

<<科学测试>>

图书基本信息

书名：<<科学测试>>

13位ISBN编号：9787560421520

10位ISBN编号：7560421520

出版时间：2008-2

出版时间：西北大学

作者：宣育江|主编:孟建平

页数：218

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>

<<科学测试>>

内容概要

多年的梦想，多年的努力，我们不断优化，我们不断创新。
现在，《孟建平系列丛书》已成为中小学教辅图书中具有相当知名度的一个图书品牌。
多年来，在全国初中数学竞赛、浙江省初中（自然）科学竞赛中，诸暨市的竞赛成绩一直在省内遥遥领先，每年有将近（有时超过）三分之一的一等奖和团体优胜奖被诸暨市夺得。
重要原因之一，就是诸暨市有一支经验十分丰富，阵容十分强大的辅导教师队伍。
为使各地师生能借鉴诸暨市学科竞赛的成功经验，共享优质高效的学科竞赛成果，我们再次组织本市最优秀的竞赛辅导教师，反复研讨新课标下学科竞赛的新走向、新要求，仔细推敲丛书的编写体例，调集所有的内部资料，凭借长期积累的丰富经验，精心编成了这套竞赛培优用书。

书籍目录

第1讲 走进奥数世界第2讲 有理数的运算第3讲 整数的性质（一）第4讲 整数的性质（二）第5讲 实数
第6讲 代数式第7讲 一元一次方程第8讲 图形的初步知识第9讲 三角形的初步知识第10讲 全等三角形
第11讲 图形的变换（一）第12讲 图形的变换（二）第13讲 数据与图表及事件的可能性第14讲 二元一
次方程组第15讲 不定方程第16讲 列方程（组）解应用题第17讲 整式的乘除第18讲 因式分解第19讲 分
式第20讲 代数式恒等变形第21讲 数学思想方法——整体思考第22讲 数学思想方法——抽屉原理第23讲
数学解题方法选讲 参考答案

<<科学测试>>

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>