|)خ. | Qué d | os elementos deben agregarse al elemento html para crear la estructura | de un | 1 / 1 punto | |
|-----|-------------|--|-------------|-------------|--|
| do | ocume | ento HTML? | | | |
| | 1 2 3 | html <html> </html> | | | |
| 4 | | | > | | |
| | | | | | |
| | | (p> | | | |
| | < | <pre><cabeza></cabeza></pre> | | | |
| | \odot | Correcto ¡Eso es correcto! El elemento head se agrega al elemento html . | | | |
| | _ | <pre>Cdiv></pre> | | | |
| | _ | | | | |
| | \Diamond | Correcto ¡Eso es correcto! El elemento del cuerpo se agrega al elemento html . | | | |
| | | | | | |
| 2. | | ar la etiqueta de anclaje <a> , ¿qué atributo determina a dónde se lla el hipervínculo? | 1 / 1 punto | | |
| | origen | | | | |
| | href | | | | |
| | O E | Enlace | | | |
| | \bigcirc | Correcto ¡Eso es correcto! El atributo href especifica a dónde se vincula el hipervínculo. Enlace | | | |
| | | | | | |
| 3. | | regar una imagen a una página web, ¿cuál de las siguientes es la eta HTML correcta? | 1 / 1 punto | | |
| | 0 < | cimagen> | | | |
| | 0 < | <pre><enlace></enlace></pre> | | | |
| | | simg> | | | |

✓ Correcto

Eso es correcto. La etiqueta img agrega una imagen a una página web

4.¿Cuántas columnas existen en la siguiente tabla HTML?

1 / 1 punto

```
1
2
   >
3
     Falafel
     $10.00
4
5
   6
    Pasta Salad
7
8
     $12.00
   9
10
   Dessert
11
     $8.00
    13
14
```

- 1 columna
- 2 columnas
- 3 columnas
 - ✓ Correcto

Eso es correcto. Hay 2 columnas y 3 filas en esta tabla HTML.

5. Cuando se envía un formulario HTML a un servidor web, ¿qué métodos HTTP se pueden usar? Seleccione todas las que correspondan.

1 / 1 punto

✓ CORREO

✓ Correcto

Eso es correcto. Se puede utilizar un método POST para el envío del formulario. <método de formulario="publicar">

- ☐ ELIMINAR
- **✓** OBTENER
 - ✓ Correcto

Eso es correcto. Se puede utilizar un método GET para el envío del formulario. <método de formulario="obtener">

☐ PONER

6.Para el siguiente código HTML, ¿qué selectores de CSS se pueden usar para seleccionar el elemento **h1** ? Seleccione todas las que correspondan.

1 / 1 punto

```
1 <h1 id="title">Welcome</h1>
```

Selector de elementos

✓ Correcto

Eso es correcto. El selector de elementos se puede utilizar para seleccionar el elemento ${\tt h1}$ en función de su etiqueta ${\tt h1}$.

```
1 h1 {
2
3 }
```

selector de identificación

Eso es correcto. El selector de ID se puede utilizar para seleccionar el elemento h1 en función de su atributo de ID.

```
1 #title {
2
3 }
```

Selector de clases

Selector de descendientes

7.En el siguiente código CSS, ¿cómo se conoce la parte color :?

1 / 1 punto

1 h1 {

| | 2 | } | color: | purple; | |
|---|---|---|--------|---------|-------------|
| 4 | | | | | > |

- Atributo CSS
- Selector de CSS
- Propiedad CSS
- Regla CSS
 - ✓ Correcto

Eso es correcto. Las propiedades CSS se definen dentro de las llaves en una regla CSS.

8. Según el siguiente CSS, ¿cuál será el ancho del cuadro de margen para los elementos div?

1 / 1 punto

```
1 div {
2    width: 10px;
3    padding-left: 5px;
4    padding-right: 5px;
5    margin-left: 5px;
6    margin-right: 5px;
7 }
```

- 10 píxeles
- 20 píxeles
- 30 píxeles
- 40 píxeles
 - ✓ Correcto

Eso es correcto. El ancho del cuadro de margen = ancho del contenido + ancho del relleno + ancho del borde + ancho del margen. En este escenario, el ancho del cuadro de margen es de 30 píxeles.

9. Verdadero o falso. En el flujo de documentos, los elementos a nivel de bloque siempre comienzan en una nueva línea.

1 / 1 punto

Verdadero

Falso



Eso es correcto. Los elementos a nivel de bloque siempre comienzan en una nueva línea.

10. Según el siguiente código CSS, ¿cómo se alineará el texto para el elemento p?

1 / 1 punto

```
1 p {
2  text-align: justify;
3 }
```

- El texto se alineará a la derecha del elemento p .
- El texto se extenderá de modo que cada línea del texto tenga el mismo ancho dentro del elemento p.
- El texto se alineará a la izquierda del elemento p .
- El texto se centrará dentro del elemento p .

✓ Correcto

Eso es correcto. El valor de justificación extenderá el texto dentro del elemento p para que cada línea tenga el mismo ancho.