

Design e funcionamento com CSS

Implemente o estilo no arquivo `menu.css` que criamos antes. Adicione as novas regras ao que já tínhamos.

Usando CSS, é possível exibir apenas a imagem que estiver selecionada utilizando seletores avançados do CSS3. Com a pseudoclasse `:checked`, sabemos qual opção está selecionada. E com o seletor de irmão adjacentes `~`, selecionamos a foto correspondente.

```
#opcao-bolos:checked ~ #menu-bebidas,
#opcao-bebidas:checked ~ #menu-bolos {
  display: none;
}
```

Com esse código, se uma certa opção estiver marcada, a foto da *outra* opção ficará escondida. Ainda podemos melhorar bastante o estilo. A imagem do menu pode estourar em certas telas menores, então queremos configurar sua largura máxima. E vamos esconder os *input radio*, para usar apenas o `label` para escolha de opção:

```
input[type=radio] {
  display: none;
}
.menu {
  width: 100%;
}
```

Nosso próximo passo é deixar os labels com cara de botões, colocar uns ícones bonitos e acertar outras coisas decorativas:

```
body {
  background: #3D1A11;
  font-family: sans-serif;
  margin: 0;
  text-align: center;
}

label {
  background: center 0.5em no-repeat #563429;
  background-size: 4em;
  color: white;
  display: block;
  font-size: 75%;
  padding: 4em 0 1em;
  text-transform: uppercase;
}

label[for=opcao-bolos] {
  background-image: url(imagens/icone-bolos.svg);
}
label[for=opcao-bebidas] {
  background-image: url(imagens/icone-bebidas.svg);
}
```

```
:checked + label {  
  background-color: #E4876D;  
}
```

Por fim, podemos posicionar os botões embaixo na tela fixamente e lado a lado:

```
label {  
  width: 50%;  
  
  position: fixed;  
  bottom: 0;  
  z-index: 1;  
}  
  
label[for=opcao-bolos] {  
  left: 0;  
}  
label[for=opcao-bebidas] {  
  right: 0;  
}  
  
.menu {  
  margin-bottom: 100px;  
}
```