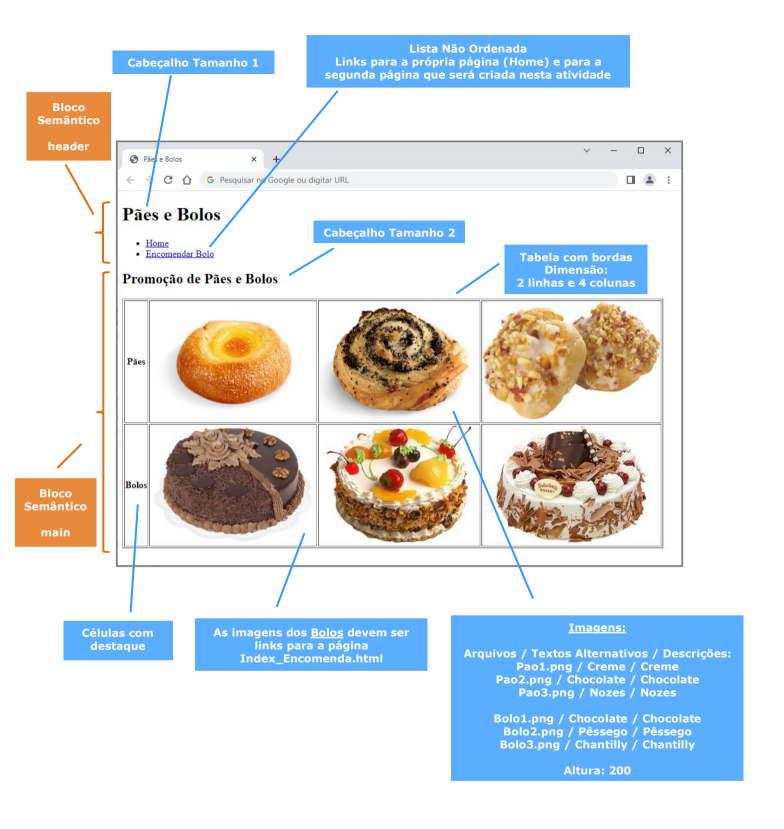
HTML - Blocos Semânticos e Formulários

- <u>Atividade 4:</u> Criar 2 novas páginas HTML, reproduzindo o mesmo conteúdo apresentado abaixo e seguindo as orientações:
 - Criar uma pasta para esta atividade. Exemplo: "Ativ4"
 - Criar a página principal Index.html;
 - Descompactar, na mesma pasta, o conteúdo do arquivo **Imagens.zip**. Ao descompactar, será criada a pasta "Imagens" com todas as figuras dentro;
 - Criar uma pasta, dentro da pasta desta atividade, chamada "Encomendas";
 - Desta forma, deverá ser utilizada uma estrutura de pastas (diretórios), conforme apresentado abaixo:

Encomendas
Imagens
Index.html

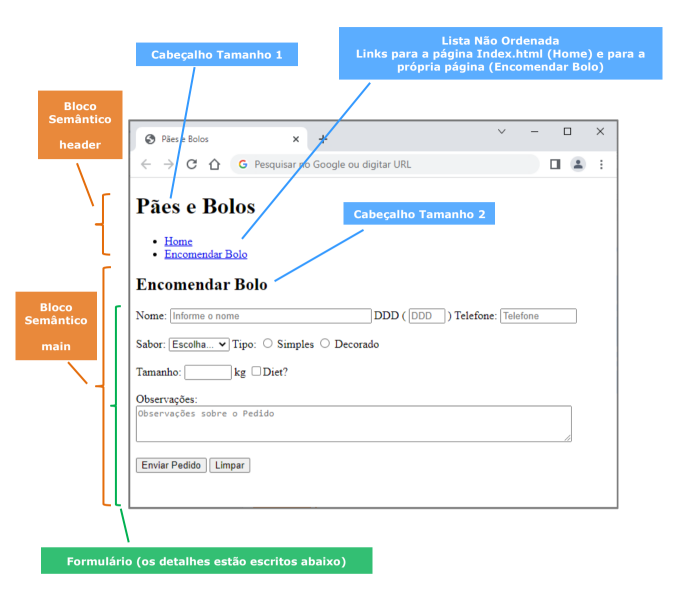
- Esta estrutura de pastas não pode ser modificada.
- O conteúdo apresentado para esta atividade foi dividido em 2 páginas. O conteúdo de cada página está separado em cada print;
- A pasta "Encomendas" deverá conter apenas a página Index_Encomenda.html.
- O Título do Navegador nas duas páginas deve ser: "Pães e Bolos"
- Seguir as indicações em destaque (balões coloridos) para criar as tags:

Arquivo Index.html



Arquivo Index_Encomendas.html

- Este arquivo deve ser armazenado dentro da pasta "Encomendas";



Detalhes sobre o Formulário:

- Reproduzir o Formulário, conforme layout. Usar o método "get";
- Os elementos do formulário estão separados por <u>quebras de linhas</u> (Duas tags

br />). Exceto para o campo "Observações", que foi separado por uma quebra de linha;
- <u>Importante</u>: <u>Todos</u> os elementos do formulário devem possuir <u>nomes</u> que identificam os objetos. Os nomes podem ser inventados, porém, devem fazer sentido. Para adicionar os nomes, utilizar o atributo "name" em cada objeto. Não devem existir nomes repetidos, exceto para os objetos do tipo "radio", que devem obrigatoriamente ser iguais para não permitir seleção múltipla. As opções dos elementos do tipo "Lista de Seleção" e "radio" também devem possuir a respectiva identificação, utilizando o atributo "value". Os nomes e os valores <u>não</u> devem conter caracteres especiais <u>nem</u> espaços;
- O campo "Nome" é do tipo **Texto** e deve aceitar até 35 caracteres (utilizar o mesmo tamanho nos atributos "size" e "maxlength"). Este campo possui uma dica para auxiliar o preenchimento (atributo "placeholder") e <u>deve receber o foco</u> no momento do carregamento da página (atributo "autofocus"). O preenchimento deste campo é <u>obrigatório</u>;

- O campo "DDD" deve aceitar 2 caracteres e o campo "Telefone" deve aceitar 10 caracteres (utilizar o mesmo tamanho nos atributos "size" e "maxlength" de cada objeto). Os dois campos são do tipo **Texto** e devem conter dicas para auxiliar o preenchimento (atributo "placeholder");
- A **Lista de Seleção** de "Sabor" deve conter as opções: "Chocolate", "Frutas" e "Misto". O preenchimento deste campo é <u>obrigatório</u>. O primeiro item da lista deve apresentar o texto "Escolha...". Esta opção deve estar previamente selecionada, desabilitada e o seu valor interno deve estar <u>vazio</u>;
- O campo "Tipo" é do tipo "**radio**" e deve permitir apenas uma única seleção. Para que ocorra apenas uma seleção, todos os objetos deste tipo devem ter o mesmo valor no atributo "name";
- O campo "Tamanho" deve ser do tipo **Numérico** e deve aceitar valores de 1 a 10 (utilizar os atributos "min" e "max");
- O campo "Diet?" é do tipo "checkbox";
- O campo "Observações" é uma **Área de Texto** e deve ter 3 linhas de altura, 80 colunas de largura (atributos "rows" e "cols") e mais a dica para auxiliar o preenchimento (atributo "placeholder").
- O **botão** "Enviar Pedido" deve submeter as informações do formulário e o botão "Limpar" deve apagar o preenchimento de todos os campos.