

Você atua como *Front-End Developer* e abaixo segue algumas orientações 16 de 19 e alterações que precisam ser realizadas no seu código:

Olha isso aí: *	1/1
Na página HTML temos isso aí:	
<h1 style="margin-left: 20px"></h1>	
Mas no arquivo estilo.css está assim: h1 { margin-left: 5px; }	
E agora?	
O navegador poderá escolher qual propriedade seguir. Por isso é importante escolher bem o navegador que será utilizado.	
Será aplicado 20 pixels de margem externa da esquerda porque a declaraçã de maior prioridade que a externa.	o inline
Será aplicado 5 pixels de margem externa da esquerda porque a declaração de maior prioridade que a inline.	externa
Será aplicado 5 pixels para a margem externa da esquerda porque a primeira não existe, esse código está errado.,	a forma
Você precisa alterar a altura do elemento para 300 pixels. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	a *1/1
width: 300px;	
height: 300 pixels;	
height: 300px;	
larger: 300px;	

Agora é necessário alterar a largura do elemento para 80 porcento da página. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	*1/1
width: 80%;	
height: 80px;	
width: 80pt;	
height: 80%;	
Nesse momento, você deverá alterar a cor da fonte para verde. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	*1/1
olor: #00ff00;	
of font: color(green);	
background-color: green;	
olor: verde;	
E, você deverá colocar uma margem externa somente para cima, no valor de 20 pixels. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	*1/1
margin: 20px auto;	
margin: 20px;	
margin: top(20px);	
margin-top: 20px;	

Nesse instante, coloque no elemento um espaçamento interno, para todos os lados, de 30 pixels. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	<b>s</b> *1/1
padding: 30px;	
margin: 30px;	
Space: 30px;	
letter-spacing: 30px;	
Que tal uma borda? Coloque uma borda apenas embaixo de 2 pixels de espessura, com linha sólida, da cor preta. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	*1/1
oborder-bottom: 2px dotted black;	
oborder-top: 2px solid black;	
border-bottom: 2px solid black;	
border: 2px solid black.	
Queremos a fonte Tahoma! Altere a família da fonte do elemento para Tahoma. Qual alternativa abaixo traz a forma correta?	*1/1
of font-element: Tahoma;	
font-family: Tahoma, sans-serif;	
of font-type: Tahoma;	
of font-style: Tahoma;	

Mas tem uma declaração CSS estranha no código: *	1/1
.texto { font-family: "Roboto", Arial, sans-serif; }	
Por que tem esses três valores?	
Caso a fonte Roboto esteja indisponível, o navegador solicitará com que o usuár escolha a fonte que mais lhe agrada.	o
Caso a fonte Roboto esteja indisponível, o navegador irá utilizar a fonte Arial, por se essa fonte estiver indisponível também, o navegador impedirá o site de abrir a que o problema seja corrigido pelos desenvolvedores.	
O navegador poderá escolher qualquer família de fonte, desde que seja do tipo s serifa.	em-
Caso a fonte Roboto esteja indisponível, o navegador irá utilizar a fonte Arial, por se essa fonte estiver indisponível também, o navegador poderá escolher qualque fonte do grupo sem serifas.	
Opa! Que propriedade é essa? * border-radius: 15px;	1/1
Altera o sobreamento da borda do elemento.	
Altera a borda externa do elemento, deixando-os quadrados.	
Altera a espessura da borda para 15 píxels.	
Altera os cantos da borda externa do elemento, deixando-os arredondados.	

!

E olha isso que está no HTML: <nav id="menuprincipal"></nav>	*	1/1
Qual o seletor correto para aplicar as regras CSS no elemento aci	ma?	
#menuprincipal		
\$\rightarrow\$ \$menuprincipal		
.menuprincipal		
@menuprincipal		
Achamos isso que está no HTML: <div class="boxproduto">  Qual o seletor correto para aplicar as regras CSS no elemento aci</div>	* ma?	1/1
<ul><li>boxproduto</li></ul>		
<ul><li>.boxproduto</li><li>@boxproduto</li></ul>		

O que faz isso mesmo? *	1/1
* { margin: 0; padding: 0; box-sizing: border-box; }	
Fácil! Isso é o reset do CSS. Ele retira do navegador o controle da margem, espaçamento interno e a forma como calcula o tamanho dos elementos da web.	página
Toca pro pae! Esse código corrige problemas com links, evitando que o nav abra páginas indevidas.	egador
Easy! Essas propriedades são aplicada na body e deixando site com uma es moderna.	stética
Moleza! Isso é conhecido como hack! Alteramos algumas propriedades do ficar mais adequado em smartphones.	site para
E esse trecho de código CSS aí? *	1/1
<pre>button:hover { background-color: gray; }</pre>	
Faz o que mesmo?	
Todos os botões do site ficarão com a cor cinza.	
Ao passar com o mouse por cima do elemento button, ele vai mudar de cor cinza.	para
Ao clicar no elemento button, ele vai mudar a cor da letra para cinza.	
Somente os botões com a classe hover irão ficar com a cor cinza.	

!

\*0/1

## Olha essa sombra aí? Qual propriedade abaixo devo usar para aplicar uma sombra igual da imagem?



- border-shadow: 10px 10px 5px #a4a4a4;
- text-shadow: 10px 10px 5px #a4a4a4;
- shadow: 10px 10px 5px #a4a4a4;
- box-shadow: 10px 10px 5px #a4a4a4;

### Resposta correta

box-shadow: 10px 10px 5px #a4a4a4;

Gostei dessa sombra também! Qual propriedade abaixo devo usar para aplicar uma sombra igual da imagem? **\***0/1

# HTML não é Programação!

- box-shadow: 2px 2px 5px red;
- font-shadow: 2px 2px 5px red;
- text-shadow: 2px 2px 5px red;
- letter-shadow: 2px 2px 5px red;

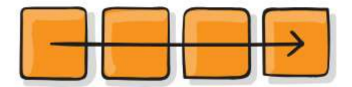
### Resposta correta

text-shadow: 2px 2px 5px red;

Criamos uma estrutura de várias caixas que deverão ficar uma ao lado da outra em linha.

**\***0/1

Porém, ao construí-las no HTML elas ficaram uma embaixo da outra. Xiiii... Como resolver?



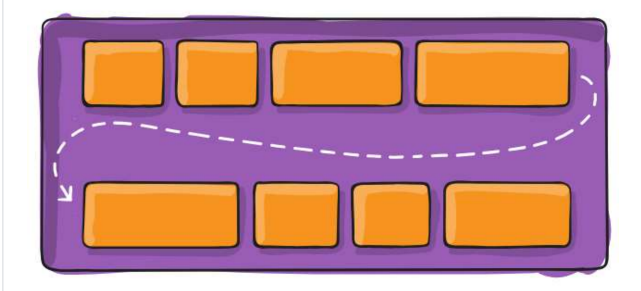
- Aplique a regra diretamente nas caixas, a propriedade CSS é: display:flex;
- Oloque na body da páginas essa propriedade CSS: flex-direction: row;
- Será necessário criar uma regra CSS para cada caixa e alterar a propriedade position: line;
- No elemento-pai, ou seja, no elemento em que as caixas que estão dentro, aplique a regra CSS: display:flex;

### Resposta correta

No elemento-pai, ou seja, no elemento em que as caixas que estão dentro, aplique a regra CSS: display:flex;

**Eita!** \*1/1

As caixas estão em linha mas estão todas na mesma linha. É necessário que algumas caixas pulem para a linha de baixo quando a tela dimunuir Como resolver isso?



- Oloca em cada elemento a propriedade line-height: none;
- Resolve aplicando no elemento-pai a propriedade box: break;
- Só aplicar no elemento-pai a propriedade flex-wrap: wrap;
- Só aplicar em cada caixa a propriedade flex-wrap: wrap;

Precisamos deixar as caixas alinhadas ao centro tanto na horizontal como na *1/1 vertical.
Como faz?
Easy! Faz assim: aplica justify-content: center e align-itens: center no elemento-pai.
Haha! Altere a propriedade de cada caixinha para text-align:center.
Facinho! Escreve ai em cada caixinha: align-x: center e align-y: center:
Se colocar no elemento-pai a propriedade position:center estará tudo resolvido!  Birrrr

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. <u>Denunciar abuso</u> - <u>Termos de Serviço</u> - <u>Política de Privacidade</u>

Google Formulários