

```
background-color: #2E4A8C;
color: #111111;
font-size: 60px;
font-family: "Segoe UI";
```



```
.heading,
.sub-heading {
```

Projeto Frontend PetShop

👉 Funcionalidades:

- **Página Home**
 - Listar os produtos.
 - Funcionalidade adicionar produto no carrinho.
- **Header do site**
 - Exibir o nome PetShop e o ícone do carrinho com a quantidade de produtos que está dentro do seu carrinho.
- **Página Carrinho**
 - Listar produtos que estão no seu carrinho.
 - Cada produto deve ser possível adicionar +1 quantidade ou remover -1 quantidade.
 - Mostrar o preço total de cada produto com base na quantidade.
 - Mostrar o preço total do carrinho.
 - Botão para finalizar compra e quando acionado deverá mostrar um alerta na tela que a compra foi feita com sucesso.

👉 Tecnologias:

- React JS ou Next JS.
- Fique à vontade para usar JavaScript ou TypeScript.
- Obrigatório usar Context API ou Redux, pode escolher uma das tecnologias.
- Fique à vontade para escolher a forma de estilização (Styled Components, StyleSheet, Sass, biblioteca UI).

👉 Api de produtos que deverá ser usada:

- Você vai usar uma api fake através do [json-server](#).

▼ Como usar o json-server?

- Primeiro abra o cmd dentro da pasta do seu projeto e instale o json-server: `npm install -g json-server`
- Segundo baixe o arquivo **db.json** disponibilizado abaixo.
 - [Clique aqui](#) para acessar a lista de produto.
- Agora abra o cmd novamente dentro da pasta do seu App e para rodar o servidor use esse comando: `json-server --watch db.json`
- Após rodar esse comando ele irá fornecer a url da sua rota para consumir essa api com os produtos do petshop