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
 - ii) https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript/R eference/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.