



## Adição e Subtração para 3º Ano

**Encontre aqui um plano de aula pronto para adição e subtração no 3º ano, com atividades organizadas e diversificadas para trabalhar o conteúdo.**

O ensino de adição e subtração é fundamental em qualquer currículo de matemática para 3º ano. É importante que os alunos compreendam como usar os principais conceitos matemáticos para resolver problemas e aplicar suas habilidades a diversas áreas.

Este plano de aula aborda a adição e subtração para os alunos de 3º ano. Esta aula tem como objetivo ensinar aos alunos as habilidades necessárias para resolver problemas que incluem adição e subtração de números inteiros, frações e números decimais. Além disso, os alunos também aprenderão a aplicar os conceitos de adição e subtração aos problemas de matemática.

Esta aula incluirá explicações teóricas, atividades práticas e jogos interativos para ajudar a ensinar aos alunos os principais conceitos matemáticos. Além disso, os alunos terão a oportunidade de se envolver em atividades de grupo para ajudar a melhorar suas habilidades de trabalho em equipe e pensamento crítico.

Ao final desta aula, os alunos serão capazes de aplicar os conceitos de adição e subtração a diversas áreas, como contar, medir e organizar dados. Eles também terão a oportunidade de praticar seu raciocínio lógico e resolver problemas de matemática usando essas ferramentas.

Este plano de aula ensinará aos alunos os conceitos fundamentais de adição e subtração, desenvolverá sua compreensão matemática e as habilidades necessárias para resolver problemas. Ao final desta aula, os alunos terão uma base sólida para que possam continuar seus estudos em matemática com sucesso.

### Duração

Esta aula tem uma duração prevista de 2 horas, para que sejam abordados os conceitos básicos de adição e subtração. O tempo destinado à aplicação de exercícios será de 40 minutos.



## **Área do conhecimento**

Esta aula abordará os conteúdos de Matemática, conforme previsto na BNCC, para a Educação Infantil do 3º ano.

## **Unidade temática**

Esta unidade temática trabalhará os conceitos de adição e subtração, bem como a sua aplicação em problemas de Matemática.

## **Objeto de conhecimento**

Os alunos aprenderão os conceitos de adição e subtração, bem como sua aplicação em questões práticas, usando operações simples. Também serão abordados os conceitos de soma e subtração de números inteiros e fracionários.

## **Habilidades que o aluno deve desenvolver**

Os alunos deverão desenvolver habilidades de compreensão e aplicação dos conceitos de adição e subtração, bem como a habilidade de solucionar problemas utilizando tais operações.

## **Métodos e recursos didáticos**

Serão usados recursos visuais, como desenhos, imagens e gráficos, para facilitar a compreensão dos conceitos. Também serão usados exercícios práticos, para que os alunos possam aplicar os conceitos aprendidos.

## **Método de Avaliação**

A avaliação será feita com base nos exercícios realizados em sala de aula, bem como na participação dos alunos durante as discussões. Serão usados questionários, para avaliar a compreensão dos conceitos.