

《小学数学奥赛高级教程》

图书基本信息

书名：《小学数学奥赛高级教程》

13位ISBN编号：9787502347581

10位ISBN编号：7502347585

出版时间：2010-8

出版社：科技文献

作者：王坚强

页数：204

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《小学数学奥赛高级教程》

前言

《金牌奥赛》系列丛书是由耿立志先生策划并领衔编著的。由我国著名教育专家石丽杰老师担任编委会主任，由中小学奥林匹克竞赛研究专家王永胜教授担任总审定。这套丛书在整体策划上，全面体现国家新课标理念和素质教育的思想、全面体现中小学奥林匹克竞赛的最新精神。丛书从创意策划到初稿编著，从读者试用到修订再版，一直秉承“创意设计来自于教育、服务于广大竞赛教师和全体学生”的先进思想和服务理念。是一部将国家级重点教育科研课题《研究性学校与奥林匹克竞赛有效整合》的研究成果纳入丛书编著的经典力作，是全国9省、市112所奥赛名校、16位国际金牌教练、29位专家教授、187位一线特、高级教师的智慧结晶。小学部分共8个分册，分为高级教程系列4册，解题方法大全系列4册，供小学3~6年级学生使用。

《小学数学奥赛高级教程》

内容概要

《小学数学奥赛高级教程(3年级)(第3版)》是由耿立志先生策划并领衔编著的。由我国著名教育专家石丽杰老师担任编委会主任，由中小学奥林匹克竞赛研究专家王永胜教授担任总审定。这套丛书在整体策划上，全面体现国家新课标理念和素质教育的思想、全面体现中小学奥林匹克竞赛的最新精神。丛书从创意策划到初稿编著，从读者试用到修订再版，一直秉承“创意设计来自于教育、服务于广大竞赛教师和全体学生”的先进思想和服务理念。是一部将国家级重点教育科研课题《研究性学校与奥林匹克竞赛有效整合》的研究成果纳入丛书编著的经典力作，是全国9省、市112所奥赛名校、16位国际金牌教练、29位专家教授、187位一线特、高级教师的智慧结晶。小学部分共8个分册，分为高级教程系列4册，解题方法大全系列4册，供小学3~6年级学生使用。

《小学数学奥赛高级教程》

书籍目录

小学数学奥赛高级教程三年级上册 一、巧数线段和图形 二、速算与巧算 三、找规律(一) 四、找规律(二) 五、数字谜 六、巧填算符 七、上楼梯问题 八、简单的和差问题 九、平均数问题 十、归一应用题 三年级奥数综合测试上(一) 三年级奥数综合测试上(二) 小学数学奥赛高级教程三年级下册 一、火柴棍游戏 二、分游游戏 三、巧求周长 四、余数问题 五、简单的推理问题 六、认识时间与时刻 七、一笔画问题 八、周期问题 九、趣味问题 十、枚举法解答问题 三年级奥数综合测试下(一) 三年级奥数综合测试下(二) 综合模拟试卷一综合模拟试卷二 综合模拟试卷三 参考答案与提示

《小学数学奥赛高级教程》

编辑推荐

国际奥赛金牌教练 + 国家奥赛命题研究专家联袂编写。

《小学数学奥赛高级教程》

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：www.tushu000.com