

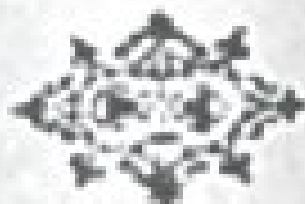
O mesmo autor de
"A Matemática na Arte
e na Vida"

Paulo Roberto Martins Contador

Matemática,

uma breve história

Vol. II



3ª Edição

*A história da Matemática e das
idéias que moldaram o mundo
atual desde o início do
Renascimento até as bases do
cálculo diferencial e integral.*

EDITORA LIVRARIA DA FÍSICA

Resumo de Matemática. Uma Breve História - Volume 2

Os progressos realizados nas ciências, principalmente na matemática e na astronomia, a partir do Renascimento, fizeram com que os conceitos aristotélicos caíssem por terra, proporcionando uma profunda evolução do espírito humano e ampliando de forma jamais vista o Universo conhecido pelos antigos.

Este avanço deu-se devido à busca de conhecimento e de criação de alguns homens que desafiaram a tudo e a todos, principalmente a autoridade da Santa Inquisição. Mas por quê?

Por que Copérnico, que colocou o sol no centro do Universo, escondeu seu trabalho por tanto tempo? Como Kepler, apesar de tantos infortúnios em sua vida, conseguiu elaborar suas três leis?

Qual a força que moveu Galileu a desafiar a Igreja? Neste livro, o autor tenta responder a estas e outras perguntas, abordando os principais aspectos da história da matemática a partir do início do Renascimento, utilizando-se de uma linguagem acessível a qualquer pessoa que tenha interesse pela história da Matemática.

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