

Cuestionario bloque V. Efectos Visuales

(Debe responderse en un máximo de 10 minutos)

1ª parte

1 Puntos: 1	En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. <code></code> entraría en la categoría de los...
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. Elementos de bloque <input type="radio"/> b. Elementos de línea <input type="radio"/> c. Elementos de lista
2 Puntos: 1	Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con <code>z-index=5</code> (A) y el otro no tiene indicado la propiedad <code>z-index</code> (B)
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. A se mostrará por encima de B <input type="radio"/> b. B se mostrará por encima de A
3 Puntos: 1	En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. <code></code> entraría en la categoría de los...
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. Elementos de bloque <input type="radio"/> b. Elementos de línea <input type="radio"/> c. Elementos de lista
4 Puntos: 1	El valor por defecto de la propiedad <code>position</code> es
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. <code>fixed</code> <input type="radio"/> b. <code>static</code> <input type="radio"/> c. <code>absolute</code> <input type="radio"/> d. <code>relative</code>
5 Puntos: 1	En las propiedades <code>'top'</code> , <code>'right'</code> , <code>'bottom'</code> y <code>'left'</code> el desplazamiento es con respecto al borde externo de la propia caja si el valor de la propiedad <code>position</code> es
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. <code>fixed</code> <input type="radio"/> b. <code>static</code> <input type="radio"/> c. <code>absolute</code> <input type="radio"/> d. <code>relative</code>
6 Puntos: 1	En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. Aquellos que tratados visualmente como bloques separados de los elementos que lo rodean son los
Seleccione una respuesta.	<input type="radio"/> a. Elementos de bloque <input type="radio"/> b. Elementos de línea <input type="radio"/> c. Elementos de lista

7 En las propiedades 'top', 'right', 'bottom' y 'left' el desplazamiento es con respecto al bloque de contención de la caja si el valor de la propiedad position es

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. fixed
- b. static
- c. absolute
- d. relative

8 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. entraría en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

2ª parte

1 El valor por defecto de la propiedad position es

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. fixed
- b. static
- c. absolute
- d. relative

2 En la propiedad position, ¿cuál de las siguientes es una subcategoría de la categoría absolute?

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. fixed
- b. static
- c. relative

3 Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con z-index=5 (A) y el otro con z-index=3 (B), y A tiene un descendiente (C) con z-index=2 y otro descendiente (D) que no tiene indicado la propiedad z-index. Entonces

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. C se mostrará por encima de D, y D por encima de B.
- b. B se mostrará por encima de C, y C por encima de D.
- c. B se mostrará por encima de D, y D por encima de C.
- d. D se mostrará por encima de C, y C por encima de B.

4 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. Aquellos que tratados visualmente como bloques separados de los elementos que lo rodean son los

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

5 Las cajas son quitadas del flujo normal de la página si el valor de la propiedad position es

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. static
- b. absolute
- c. relative

6 Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con z-index=5 (A) y el otro no tiene indicado la propiedad z-index (B)

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. A se mostrará por encima de B
- b. B se mostrará por encima de A

7 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. entraria en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

8 Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con z-index=5 (A) y el otro con z-index=3 (B)

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. A se mostrará por encima de B
- b. B se mostrará por encima de A

3ª parte

1 El valor por defecto de la propiedad position es

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. fixed
- b. static
- c. absolute
- d. relative

Puntos para este envío: 1/1.

2 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. entraria en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

3 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. Aquellos que no forman nuevos bloques de contenido son los

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

4 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. `` entraría en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

5 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. `` entraría en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista

6 Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con `z-index=5` (A) y el otro con `z-index=3` (B)

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. A se mostrará por encima de B
- b. B se mostrará por encima de A

7 Si en una página encontramos dos elementos (A y B) del mismo nivel, uno con `z-index=5` (A) y el otro con `z-index=3` (B), y A tiene un descendiente (C) con `z-index=2` y otro descendiente (D) que no tiene indicado la propiedad `z-index`. Entonces

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. C se mostrará por encima de D, y D por encima de B.
- b. B se mostrará por encima de C, y C por encima de D.
- c. B se mostrará por encima de D, y D por encima de C.
- d. D se mostrará por encima de C, y C por encima de B.

8 En HTML existen tres tipos de elementos en cuanto al modo en que son mostrados. `<p>` entraría en la categoría de los...

Puntos: 1

Seleccione una respuesta.

- a. Elementos de bloque
- b. Elementos de línea
- c. Elementos de lista