

# Avaliação II de LPW

- 1) Crie um diretório com seu nome e um arquivo HTML.
- 2) No seu arquivo HTML você deverá criar:
  - a) **Uma tabela** com duas colunas: Nome / Ordenado.
  - b) **Um formulário** com uma caixa de texto (input) e dois botões (inserir e remover).
- 3) **Personalize sua página usando CSS.** Não há necessidade de exagerar na estilização, mas deixe sua página agradável ao usuário, melhorando o posicionamento dos componentes e o aspecto geral
- 4) Sua página deverá funcionar da seguinte forma:
  - a) O usuário poderá **inserir ou remover itens da tabela** usando os botões do formulário.
  - b) Cada vez que o usuário clicar em remover, **apenas a primeira linha** da tabela deverá ser **removida**.
  - c) O usuário poderá **inserir novas linhas** ao final da tabela usando a caixa de texto e o botão de inserir.
  - d) **Cada linha** da tabela deverá conter:
    - i) O **nome** inserido pelo usuário na caixa de texto
    - ii) As **letras - em ordem alfabética e maiúsculas** - do nome digitado pelo usuário
  - e) Permita que o usuário **insira quantos nomes/ordenações ele quiser** na tabela
  - f) Cuide para que, ao inserir vários nomes, a página **não fique fora do padrão visual** que você criou.
- 5) Você **não deverá** usar laços ou estruturas de controle no desenvolvimento dessa página
  - a) Utilize **apenas funções** para tratamento de **strings**
  - b) Como referência das funções, você pode visitar os seguintes sites **ou qualquer outro** que desejar:
    - i) [https://www.w3schools.com/jsref/jsref\\_obj\\_string.asp](https://www.w3schools.com/jsref/jsref_obj_string.asp)
    - ii) [https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript/Reference/Global\\_Objects/String](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/String)
    - iii) <https://www.tutorialsteacher.com/javascript/javascript-string-methods-and-property>
  - c) **Quaisquer funções** nativas do JavaScript podem ser usadas, bem como as funções criadas por você

**Crie um pacote .zip que inclua os arquivos .html e envie-o na plataforma.**