

Tradução da  
2ª Edição

# Geometria

## SEM MISTÉRIO

É mais fácil do que você imagina!

Mostra como **CALCULAR** os  
perímetros, **ÁREAS** e volumes

Explica sistemas de  
**COORDENADAS** em duas e  
três dimensões

**REPLETO** de **EXEMPLOS**  
e explicações

**COMPLETO** com **TESTES**  
**RÁPIDOS** de final de capítulo e  
um **TESTE FINAL**



## Resumo de Geometria sem Mistério

Tentando entender geometria, mas parece que você ficou preso em outra dimensão? Aqui está a solução. 'Geometria Sem Mistério' lhe ajuda a compreender os conceitos essenciais com facilidade. Escrito em formato passo a passo, este guia prático começa com duas dimensões, lembrando pontos, linhas, ângulos e distâncias, depois cobre os triângulos, quadriláteros, polígonos e o plano cartesiano.

O livro segue com as três dimensões, explicando área da superfície, volume, vetores, coordenadas cartesianas tridimensionais, coordenadas alternativas, hiperespaço e espaço curvo. Exemplos detalhados, explicações concisas e problemas resolvidos facilitam o entendimento.

Testes rápidos de final de capítulo e um teste final reforçam o aprendizado. Você vai aprender sobre; - Geometria plana e sólida - Utilizar compasso e esquadro - Resolver pares de equação - Trabalhar com vetores tridimensionais - Coordenadas polares - Espaço cartesiano.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)