

Passo a Passo das Atividades

1. Custos de Compra (Purchase Cost)

Na célula **G4**, crie uma fórmula para calcular o Custo de Compra.

- **Lógica:** Multiplique a quantidade de itens em estoque comprados pelo custo de atacado por item.

2. Custos Totais de Envio (Total Shipping Costs)

Na célula **H4**, crie uma fórmula para calcular o custo total de envio para o número de itens pedidos.

- **Nota Importante:** O custo de envio por item está armazenado na célula **P1**.
- **Dica:** Como você usará o Preenchimento Automático (Autofill) para copiar esta fórmula, a referência à célula **P1** deve ser **absoluta** (fixa) utilizando os sinais de cifrão.

3. Custo Total (Total Cost)

Na célula **I4**, crie um cálculo que some o **Custo de Compra** e o **Custo Total de Envio**.

4. Preço de Varejo (Retail Price)

Na célula **J4**, crie um cálculo para definir o preço de varejo do item individual. O preço deve cobrir:

- O custo de atacado de cada item.
- O custo de envio individual (armazenado em **P1**).
- **Mais um lucro (Markup) de 50%.**
- **Dica de Sintaxe:** Use parênteses para agrupar as operações de soma antes de aplicar o aumento de 50%. Use referência absoluta para a célula **P1** (**\$P\$1**).

5. Receita (Revenue)

Na célula **L4**, determine a receita total multiplicando a quantidade de itens vendidos (coluna **K4**) pelo preço de varejo que você calculou em **J4**.

6. Lucro (Profit)

Na célula **M4**, subtraia o valor do **Custo Total** (**I4**) do valor da **Receita** (**L4**) para gerar o lucro por item.

7. Automatização (Autofill)

Use o atalho de **Preenchimento Automático** (clique duplo na alça de preenchimento) nas células **G4** até **M4** para copiar as fórmulas por toda a coluna até o final do bloco de dados.

8. Margem de Lucro Global (Profit Margin)

Na célula **P3**, calcule a margem de lucro global. A margem indica qual porcentagem das vendas se transformou em lucro.

