

```
* {
  margin: 0;
  padding: 0;
  box-sizing: border-box;
  font-family: "Roboto", sans-serif;
}

body {
  background-color: #F3F3F3;
  display: flex;
  justify-content: center;
  margin-top: 40px;
}

.all-container {
  background: #FFFFFF;
  padding: 20px 30px;
  border-radius: 10px;
  width: 100%;
  max-width: 400px;
  box-shadow: 0 0 10px rgba(0,0,0,0.1);
}

h1 {
  text-align: center;
}

form {
  display: flex;
  gap: 10px;
  margin-bottom: 15px;
}

input {
  flex: 1;
  padding: 10px;
}

button {
  padding: 10px 15px;
  cursor: pointer;
}

.filters {
  display: flex;
  justify-content: space-between;
```

```

    margin-bottom: 10px;
}

.filter.active {
    font-weight: bold;
    color: #1a73e8;
}

ul {
    list-style: none;
    padding: 0;
}

li {
    background: #F9F9F9;
    padding: 10px;
    margin-bottom: 8px;
    border-radius: 5px;
    display: flex;
    justify-content: space-between;
    align-items: center;
}

li.completed {
    text-decoration: line-through;
    color: #999;
}

```

Ele é usado para estilizar uma **interface de lista de tarefas (to-do list)** ou algo semelhante.

Reset básico e fonte global

```

* {
    margin: 0;
    padding: 0;
    box-sizing: border-box;
    font-family: "Roboto", sans-serif;
}

```

- * → Seletor universal, afeta todos os elementos.
- margin: 0; padding: 0; → Remove espaçamentos padrão do navegador.
- box-sizing: border-box; → Inclui bordas e paddings dentro das dimensões definidas (melhora o controle do layout).
- font-family → Define a fonte padrão como **Roboto** (mais moderna).

Body

```
body {
  background-color: #F3F3F3;
  display: flex;
  justify-content: center;
  margin-top: 40px;
}
```

- Define um fundo cinza claro.
- display: flex + justify-content: center → Centraliza horizontalmente o conteúdo.
- margin-top: 40px → Afasta o conteúdo do topo da tela.

Container principal

```
.all-container {
  background: #FFFFFF;
  padding: 20px 30px;
  border-radius: 10px;
  width: 100%;
  max-width: 400px;
  box-shadow: 0 0 10px rgba(0,0,0,0.1);
}
```

- background: #FFFFFF → Fundo branco para o container.
- padding: 20px 30px → Espaçamento interno.
- border-radius: 10px → Cantos arredondados.
- width: 100%; max-width: 400px → Ocupa até 400px de largura (e ajusta no mobile).

- `box-shadow` → Sombra sutil para destacar do fundo.

Título principal

```
h1 {  
  text-align: center;  
}
```

- Centraliza o título (`<h1>`).

Formulário

```
form {  
  display: flex;  
  gap: 10px;  
  margin-bottom: 15px;  
}
```

- `display: flex` → Deixa os elementos do formulário (input e botão) lado a lado.
- `gap: 10px` → Espaço entre input e botão.
- `margin-bottom: 15px` → Espaço abaixo do formulário.

Campo de entrada

```
input {  
  flex: 1;  
  padding: 10px;  
}
```

- `flex: 1` → O input ocupa todo o espaço disponível.
- `padding: 10px` → Espaço interno para deixar o texto mais confortável.

Botão

```
button {  
  padding: 10px 15px;  
  cursor: pointer;  
}
```

- padding → Dá tamanho ao botão.
- cursor: pointer → Mostra a mãozinha ao passar o mouse, indicando que é clicável.

Filtros

```
.filters {  
  display: flex;  
  justify-content: space-between;  
  margin-bottom: 10px;  
}
```

```
.filter.active {  
  font-weight: bold;  
  color: #1a73e8;  
}
```

- .filters → Container dos botões ou links de filtro (como "Todos", "Pendentes", "Completo").
 - justify-content: space-between → Distribui espaço entre eles.
- .filter.active → Estilo aplicado ao filtro ativo.
 - Deixa a fonte em negrito e azul (#1a73e8).

Lista de tarefas

```
ul {  
  list-style: none;  
  padding: 0;
```

}

- Remove os **pontinhos padrão** da lista ().
- Zera o padding para alinhar melhor os itens.

Item da lista

```
li {  
  background: #F9F9F9;  
  padding: 10px;  
  margin-bottom: 8px;  
  border-radius: 5px;  
  display: flex;  
  justify-content: space-between;  
  align-items: center;  
}
```

- Fundo branco acinzentado para cada tarefa.
- padding, margin, border-radius → Deixa o item com estilo de cartão.
- display: flex → Permite posicionar o conteúdo e, por exemplo, um botão de deletar lado a lado.
- justify-content: space-between → Deixa os itens distribuídos nas extremidades (texto à esquerda, botão à direita).
- align-items: center → Centraliza verticalmente.

Item concluído

```
li.completed {  
  text-decoration: line-through;  
  color: #999;  
}
```

- Aplica **riscado** no texto e cor cinza para indicar tarefa feita.

Resumo geral

Esse CSS cria um estilo simples, limpo e moderno para uma **aplicação de lista de tarefas**. Ele:

- Centraliza o conteúdo na tela.
- Tem um container com sombra, arredondado e responsivo.
- Usa Flexbox para alinhar elementos.
- Aplica estilos específicos para tarefas concluídas e filtros ativos.