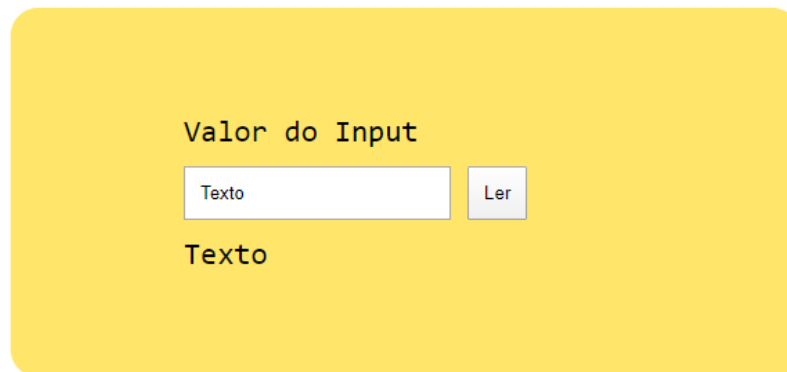


# Exercício 1



Valor do Input

Texto Ler

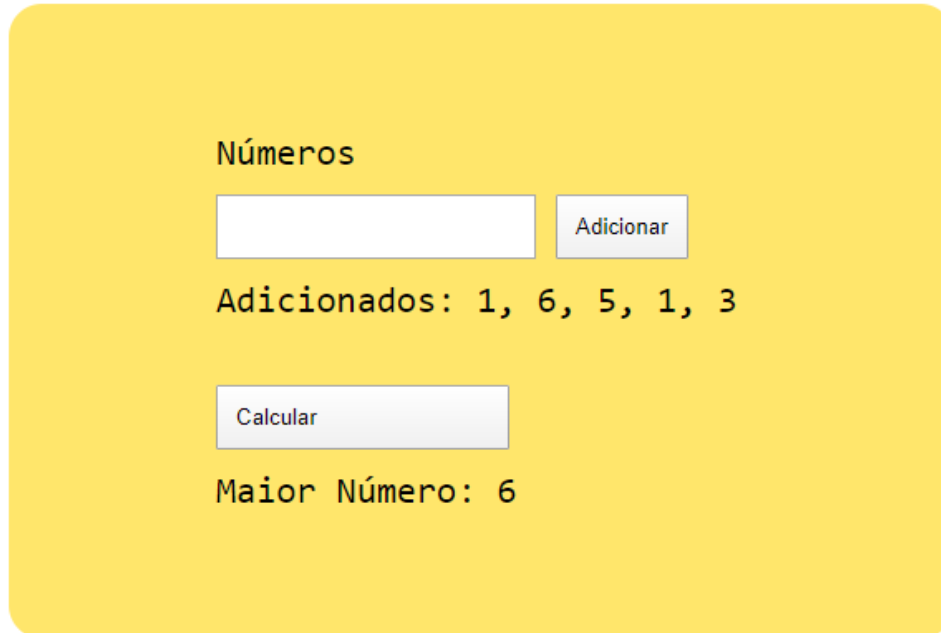
Texto

Crie um documento HTML, e insira um input de texto para receber um determinado texto ou valor e um botão para ler e ter acesso ao que escreveu no input.

Confirme que:

- Sempre que carrega no botão Ler, o Texto será atualizado conforme o que está escrito no input
- Caso o input não tenha valor uma mensagem de alerta irá informar o utilizador
- Utiliza e analisa o template presente na Branch do exercício do repositório Git
- Crie um documento Js na pasta “*src*” e importe-o no “*index.html*” através da tag “*<script>*”

## Exercício 2



The screenshot shows a web application interface on a yellow background. At the top, the text "Números" is displayed. Below it is a text input field and a button labeled "Adicionar". Underneath the input field, the text "Adicionados: 1, 6, 5, 1, 3" is shown. Below this, there is a button labeled "Calcular". At the bottom, the text "Maior Número: 6" is displayed.

O utilizador deverá digitar um número num input, e de seguida carregar no botão adicionar.

Assim que adicionar no mínimo 5 números, poderá carregar no botão calcular para ver o maior número.

Confirme que:

- o utilizador só consegue calcular após adicionar 5 números
- todos os números adicionados estarão escritos no documento
- sempre que clicar em calcular, o maior dos 5 números será apresentado
- só são adicionados números (utilize HTML ou Javascript)

Sugestões e possibilidades de resolução:

- Array, push
- Map
- Reduce