### <l

- Representa una lista desordenada de elementos, usualmente renderizada como una lista con "bullets".
- El elemento sirve para agrupar una colección de elementos que no tienen un orden numérico, y su orden en la lista no tiene mayor importancia.
- Cada elemento de lista va encerrado en un sub-elemento denominado
- Los elementos y pueden anidarse tan profundamente como se desee. Es más, las listas anidadas pueden alternar entre y sin restricciones.
- Los elementos 

   y 

   representan una lista de elementos. Se diferencian en que, con el elemento 

   elemento 
   nelemento 
   elemento 
   elemento

Especificación del elemento en el W3C

## El Elemento Lista Ordenada

- Representa una lista ordenada de elementos, usualmente renderizada como una lista numerada.
- Cada elemento de lista va encerrado en un sub-elemento denominado
  - Atributos más comunes:
    - reversed: Atributo booleano que indica que los elementos de la lista se especifican en orden inverso. Los artículos se numerarán de mayor a menor.
    - start: Atributo numérico que indica el valor desde el cual se irán numerando los elementos de lista.
    - **type**: Establece el tipo numérico a utilizar:
      - 'a' indica la ordenación en letras minúsculas
      - 'A' indica la ordenación en letras mayúsculas
      - 'i' indica la ordenación con números romanos en minúscula
      - 'I' indica la ordenación con números romanos en mayúscula
      - '1' indica la ordenación con números (por defecto)

### El Elemento Lista Ordenada

- Normalmente, los elementos de la lista desordenada se muestran con un marcador precedente, como un número, una letra o un "bullet". El tipo de marcador se puede especificar utilizando la propiedad CSS list-style-type.
- Los elementos 
   y 
   interest y <ul

Especificación del elemento en el W3C

# : El Elemento Tabla

- Representa datos tabulares, es decir, información presentada en una tabla bidimensional compuesta de filas y columnas de celdas que contienen datos.
- Antiguamente se utilizaban para maquetar la estructura completa de los documentos HTML. Hoy
  día esa práctica está totalmente desaconsejada por SEO y accesibilidad.
- Los sub-elementos que component la tabla son:
  - o **<caption></caption>**: Representa el título de su tabla padre.
  - o <colgroup></colgroup>: Representa un grupo de una o más columnas en su tabla padre.
  - <col></col>
    Representa una o más columnas en el grupo de columnas representado por su <colgroup></colgroup> padre.
  - o : Representa un bloque de filas que conforman el cuerpo de datos de su tabla padre.
  - o <thead></thead>: Representa el bloque de filas que conforman las etiquetas de las columnas de su tabla padre.
  - <tfoot></tfoot>: Representa el bloque de filas que conforman los pies de columna de su tabla padre.

#### : El Elemento Tabla

- o : Representa una fila de celdas en una tabla.
- o : Representa una celda de datos en una tabla
- o : Representa una celda de cabecera en una tabla
- Atributos comunes a los elementos y
  - **colspan**: Número de columnas hasta el cual se puede extender este elemento.
  - rowspan: Número de filas hasta el cual se puede extender este elemento.
  - headers: Especifica el elemento con el que está relacionada cada celda o

Especificación del elemento en el W3C