

VERA SYME JACOB BENZECRY  
& KLEBER ALBANÉZ RANGEL

# COMO DESENVOLVER O RACIOCÍNIO LÓGICO

Soluções Criativas na Teoria dos Conjuntos

TERCEIRA EDIÇÃO



LTC

# Resumo de Como Desenvolver O Raciocínio Lógico. Soluções Criativas Na Teoria Dos Conjuntos

Soluções Criativas na Teoria dos Conjuntos dos professores Vera Syme Jacob Benzecry e Kleber Albañez Rangel tem como objetivo melhorar a qualidade do ensino de Matemática. Trata-se de um texto fundamental para estudantes professores e profissionais envolvidos com a matéria e que ocupará um lugar de destaque na formação dos conhecimentos básicos do aluno.

Sua leitura é parte fundamental e indispensável para quem deseja se aprofundar na Matemática Aplicada. A primeira parte aborda a Teoria dos Conjuntos desenvolvendo todos os conteúdos pertinentes ao tema. Na segunda parte são usados exercícios para desenvolver os raciocínios necessários à compreensão das idéias apresentadas no livro.

São 170 exercícios que abordam as mais diversas situações despertando o interesse do leitor-aluno e mostrando que a Matemática tem muito mais a oferecer do que habitualmente se imagina.

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