



CSS ejercicios

Cuestionario de Verdadero y Falso

HTML y CSS

- **HTML es un lenguaje de programación.**
 - Falso
- **La etiqueta `<head>` de un documento HTML contiene el contenido visible de la página web.**
 - Falso
- **El atributo `class` en HTML puede ser utilizado para aplicar estilos CSS a múltiples elementos.**
 - Verdadero
- **Los estilos CSS inline tienen mayor prioridad que los estilos definidos en un archivo CSS externo.**
 - Verdadero
- **La propiedad `padding` en CSS se utiliza para añadir espacio dentro del borde de un elemento.**
 - Verdadero
- **El modelo de caja en CSS incluye los márgenes, bordes, relleno y el contenido del elemento.**

- Verdadero
- La etiqueta `<div>` se utiliza para definir un enlace en HTML.
 - Falso
- El atributo `id` en HTML puede ser utilizado varias veces en una misma página.
 - Falso
- La propiedad `margin` en CSS se utiliza para añadir espacio fuera del borde de un elemento.
 - Verdadero
- El selector de clase en CSS se define usando el símbolo `#`.
 - Falso

Ejercicio 1: Selectores CSS

Ejercicio: Crea una página web con tres párrafos. El primer párrafo debe ser seleccionado y estilizado usando un selector de tipo, el segundo usando un selector de clase, y el tercero usando un selector de ID. Estiliza cada párrafo con un color de fondo diferente.

Ejercicio 2: Modelo de Caja

Ejercicio: Crea un div con un párrafo dentro. Estiliza el div para que tenga un ancho de 300px, un padding de 20px, un borde de 5px sólido y un margen de 10px. Estiliza el párrafo para que tenga un margen interno (padding) de 10px.

Ejercicio 3: Posicionamiento y Layout

Ejercicio: Crea un encabezado fijo en la parte superior de la página y un pie de página fijo en la parte inferior de la página. En el medio, crea un contenedor con dos columnas: una columna de navegación a la izquierda y una columna de contenido a la derecha.

Ejercicio 4: Crear una página web con una estructura de grilla y estilos avanzados

Ejercicio: Crea una página web con una estructura de grilla que tenga un encabezado, un menú de navegación a la izquierda, un área de contenido

principal en el centro y una barra lateral a la derecha, y un pie de página. Usa Grid Layout para crear la estructura.