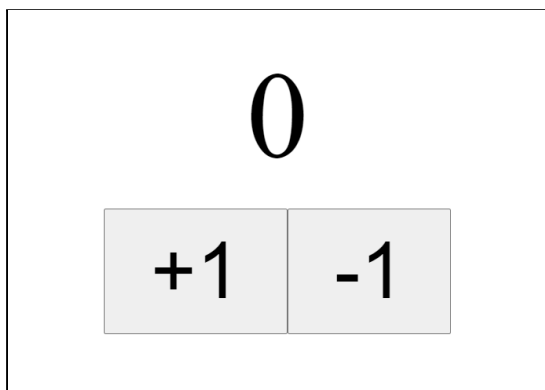


1) Contador. Crie um projeto React Web com npx

- No Componente App defina um state com useState com valor inicial em 0
- Exiba o valor atual do state em tela com a tag <h2>
- Crie um componente de classe ou funcional chamado contador
- Este componente deve retornar dois botões +1 e -1 que possibilita a alteração do estado aumentando ou diminuindo o valor.
- Utilize o conceito de comunicação direta e indireta para que os botões alterem o state no componente APP

Exemplo:

Em tela



2) Desafio!

$$\text{IMC} = \text{Peso} / (\text{Altura} * \text{Altura})$$

- Crie um projeto React Web com npx
- Desenvolva uma aplicação capaz de calcular o IMC
- Tenha como página principal o componente APP
- Crie um componente específico para o Formulário
 - Campo para peso
 - Campo para altura
 - Botão Calcular
- Exibir o resultado em tela retornando do componente APP
- **DESAFIO:** Armazenar os resultados e guardar em uma lista (state)