```
<title>Ejercicio css Propiedades de los Textos</title>
<meta charset="utf-8" />
<meta name="author" content="NOMBRE APELLIDO" />
<h1>Propiedades de los Textos CSS</h1>
  Las propiedades de texto en CSS permiten controlar el aspecto y el diseño
  del texto en una página web. A continuación, se describen algunas de estas
  propiedades:
<h2>Text-Indent</h2>
  La propiedad <em>text-indent</em> se utiliza para establecer el
desplazamiento de la primera línea de un párrafo. Puede definirse en
  longitud (por ejemplo, "20px") o porcentaje (por ejemplo, "10%").
cp class="text-indent">
    Este es un ejemplo de texto con desplazamiento de la primera línea
  desplazada 30px.
<h2>Text-Align</h2>
  La propiedad <em>text-align</em> se utiliza para alinear el texto en una caja. Los valores comunes son "left", "right", "center" y "justify".
  Este es un ejemplo de texto alineado a la derecha utilizando la propiedad <em>text-align</em>.
  La propiedad <em>text-decoration</em> se utiliza para aplicar efectos de
  subrayado y tachado al texto. Los valores incluyen "none", "overline" y "line-through".
Este es un ejemplo de texto con subrayado utilizando la propiedad
   <em>text-decoration.
<h2>Letter-Spacing</h2>
  La propiedad <em>letter-spacing</em> controla el espacio entre caracteres.
Puede definirse como "normal" o en una longitud específica.
  Este es un ejemplo de texto con espacio entre caracteres utilizando la
  propiedad <em>letter-spacing</em>. Los caracteres están separados por 3px.
<h2>Word-Spacing</h2>
  La propiedad <em>word-spacing</em> controla el espacio entre palabras.
Puede definirse como "normal" o en una longitud específica.
  Este es un ejemplo de texto con espacio entre palabras utilizando la propiedad <em>word-spacing</em>. Las palabras están separadas por 10px.
  La propiedad <em>text-transform</em> transforma el texto a mayúsculas o
minúsculas. Los valores comunes son "capitalize", "uppercase", "lowercas
  y "none".

    Este es un ejemplo de texto en mayúsculas utilizando la propiedad
   <em>text-transform</em>.
<h2>Line-Height</h2>
  La propiedad <em>line-height</em> establece el tamaño del espacio entre
líneas. Puede definirse en longitud o porcentaje.
Este es un ejemplo de texto con un espacio entre líneas mayor utilizando
  la propiedad <em>line-height</em>. El espacio entre líneas es de 70px.
  La propiedad <em>vertical-align</em> se utiliza para alinear verticalmente elementos en línea. Puede alinearse en la parte superior, en el centro o en la parte inferior, o utilizar otros valores como "baseline", "sub" o
   Este es un ejemplo de texto con alineación vertical con una tabla usando
   <em>vertical-align.
     vertical-align: top
vertical-align: middle
vertical-align: bottom
```

TAREA CSS3 para practicar con etiquetas de texto más comunes

## **Enunciado**

Uso de propiedades de los textos Partiendo del siguiente código HTML:

Crea estilos CSS para aplicar a los elementos HTML según las siguientes especificaciones:

- 1) Todos los párrafos () que son hermanos de () deben tener un color de texto verde (color: green). Utiliza selectores adyacentes.
- 2) Los párrafos con la clase textindent deben tener un desplazamiento de la primera línea de 30px.
- 3) Los párrafos con la clase textalign deben alinear el texto a la derecha.
- 4) Los párrafos con la clase textdecoration deben tener un efecto de subrayado.
- 5) Los párrafos con la clase letter-spacing deben tener un espacio entre caracteres de 3px.
- 6) Los párrafos con la clase word-spacing deben tener un espacio entre palabras de 10px.
- 7) Los párrafos con la clase texttransform deben transformar el texto a mayúsculas.
- 8) Los párrafos con la clase lineheight deben tener un espacio entre líneas de 70px.
- 9) Las celdas () de la tabla deben tener una altura de 100px y un borde de 1px sólido de color gris (height: 100px; border: 1px solid grey).
- 10) Las celdas de clase a, b, y c deben alinearse verticalmente de acuerdo a su clase (vertical-align: top, vertical-align: middle, vertical-align: bottom respectivamente).