

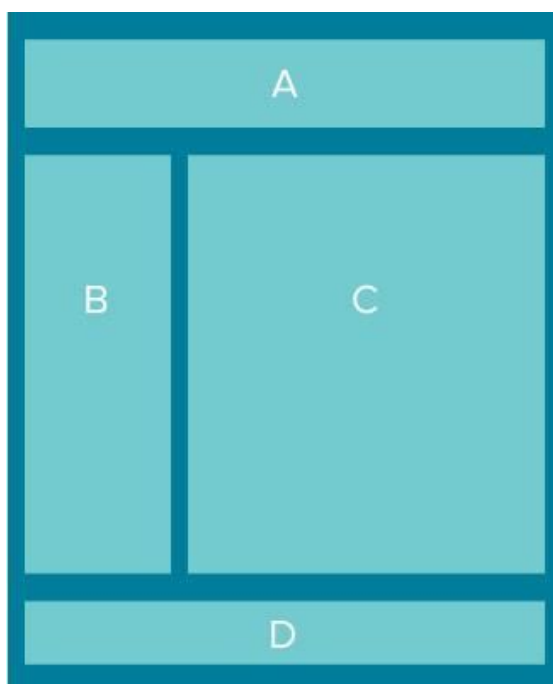


Prática I - Floats e Box Model

1. Pegando o arquivo sketch-letter.png vamos construir a estrutura html do menu do nosso restaurante com rótulos semânticos.

Tags semânticas sugeridas:

```
<header>  
<main>  
<nav>  
<section>  
<article>  
<footer>
```





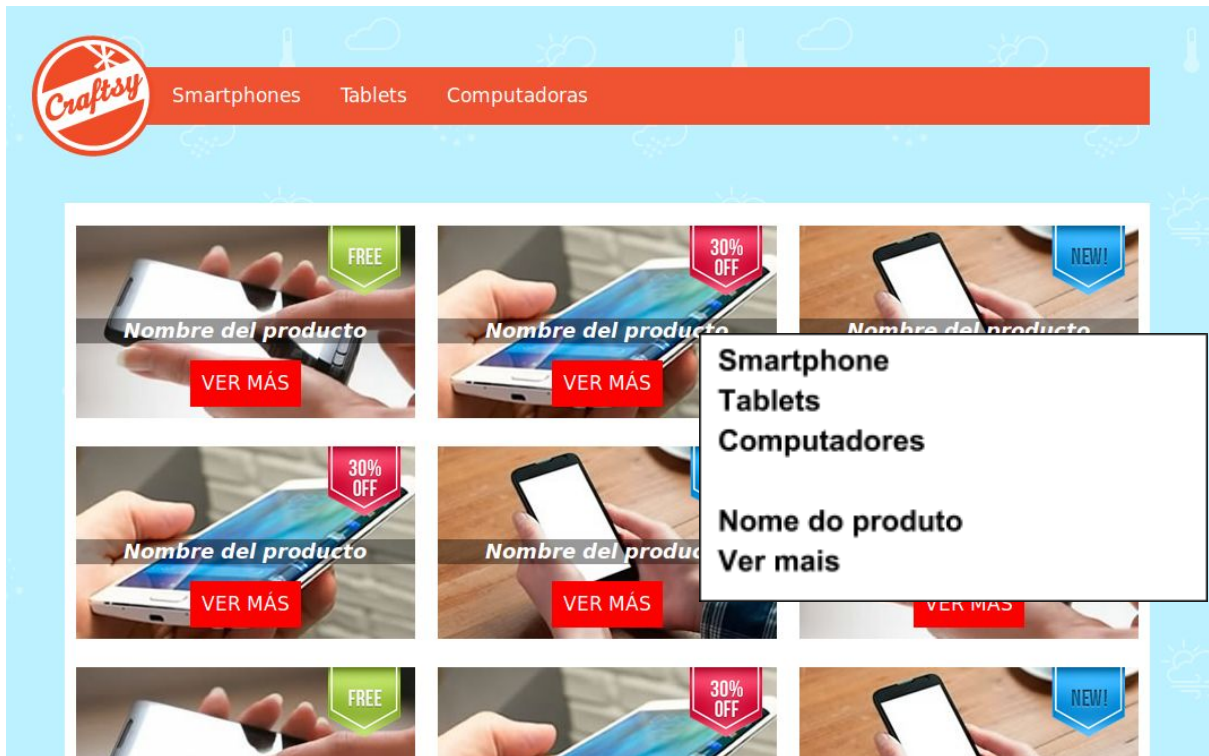
2. Usando a estrutura html feita no ponto anterior, aplique o estilo à nossa carta considerando as seguintes definições técnicas:

- Crie um arquivo de folha de estilo css style.css, coloque-o em uma pasta / css e vincule-o ao html.
- Crie uma pasta img que contenha as imagens do nosso esboço.
- No container A, deve ser um <header> e incluir o nome do restaurante dentro de um h1 e "Letter" dentro de um h2. O contêiner terá uma borda inferior de 1px.
- O contêiner B incluirá um <nav> com a lista de links internos para cada parte da carta, com âncoras que nos levarão às diferentes partes do menu.
- O recipiente C terá o menu completo do restaurante. Cada grupo de menu será um <section> com um <h3> em cada subtítulo (entradas, pratos principais, sobremesas e bebidas) e abaixo de uma lista de pratos. Cada placa deve ter seu nome em negrito.
- No final de cada seção, um link "Voltar ao início" deve ser incluído.
- Para cada seção do menu, a foto correspondente deve ser incluída à direita.
- No contêiner D, vamos inserir uma tag <footer> com o logotipo à esquerda. À direita, vamos colocar uma caixa com links para redes sociais e um link para outra seção do site: contacto.html.
- Crie um novo html: contact.html e coloque aí apenas um título h1 "Contact Page" e associe-o a carta.html. Precisamos ser capazes de navegar do menu para contacto.html e retornar ao menu.
- O contêiner B terá 300 px de largura e flutuará para a esquerda.
- O contêiner C terá 610 pixels de largura e flutuará para a direita.
- A largura total do site será de 960 px
- O <header> terá um fundo de 20px e uma borda de 1px.
- Os contêineres B e C terão um preenchimento de 15px em todos os lados.
- O contêiner C terá uma borda esquerda de 1px.
- O contêiner D terá um preenchimento de 20px em todos os seus lados.



Prática II - Floats e Formulários

1. Nesta prática, vamos trabalhar em um diretório novo. Dentro dele, vamos:
 - a. Criar um arquivo chamado **index.html**.
 - b. Criar uma folha de estilo chamada **style.css**, que deve ser salva em um diretório chamado **css**.
 - c. Criar um diretório chamado **images**, que conterà as imagens que vamos usar neste exercício.
 - d. Usando as **tags e regras de css** que conhecemos até agora, replicar o seguinte layout dentro do arquivo **index.html**:



- e. Levando em conta que:
 - Os containers do header e de todos os produtos devem ter largura de 960 pixels.
 - O container deve ter uma posição fixa e não deve se deslocar com a rolagem da página.
 - Cada container de produto deve ter 300 pixels de largura e 10 pixels de margem.



- A imagem *Free*, *30% Off* e *New*, assim como o nome do produto e o botão de ver mais, devem ficar sobre a fotografia, como mostra a referência.