

≡ 06

Expondo apenas o necessário

Estamos criando um arquivo que vai ser responsável pela comunicação com um servidor. A primeira função criada é a de `listarClientes()`

```
const listarClientes = () => {
  return fetch('http://localhost:4000/clientes')
    .then( resposta => {
      return resposta.json()
    })
    .then( json => {
      return json
    })
}
```

Agora precisamos deixar essa função disponível para outros arquivos, mas sem expor o conteúdo dela. Quais alternativas cumprem esse papel?

Selezione 2 alternativas

A

```
const listarClientes = () => {
  return fetch('http://localhost:4000/clientes')
    .then( resposta => {
      return resposta.json()
    })
    .then( json => {
      return json
    })
}
import { listarClientes }
```

B

```
const listarClientes = () => {
  return fetch('http://localhost:4000/clientes')
    .then( resposta => {
      return resposta.json()
    })
    .then( json => {
      return json
    })
}
export { listarClientes }
```

C

```
export const listarClientes = () => {
  return fetch('http://localhost:4000/clientes')
    .then( resposta => {
      return resposta.json()
    })
    .then( json => {
```

```
        return json  
    })  
}
```