

Leia o enunciado com atenção e construa o HTML correspondente. O arquivo CSS e o Javascript serão fornecidos. O objetivo é construir uma página de produtos. Implemente as tags na ordem que estão descritas.

## Breve guia de tags HTML

**Título:** <h1>, ..., <h5>.

**Fonte em negrito:** <strong>.

**Lista desordenada:** <ul>, onde cada item é um <li>.

**Hyperlink:** <a>

**Estilo de tag HTML:** style="background: #CCC"

**Parágrafo:** <p>

## Enunciado

1. A div principal é a que possui id="grid". Ela deve ter como filhos blocos div com a classe "product".
2. Cada bloco div com a classe "product" deve ter 2 filhos, blocos div com a classe "info-large" e "make3D".
3. O bloco "info-large" deve ter como filhos: um título h4 (nome do produto), um bloco div com a classe "sku", um bloco div com a classe "price-big", um título h3 com o nome "Colors", um bloco div com a classe "colors-large", um título h3 com o nome "Size", um bloco div com a classe "sizes-large" e um botão (button) com a classe "add-cart-large" e nome "Adicionar ao carrinho".
4. O bloco div "sku" deve ter a descrição "Código SKU" com um número inteiro cercado pela tag que marca a fonte como negrito.
5. O bloco div "price-big" deve ter o preço do produto cercado pela tag span. Bem como um segundo preço, com valor menor, à direita.
6. O bloco div "colors-large" deve ter uma lista desordenada com quatro itens. Cada item deve ter um hyperlink com href="#" e com style contendo a propriedade background: #222, #6e8cd5, #f56069, #44c28d. Ao lado de cada hyperlink deve ter uma tag span sem conteúdo.
7. O bloco div "sizes-large" deve ter itens cercados pela tag span contendo os tamanhos do produto "PP", "P", "M", "G", "GG".
8. O bloco div make3D deve possuir dois blocos div com as classes "product-front" e "product-back".



9. O bloco div “product-front” deve conter uma div sem conteúdo com a classe “shadow”. Uma imagem com src=<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/s.cdpn.io/245657/1.jpg>. Um bloco div sem conteúdo com a classe “image\_overlay”. Um bloco div com a classe “add\_to\_cart” com a descrição “Adicionar ao carrinho”. Um bloco div com a classe “view\_gallery” com a descrição “Ver galeria” e um bloco div com a classe “stats”.
10. O bloco div com a classe “stats” deve conter como filho um bloco div com a classe “stats-container”.
11. O bloco div “stats-container” deve conter um bloco span com a classe “product\_price” contendo o valor do produto. Um bloco span com a classe “product\_name” com o nome do produto. Um bloco de parágrafo contendo a descrição do tipo do produto. Um bloco div com a classe “product-options”.
12. O bloco div “product-options” deve conter um bloco negrito com o texto “Tamanhos”. Um bloco span com os tamanhos disponíveis. Um bloco negrito com o texto “Cores”. Um bloco div com a classe “colors” contendo os filhos: quatro blocos div com as classes “c-blue”, “c-red”, “c-white” e “c-green”. Dentro de cada bloco div destes, colocar um bloco span sem conteúdo.
13. A div “product-back” deve conter um bloco div com a classe “shadow” sem conteúdo. Um bloco div com a classe “carousel”. Um bloco div com a classe “flip-back”.
14. O bloco div “carousel” deve conter uma lista desordenada com a classe “carousel-container” e um bloco div com a classe “arrows-perspective”.
15. A lista desordenada “carousel-container” deve conter três itens com as seguintes imagens da pasta online "<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/s.cdpn.io/245657/>” os arquivos 1.jpg, 2.jpg e 3.jpg.
16. O bloco div com a classe “arrows-perspective” deve conter como filhos dois blocos div com as classes “carouselPrev” e “carouselNext”. Cada um destes blocos div deve conter como filhos dois blocos div sem conteúdo com as classes “y” e “x”.
17. O bloco “flip-back” deve conter dois blocos div sem conteúdo com as classes “cy” e “cx”.