

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787111327400

10位ISBN编号：7111327403

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业

作者：蔡晔 编

页数：214

字数：201000

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>

内容概要

本套书以新课标人教版教材知识体系为主线，兼顾其他版本教材的知识体系，将各个年级的内容按知识模块进行编排，同时把与这些知识点相关的、实用的竞赛理论也独立成章，结合小升初试题或数学竞赛题进行深入浅出的讲解，并辅之以适量的训练。

每一章节中，即有对该章节所应掌握的重点知识和竞赛知识的讲解归纳，又有对与内容相关的例题的详细解析；同时，还针对以后小升初或竞赛趋势与方向的预测而设计的练习题，以用于学生的自练自评（配有详尽的答案解析）。

本套书既可用于小学生进行同步巩固复习与训练，也适用于小升初考前的系统复习和竞赛的考前培训。

。

书籍目录

致读者第一讲 加减法中的速算与巧算第二讲 乘、除法中的速算与巧算第三讲 四则运算第四讲 年龄问题第五讲 数字谜第六讲 等差数列第七讲 平均数问题第八讲 盈亏问题第九讲 鸡兔同笼问题第十讲 归一问题第十一讲 相遇问题第十二讲 页码中的数学第十三讲 几何中的计数问题第十四讲 最短路线问题第十五讲 植树与队列第十六讲 合理安排第十七讲 简单推理第十八讲 抽屉原理初步参考答案

章节摘录

插图：

编辑推荐

《小升初·竞赛对接:数学(4年级)(第2次修订)》:重难点知识与竞赛中拓展的新知识——夯实基础,常用解题思路与竞赛中解题新思维——举一反三,课堂习题与升学考试习题——提炼解题技巧、提高成绩。

掌握重点难点,学习竞赛思维,突破升学难题,提升综合素质。

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>