# Lista Revisão

### Exercício 1 — Navbar Responsiva

Objetivo: Criar um cabeçalho com links que se reorganizam em diferentes telas.

#### **Requisitos:**

- Navbar com logo à esquerda e menu à direita no desktop.
- No mobile, o menu deve se tornar uma coluna centralizada.
- Adicione uma microinteração nos links: ao passar o mouse, deve aparecer uma linha usando safter.
- Crie um link animado com keyframes que pisca ou faz pulse continuamente.

### Exercício 2 — Grid de Cards 1

Objetivo: Criar um layout de cards responsivo usando grid.

#### **Requisitos:**

- Grid responsivo:
  - Mobile → 1 coluna
  - Tablet → 2 colunas
  - Desktop → 4 colunas
- Cada card com:
  - Título, texto e botão
  - Hover: leve zoom (scale-105) e sombra (shadow-lg)
- Título do card usando **clamp** para responsividade.

# Exercício 3 — Grid de Cards 2 (col-span)

Objetivo: Criar um card especial que ocupe mais espaço em telas maiores.

#### Requisitos:

- Grid responsivo como no Ex2.
- Um card especial deve ocupar 2 colunas em desktop ( col-span-2 ), mantendo 1 coluna no mobile.
- Adicione uma animação pulse usando keyframes para chamar atenção.
- · Cards restantes continuam com hover normal.

## Exercício 4 — Grid de Cards 3 (Container Queries)

Objetivo: Criar uma galeria responsiva que muda layout dependendo do tamanho do container.

#### **Requisitos:**

- · Grid com 6 imagens.
- Container Queries: se o container ficar menor que 500px, as imagens ocupam 100% da largura.
- Hover: zoom leve e legenda que aparece suavemente.
- Animação contínua de flutuar ( @keyframes float ).

## Exercício 5 — Cards com Mesma Altura (Flex Grow)

Objetivo: Garantir que todos os cards tenham altura igual, independentemente do conteúdo.

#### **Requisitos:**

• Grid ou flex container com 3 cards.

Lista Revisão

- Cada card deve usar **flex-grow** ou classes Tailwind equivalentes ( flex-1 ) para ocupar a mesma altura.
- Cards contêm título, texto e botão.
- Hover: leve zoom e sombra ( shadow-lg ).

# Exercício 6 — Botões Animados

Objetivo: Criar botões ou links com animação usando keyframes.

### Requisitos:

- Botão com efeito pulse ou highlight passando lateralmente.
- Hover: mudança de cor com transição suave (transition-colors).
- Responsivo: ajuste tamanho do botão usando clamp em font-size

Lista Revisão

2