d. <nav>

9. ¿Cuál no es componente de un elemento de HTML?

- a. La etiqueta de apertura
- b. Los atributos
- c. El cuerpo
- d. La etiqueta de cierre

10. ¿Cómo se llama el código para la codificación de caracteres que utilizan los navegadores?

- a. ASCII
- b. HTML
- c. CSS
- d. XML