

<<明心数学资优教程>>

图书基本信息

书名：<<明心数学资优教程>>

13位ISBN编号：9787535151650

10位ISBN编号：7535151655

出版时间：2008-8

出版单位：湖北教育出版社

作者：刘嘉

页数：213

字数：400000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<明心数学资优教程>>

作者简介

刘嘉，1970年生于武汉。

由于小学酷爱文史而数学不及格屡遭训斥，所以中学发奋学习数学，导致偏科严重，无法成为“高考型人才”而辍学，索性一头扎进数学王国，在三尺讲台上找到了自己的人生坐标。

志趣：爱数学之智、钻数学之真、讲数学之美。

缺点：无学历、无文

<<明心数学资优教程>>

书籍目录

第11讲 素数与分解第12讲 最大公约数与最小公倍数第13讲 余数算术——同余理论第14讲 整除特征第15讲 进位制及应用“挑战奥数”参考答案

<<明心数学资优教程>>

编辑推荐

这是一套提高思维、丰富智慧、锤炼情操的好书，要认真读一读。
读了它，会使我们能够更加精彩地求解人生这一道数学题。

——余其煌 【中国科学院数学与系统科学研究院研究员，博士生导师，华罗庚金杯少年数学邀请赛主试委员会副主任】 这套教材中丰富的学习材料、有趣的追根溯源、深刻的理论方法、闪光的数学思维、平实的写作风格，都将给广大的数学爱好者、数学竞赛的指导者与参与者，带来耳目一新的感觉，也将会给“竞赛数学”的发展与提升带来可以预见的影响与推动。

——田化澜 【湖北省数学特级教师，国务院津贴专家，湖北省首任十大名师：武汉市中学数学专业委员会理事长】 “明星”关注的是荣誉，令星光耀眼，而“明心”关注的是智慧，让心灵升华；“明星”可以喧嚣一时，而“明心”才有益于一世；“明星”是世俗的追求，“明心”才是教育的旨趣；“明星”只偶尔把数学作为入场券，“明心”才会长久地把数学视为聪明泉。

——裴光亚 【武汉市教育科学院数学教研室主任，鄂教版普通高中数学课程标准实验教科书副主编】 这套书超越了竞赛解题的层次，找寻各种数学问题的历史源头，以朴素精要的数学思想为统摄，打通了知识的界限，将极其丰富的内容展现给我们。

——柳智宇 【本书作者的学生之一，第47届国际数学奥林匹克（IMO）竞赛金牌得主，现就读于北京大学数学科学院】

<<明心数学资优教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>