Roteiro de Atividade Prática

Nome: Turma: .

**Atividade: Soma de números inteiros**

**Tempo estimado:** 35 minutos

**Lista de materiais**

* Computador com internet;
* Caderno para anotações;
* Uma caneta.

**Objetivo:**

Utilizar o loop for para iterar sobre a lista e calcular a soma dos elementos.

**Situação-problema:**

Você está desenvolvendo um programa que precisa calcular a soma dos elementos de uma lista de números inteiros. Para isso, siga o passo a passo:

1. Crie uma lista de números inteiros.
2. Inicialize uma variável para armazenar a soma.
3. Use um loop for para iterar sobre os elementos da lista.
4. Em cada iteração, adicione o elemento atual à variável de soma.
5. Exiba a soma total.

**Procedimento experimental**

1. Desenvolva o código para resolução do programa citado.
2. Descreva em papel a estrutura lógica em que seu grupo pensou para solucionar a atividade.
3. Anote a resolução e envie-a por meio do AVA:

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |