

## LISTA DE EXERCÍCIO 5

(JavaScript)

- Faça uma função que localiza todas as divs do html e pinta a cor de fundo de vermelho. Crie 3 divs para isso. Isso ocorre depois que o usuário clica no botão pintar.
- 2. Faça uma função no JS que encontra as tags cujo <u>nome</u> seja 'texto' e muda o fundo para amarelo. Adicione 1 tag input, 1 span e 1 textarea com nome texto.
- 3. Faça uma função no JS que localiza todas as imagens de uma página, e adiciona uma borda #000000 do tipo pontilhada. Coloque 4 imagens. Um botão ("destacar"), fará o script rodar, quando for clicado. Outro botão "voltar" retorna para o estado original.

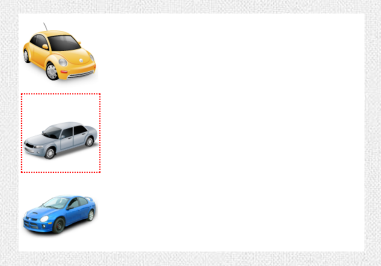


Depois de clicado o botão "destacar"

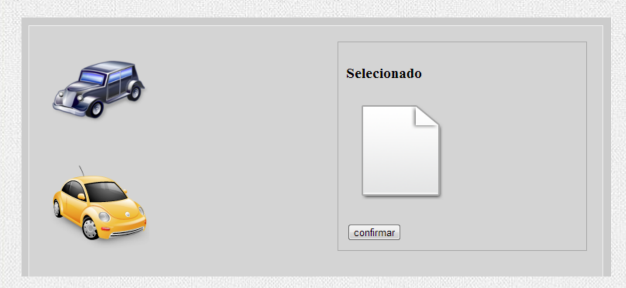


4. Faça um script que quando o mouse passa em cima de uma imagem, sua borda é pintada de vermelho, do tipo pontilhado. Quando o mouse sai de cima da imagem, a mesma fica sem borda novamente.





- 5. Faça uma função no JS, que lê o nome contido dentro de uma input do tipo text, e adiciona uma borda nesse elemento na cor azul, no elemento lido.
- 6. Implemente a página abaixo. Quando o usuário realiza um duplo clique sobre uma das imagens, o carro é copiado para a div Selecionado.



Depois que o usuário realizou um duplo clique:



