Parte 1:
Observe a imagem abaixo:

arona Segura agens com preços baixos							
Origem	Destino	Tempo Viagem	Média de Preço	Valor por hora de viagem			
São Paulo	Curitiba	06:00	155.00				
São Paulo	Belo Horizonte	09:00	185.00				
São Paulo	Rio de Janeiro	06:00	213.00				
São Paulo	Bauru	04:00	110.00				
São Paulo	Blumenau	09:00	178.00				
São Paulo	Florianópolis	10:00	198.00				
				Gerar Dad			
	Destino com maior valor p	or hora	Destino com menor valor por hora				

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:

- a) Realizar o cálculo do valor gasto por hora de viagem em uma carona compartilhada, utilizando a tabela de viagens. Para isso você deve usar a seguinte fórmula: (Média de Preço / Tempo Viagem). Exiba os valores com 2 casas decimais.
- b) Dentro da mesma função, seu script deve verificar qual é a viagem com maior tempo e atribuir via Javascript, a classe "**bg-danger**" na linha da tabela onde essa viagem está localizada. Seu script também deve verificar qual a viagem com a maior média de preço e atribuir via Javascript, a classe "**bg-warning**" na linha da tabela onde essa viagem está localizada.
- c) Sua função também deverá preencher a pequena tabela localizada no fim da página. Para isso, após o cálculo dos valores por hora de viagem, exiba o nome do destino com **maior** valor por hora de viagem, e o destino com o **menor** valor por hora de viagem. Observe que o código HTML já está pronto para receber esses valores, então não é necessário criar nenhuma outra tag.

Soluções criadas com dados mocados serão ZERADAS.

Valor = 5.0

Parte 2:

Observe a imagem abaixo:

Cadastrar Carona

Cadastro de caronas solidárias

Dados da viagem

Nome	Celular	Origem da Viagem	Destino da Viagem	Data e hora da carona	Modelo do сагго	
Cadas	strar Caro	ona				
Nome			Celular			
ex: Lewis	Hamilton		(99) 999	9-999		
Origem da	Viagem		Destino da	a Viagem		
São Paulo			∨ São Pau	São Paulo V		
Data e Hora da Carona			Modelo d	Modelo do Carro		
dd/mm/aaaa:			ex: Hono	ex: Honda HRV 2020		

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 **Gravar Dados** 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 **Dados da Viagem**.

Soluções criadas com dados mocados, serão ZERADAS.

Valor = 5.0

Formato de Entrega:

A atividade deve ser entregue até o dia **31/10 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 email, 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.