## Caso de Teste 1: Adicionar um Produto Simples ao Carrinho

**Objetivo:** Verificar se o usuário consegue adicionar um produto ao carrinho com sucesso a partir da página do produto.

### Pré-condições:

- O usuário está na página de um produto específico.
- O produto tem estoque disponível.

#### **Passos:**

- 1. **Ação:** O usuário clica no botão "Adicionar ao Carrinho" (ou um botão similar) na página do produto.
- 2. **Resultado Esperado:** O sistema exibe uma mensagem de sucesso, como "Produto adicionado ao carrinho!" ou um pop-up de confirmação.
- 3. **Ação:** O usuário navega para a página do carrinho.
- 4. **Resultado Esperado:** O produto adicionado, com a quantidade padrão (geralmente 1), é exibido na lista de itens do carrinho.
- 5. **Ação:** O usuário verifica o valor total do carrinho.
- 6. **Resultado Esperado:** O valor total é atualizado, refletindo o preço do produto adicionado.

# Caso de Teste 2: Adicionar Múltiplas Unidades de um Produto ao Carrinho

**Objetivo:** Verificar se o usuário consegue adicionar uma quantidade específica de um produto ao carrinho, garantindo que o valor e a quantidade sejam atualizados corretamente.

### Pré-condições:

- O usuário está na página de um produto específico.
- O produto tem estoque suficiente para a quantidade desejada.

### **Passos:**

- 1. **Ação:** O usuário seleciona um valor maior que 1 no campo de quantidade (ex: "3") na página do produto.
- 2. **Resultado Esperado:** O campo de quantidade aceita o valor inserido (ex: o campo exibe "3").
- 3. **Ação:** O usuário clica no botão "Adicionar ao Carrinho".
- 4. **Resultado Esperado:** O sistema exibe uma mensagem de sucesso, como "3 unidades de [Nome do Produto] foram adicionadas!".
- 5. **Ação:** O usuário navega para a página do carrinho.
- 6. **Resultado Esperado:** O produto é exibido na lista de itens do carrinho com a quantidade correta (ex: 3).

- 7. **Ação:** O usuário verifica o valor total do carrinho.
- 8. **Resultado Esperado:** O valor total é atualizado, refletindo o preço do produto multiplicado pela quantidade (preço x 3).