Ejercicio 3

Folguera Angel

a) Diferencias:

- En el primer caso el link redirige la página a sí misma sin abrir otra pestaña ya que no tiene atributos definidos.
- El enlace nos redirecciona a otra página al tener el atributo target="_blank".
- Aquí se está aclarando el tipo de dato que estamos usando al redireccionar el link, pero no se está dirigiendo a otra pestaña.
- Utilizar haref="#" hace que no se referencie ninguna imagen o pestaña, por ende, nos quedamos en la misma pestaña.
- Al apuntar el href="#arriba" vamos a ir al segundo link que tiene la id="arriba".
- Este link no hace nada, pero es a donde se dirige el link anterior.

b) Diferencias:

- Una imagen y un link que redirige a Google.
- Aquí la imagen hace función de link, y al hacer click nos redirige a Google.
 El texto no hace nada.
- La imagen y el texto están dentro de la misma etiqueta <a> por lo que ambos van ala misma página. Funcionan como un solo enlace.
- En el último caso es similar al tercero, pero aquí se podrían haber usado diferentes links para la imagen y el texto.

c) Diferencias:

- En el primer caso tenemos tres elementos sin orden, solo son ítems estilo círculo como en el de esta oración.
- Aquí se enumeran los elementos, están ordenados.
- Se utiliza el atributo value para asignarles el número que queramos a los elementos.
- Se usa blockquote para que realice una lista a través de una etiqueta que se usa para definir una sección.
- d) En ambas tablas se definen atributos de estilo como border, que define el ancho del borde de línea de la tabla y width que es el ancho total de la tabla. Ambas tienen dos columnas definidas con La diferencia entre ambas está en la cabecera.
 - La primera usa la etiqueta para definir la cabecera o títulos de las columnas.
 - La segunda se ve similar, pero en su lugar utiliza la etiqueta <div></div> y
 entonces se puede tratar a la columna como una sección dentro de
 nuestro <//r>

- e) En ambas tablas se definen tres columnas y dos filas para el contenido de la tabla.
 Y se hace uso de la etiqueta witdh para definir el ancho. La diferencia radica en el título:
 - En el primer caso se hace uso de la etiqueta <caption></caption> para el título de la tabla.
 - En el segundo caso se hace uso de colspan="3" para que la primera fila ocupe tres columnas, y dentro un DIV para definir de forma manual el título.
- f) Ambas tablas son similares a la segunda tabla del caso anterior. La diferencia está en las celdas:
 - En el primer caso se hace uso de rowspan="2" para que la primera celda ocupe dos filas.
 - En el segundo caso se hace uso de colspan=2 para que esa misma celda ocupe dos columnas en este caso.
- g) En ambos casos se visualiza un título que ocupa la primera fila. Y la última columna tiene un ancho definido como porcentaje del ancho total de la tabla con width="50%".
 - La primera tiene un estilo de borde que sea de doble línea mientras que la celda 'grande' ocupa dos filas y dos columnas.
 - La segunda tabla tiene el mismo estilo de borde, pero con el espacio entre líneas bajados a 0 en lugar del valor por defecto. Además, la celda 'grande' ocupa dos filas y solo una columna.
- h) En todos los casos es un formulario con título de login, dos campos para usuario y contraseña con sus labels respectivos y un botón de enviar. Diferencias:
 - En el primer form se usa el atributo action="procesar.php" que enviará los
 datos a una página php. Con target="_blank" se indica que se abra otra
 pestaña y usamos feldset apra encuadrar el formulario. Con legend se
 establece el título y los inputs están definido como texto para el usuario,
 password para la contraseña y el submit para el botón. Además se
 ingresan valores por defecto en los primeros dos.
 - En este caso se usa un método de http GET, es decir que los datos ingresados se van a ver en la url. El resto es igual excluyendo las etiquetas y el diseño visual. Las cajas de texto salen en blanco y la contraseña no se oculta.
 - En el último caso usamos método POST en lugar del GET. Así se envían los datos por protocolo http para enviarlos por correo. Se visualiza igual al primer form.

i) Diferencias:

- En el primer caso el botón tiene definida una imagen, que haría la función del botón. Luego un texto alternativo para cuando la imagen no funciona. Además, se añade un texto debajo.
- El segundo botón se define con el atributo type="button" al igual que el primero y con el value="CLICK AQUI" que es donde va el texto correspondiente al botón.
- j) En ambos casos se visualizan dos radiobuttons, sin embargo:
 - El primero tienen definido el mismo name, por lo que son un conjunto y solo se puede seleccionar uno.
 - En el segundo caso tienen name diferentes y por ende son grupos distintos. Se pueden seleccionar ambos.

k) Diferencias:

- El primer código nos muestra una dropdown list, en la cual podemos ver que se agrupan distintos tipos de datos con la etiqueta optgroup. Cada una tiene dos opciones con la etiqueta option.
- El segundo código la lista es similar solo que se definen el atributo multiple="multiple" para seleccionar más de una opción.