```
# Lets-Sign
Este é um projeto React criado com Vite, que utiliza React Router para
navegação e React Bootstrap para estilização. O objetivo principal é
demonstrar uma aplicação simples com rotas e componentes básicos.
## Estrutura do Projeto
A estrutura do projeto é organizada da seguinte forma:
### Principais Arquivos e Diretórios
- **`App.jsx`**: Componente principal da aplicação que define as rotas e
a estrutura básica.
- **`main.jsx`**: Ponto de entrada da aplicação, onde o React é
renderizado no DOM.
- **`components/`**: Contém os componentes `Home` e `About`, que são
renderizados nas rotas correspondentes.
- **`assets/`**: Contém arquivos estáticos, como o ícone `react.svg`.
## Funcionalidades
- **Navegação com React Router**:
  - Rota `/`: Renderiza o componente `Home`.
  - Rota `/about`: Renderiza o componente `About`.
- **Estilização com React Bootstrap**:
  - Um botão estilizado com a classe `primary` do Bootstrap.
## Pré-requisitos
Certifique-se de ter o Node.js instalado em sua máquina.
## Instalação
1. Clone o repositório:
   ```bash
 git clone <url-do-repositorio>
 cd lets-sign
```

## 2. Instale as dependências:

```
npm install
```

## Como Usar

Inicie o servidor de desenvolvimento:

npm run dev

Acesse a aplicação no navegador em http://localhost:3000.

Navegue entre as páginas:

- Página inicial: Home.
- Página "About": About.

## Estrutura de Código

## Contribuição

- 1. Faça um fork do repositório.
- 2. Crie uma branch para sua feature:

```
git checkout —b minha—feature
```

3. Faça commit das suas alterações:

```
git commit -m "Minha nova feature"
```

4. Envie para o repositório remoto:

```
git push origin minha-feature
```