

# 我怎样解题



[我怎样解题\\_下载链接1](#)

著者:单增

出版者:上海教育出版社

出版时间:2017-5-1

装帧:平装

isbn:9787544473804

本书是“单樽解题研究丛书”的第三本，主要内容是100多道经典竞赛题及其解题过程。本书稿有两大特色：一是每道精选题都具有极高的参考价值，不仅能提高解题能力，还能培养数学思维和逻辑能力；二是在解题过程中体现了单樽教授的解题思想和艺术，有助于教师的成长与解题教学的开展。

作者介绍:

我国著名数学传播、普及和数学竞赛的专家。1964年毕业于扬州师范学院数学系，在中学、大学任教四十多年。1983年获理科博士学位（我国首批18名博士之一），1991年当选全国"优秀教师"，1991年7月起享受政府特殊津贴，1992年评为国家有突出贡献的中青年专家。1995年评为省"优秀学科带头人"，为我国数学竞赛事业做出很大贡献。

目录: 第一章 不等式的证明  
第二章 几何  
第三章 数论  
第四章 组合数学  
第五章 数列、函数及其他  
· · · · · (收起)

[我怎样解题\\_下载链接1](#)

标签

数学思维

数学方法论

评论

-----  
[我怎样解题\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[我怎样解题\\_下载链接1](#)