

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 acertas 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;  
}
```