MÓDULO 1 – CAPITULO 9 – AULA 25 – LISTA OL E UL

LISTAS ORDENADAS

LISTAS ONDE A ORDEM É OBRIGATÓRIA.

TAG <ol> => “order list” ou lista ordenada. Cria listas ordenadas dentro do seu site.

TAG<li> => “list item” ou item de lista. Essa tag vai dentro do OL e vai formando uma lista. Dentro do html5, essa tag <li> o seu fechamento </li> virou opção, não precisa ser utilizado.

Type => dentro do <ol>, pode-se utilizar também uma formatação de “numeração” da lista através do TYPE. Basta coloca-lo dentro da tag<pl> e escolher o formato.

LISTAS NÃO ORDENADAS

LISTAS ONDE A ORDEM NÃO FAZ DIFERENÇA

TAG <ul>”unorder lista” ou lista não ordenadas. Cria listas sem ordem definida.

As tags internas são as mesmas das da tag <ol> apesar de que quando introduzido do TYPE dentro do UL as opções são diferentes.

Obs: quando fui fazer, as opções de TYPE dentro do UL não apareceram, utilizei a que o professor usou “disk”

MÓDULO 1 – CAPITULO 9 – AULA 26 – LISTAS MISTAS E DE DEFINIÇÃO

AS LISTAS MISTAS SÃO APENAS LISTAS DENTRO DE LISTAS, BASTA COLOCAR A TAG <OL>, ABRIR UMA <li> E DENTRO DESSE <li>, ABRIR OUTRO <ol> E ASSIM SUCESSIVAMENTE.

PODE-SE USAR NORMALMENTE O “type” DENTRO DESSES COMANDOS E ORGANIZAR AS LISTAS COMO BEM ENTENDER. CASO QUEIRA DAR CONTINUIDADE DE “NUMERAÇÃO” DE UMA LISTA PARA OUTRO, BASTA UTILIZAR O “start” DENTRO DO “type” E COLOCAR O NÚMERO DE ONDE VAI RECOMEÇAR A CONTAGEM DA LISTA. IMPORTANTE LEMBRAR QUE O “start” SÓ RECEBE DADO NUMÉRICO, POR ISSO NÃO PODE COLOCAR UMA LETRA, CASO A LISTA SEJA ORGANIZANDO UTILIZANDO O ALFABETO.

DICA DO GUANABARA: PARA ACELERAR O PROCESSAMENTO DE PROGRAMAÇÃO VOCÊ PODE UTILIZAR A TECLA “alt” PARA SELECIONAR DIVERSOS LUGARES DO CÓDIGO E REESCREVER O QUE DESEJA SIMULTANEAMENTE. EXEMPLO DISSO PODE SER QUANDO SE TEM VÁRIAS LISTAS REPETIDAS E VOCÊ DESEJA ALTERAR ALGO EM COMUM EM TODAS ELAS. BASTA SEGURAR A TECLA “alt” E IR COLOCANDO O CURSOR ONDE VOCÊ DESEJA REALIZAR AS ALTERAÇÕES. FEITO ISSO, SOLTA O “alt”, APAGA OU ADICIONA ALGO QUE DESEJA E ALTERAÇÃO SERÁ REALIZADA EM TODOS OS LUGARES AO MESMO TEMPO.

LISTA DE DEFINIÇÃO

TAG <dl> => utilizado para criar listas de definição;

TAG <dt> => termo de definição;

TAG <dd> => definição do termo;

EX:

HTML

Linguagem de marcação para a criação do conteúdo de um site

CSS

Linguagem de marcação para criação do design de um site

JavaScript

Linguagem de programão para a criação de interatividade de um site