TAGs HTML

1º form

O elemento HTML <form> representa uma seção de um documento que contém controles interativos que permitem ao usuário submeter informação a um determinado servidor WEB.

A TAG form é a parte de um documento que contém controles como texto, senhas, checkboxs, botões de rádio, botão enviar etc..

2º Fieldset

Fieldset é utilizado para agrupar elementos assim como labels (<label>), dentro de um formulário WEB.

É uma TAG que desenha uma caixa em determinados elementos selecionados.

3ºdiv

O elemento de divisão HTML (<div>) é um container genérico para conteúdo de fluxo, que de certa forma não representa nada. Ele pode ser utilizado para agrupar elementos para fins de estilos (usando class ou id), ou porque eles compartilham valores de atributos, como lang. Ele deve ser utilizado somente quando não tiver outro elemento semântico \*tal como <article> ou <nav>).

4º label

O <label> representa uma legenda para um item em uma interface de usuário. O uso próprio do elemento label também beneficia.

\* Usuários que utilizam leitor de telas (Ele irar ler legendas (label), quando o usuário foca no determinado elemento.

\*Usuário que tem dificuldade de clicar em regiões bem pequena (como por exemplo os Checkboxes) - por causa quando o usuário clica no texto com elemento <label>, ele ativa o input e expande a área de clique.

5° Input

A tag <input> especifica qual campo que o usuário pode colocar dados, ele é o elemento mais importante dos elementos <form>, o elemento pode ser representado de diversas maneiras pelo tipo de atributos.

6ºselect

A tag <select> é o elemento usado para criar listas suspensas

\*Ele também é um dos elementos mais utilizados para coletar <input> do usuário.

7°Textarea

É uma Tag que define as multilinhas de um <input>.

\*A tag <textarea> é usado frequentemente em formulários, para coletar <input> dos usuários como comentários e analises.

\*A área de texto pode ser ilimitada de número de caracteres e pela fonte fixa, e aparência do texto. (Usualmente utiliza-se a fonte Courier).

\* O tamanho do texto e área é específicos nas TAG <cols> e <rows> respectivamente (ou utiliza-se o CSS).

8º Button

A TAG <button> é definida como um botão clique.

\*Dentro da TAG <button> você pode colocar textos (e TAGS como <i>, <b>, <strong>, <br>,<img>,etc.). Isto só não é possível quando se cria um botão com com a TAG <input>.

9º Legend

A TAG < Legend> é a tag que define uma definição à TAG <fieldset>.

10º datalist

A TAG <datalist> é uma TAG que especifica a lista de uma opção pré-definida dentro da TAG <input>.

\*Ela também é utilizada para providenciar o “autocomplete” uma ferramenta do <input. Os usuários iram ver uma lista suspensa com uma lista de atributos pré-definidos de uma opção de dados.