

Parte 1:

Observe a imagem abaixo:

Alugue sua bike

Locação de bicicletas elétricas

Modelo	Preço da diária	Valor do seguro	Quantidade de dias locados	Valor Locação
Caloi E-Vibe	32.00	8.00	22	
Caloi Vibe-Elite	52.00	16.00	13	
Caloi Mobylette	65.00	22.00	11	
Ebike Urbana	39.90	12.00	20	
Ebike Cross	25.90	7.00	34	
Ebike MSX	19.90	8.70	45	
FreeBike	22.85	6.40	32	

Gerar Dados

Menor valor de locação	Maior valor de locação

Utilizando o arquivo index.html que se encontra na pasta Ex-01, crie uma função que seja atribuída única e exclusivamente ao evento **click** do botão **Gerar Dados**. Sua função deve:

- Realizar o cálculo dos valores de locação para as bicicletas listadas na tabela. Para isso você deve usar a seguinte fórmula: **(preço da diária * quantidade de dias locados) + valor do seguro**.
- Dentro da mesma função, seu script deve verificar qual é a bicicleta que possui o **maior preço da diária** e atribuir via Javascript, a classe **"bg-danger"** na linha da tabela onde essa bicicleta está localizada.
- Sua função deve preencher a pequena tabela que está no final da página. Para isso, após o cálculo dos valores de locação, exiba o nome do modelo com **menor valor de locação** e o nome do modelo com o **maior valor de locação**. Observe que o código HTML já está pronto para receber esses valores, então não é necessário criar nenhuma outra tag.

Valor = 5.0

Soluções criadas com dados mocados, serão ZERADAS.

Parte 2:

Observe a imagem abaixo:

MyBike - Sistema de Locação

Reservas

Nome	Email	Celular	Data/hora locação	Quantidade de dias	Modelo locado
------	-------	---------	-------------------	--------------------	---------------

Dados do Cliente

Nome

ex: Hans Solo

Email

ex: seuemail@suabike.com

Celular

(99) 9999-9999

Data e hora da locação

dd/mm/aaaa --:--

Quantidade de dias locados

Ex: 05

Selecione a bike desejada

Caloi E-Vibe

Finalizar locação

Utilizando o arquivo index.html que se encontra na pasta Ex-02, crie uma função que seja atribuída única e exclusivamente ao evento **submit** do formulário. Assim que o botão **Finalizar locação** for pressionado, sua função deve recuperar as informações digitadas ou selecionadas no formulários, gerando dinamicamente os elementos HTML necessários para a exibição dos dados na tabela **Reservas**.

Soluções criadas com dados mocados, serão ZERADAS.

Valor = 5.0

Formato de Entrega:

A atividade deve ser entregue até o dia **01/11 pelo TEAMS** no canal da disciplina. Esse prazo não será prorrogado e não existe outra forma de fazer o envio. Não envie a atividade por mensagem ou por e-mail, ela será desconsiderada. Lembre-se, você é o responsável pelo que entrega, envie o projeto correto.

Enviar uma pasta compactada contendo os arquivos (**HTML – Javascript**) que você utilizou para montar a atividade. Lembre-se de seguir padrão de pastas.

Atividade deve ser feita individualmente ou em dupla.

Enviar arquivo .txt com nomes e rms da dupla. Apenas um integrante deve fazer a entrega na plataforma.

Códigos iguais terão a nota zerada.