

```

import { useState } from 'react'
import reactLogo from './assets/react.svg'
import viteLogo from '/vite.svg'
import './App.css'
import './style.css'

function App() {
  const [count, setCount] = useState(0)

  return (
    <>
      <div className="flex-container">
        <div className="flex-item item1">Item 1</div>
        <div className="flex-item item2">Item 2</div>
        <div className="flex-item item3">Item 3</div>
      </div>
      <div className="flex-container">
        <button className='Hi'>oi</button>
      </div>
    </>
  )
}

export default App

```

```

/* flexbox.css */

/* Estilizando os itens do flex container */
.flex-item {
  padding: 20px;
  color: white;
}

.item1 {
  background-color: #ff6f61;
}

```

```
.item2 {  
    background-color: #6fb0ff;  
}  
  
.item3 {  
    background-color: #ffa861;  
}  
  
/* Estilizando o container flexível */  
.flex-container {  
    display: flex;  
    justify-content: space-between; /* Distribui os itens uniformemente  
ao longo do eixo principal */  
    align-items: center; /* Alinha os itens ao centro verticalmente */  
}  
  
/* Media Query para telas menores que 600px */  
@media screen and (max-width: 600px) {  
    .flex-container {  
        flex-direction: column; /* Organiza os itens verticalmente */  
        background-color: #b5ffb5; /* Cor de fundo diferente quando a Media  
Query está ativa */  
    }  
}
```