





# Como ensinar Matemática para alunos surdos?

## Autor(res)

Nadine Vogel Daniel Elias Chaves Júnior

## Categoria do Trabalho

1

### Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

#### Resumo

O ensino de Matemática para alunos surdos requer algumas adaptações e estratégias específicas para atender às necessidades desses estudantes, já que a língua de sinais é a primeira língua para a maioria deles. Abaixo estão algumas dicas que podem ser úteis para o ensino de Matemática para alunos surdos:

Utilize a Língua Brasileira de Sinais (Libras): A Libras é a primeira língua para muitos estudantes surdos, e é importante que o professor tenha fluência nessa língua para que a comunicação seja efetiva. É possível encontrar na internet diversos recursos didáticos e materiais em Libras que podem ser utilizados como suporte para o ensino de Matemática.

Utilize recursos visuais: Os recursos visuais, como gráficos, diagramas e esquemas, são muito importantes para o ensino de Matemática para alunos surdos, pois permitem que eles visualizem os conceitos matemáticos de forma mais clara e concreta. Utilize esses recursos com frequência em suas aulas.

Utilize materiais manipulativos: Materiais manipulativos, como blocos, quebra-cabeças e jogos, são muito úteis para o ensino de Matemática para alunos surdos. Eles permitem que os alunos trabalhem os conceitos matemáticos de forma prática e concreta, facilitando a compreensão.

Explique os conceitos com calma: Alunos surdos podem levar mais tempo para compreender os conceitos matemáticos, já que muitas vezes precisam traduzir as informações da língua escrita para a língua de sinais. Por isso, é importante que o professor explique os conceitos com calma e clareza, utilizando a Libras e recursos visuais sempre que possível.

Estimule a participação dos alunos: É importante que os alunos surdos se sintam incluídos na sala de aula e estimulados a participar das atividades e discussões. Para isso, o professor pode incentivar a comunicação em Libras entre os alunos e utilizar atividades em grupo que favoreçam a participação de todos.

Esteja atento às necessidades individuais dos alunos: Cada aluno surdo tem suas próprias necessidades e habilidades, por isso é importante que o professor esteja atento às particularidades de cada um e adapte suas estratégias de ensino conforme necessário. É importante também estabelecer uma comunicação aberta com os







alunos para identificar suas necessidades e dificuldades específicas.