

图书基本信息

书名：<<走进美妙的数学花园。

小学。

上>>

13位ISBN编号：9787304032203

10位ISBN编号：7304032200

出版时间：2005-5

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：王润中

页数：139

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>

<<走进美妙的数学花园。 小学。

内容概要

《中国青少年数学论坛指定参考用书：走进美妙的数学花园（小学·上）》由数学解题、集体活动和数学作文（论文）三部分组成，按照趣味数学 - 实践应用 - 数学建模这样一个梯次，循序渐进，培养学生动手、动脑和探究性学习能力。

其中“问题小超市”提出与日常生活有关的数学问题，“知识百宝箱”是解决问题涉及的预备知识，“数学百花园”提供了解决问题的方法和途径，“智力加油站”则是对相关知识的拓展和深化，在掌握一定数学知识的基础上，培养学生利用数学解决实际问题的能力。

在每个单元后的集体活动中，有社会调查和分组实验，意在培养学生与他人沟通的能力和团队协作精神。

最后编入了数学作文辅导和从全国260余篇数学作文中评选出的8篇获奖作品，对培养学生的探究性学习精神有一定帮助。

书籍目录

第一单元 数与代数有趣的测量测量中的学问你认识厘米和米吗学会称重金子一样的宝贵——时间一对好朋友——时针和分针我会用人民币几个同样多分类想答案生活中的规律请你估计出商是多少一位数的除法我会算巧写大数计算工具知多少（中国）计算工具知多少（外国）年历中的奥秘季度、周年、世纪我知道24时计时法分数中的学问集体活动智力趣题第二单元 空间与图形变化的、神奇的角多变的三角形巧切蛋糕剪一剪、拼一拼观察物体（一）观察物体（二）帮你认识位置与方向装修中的数学集体活动观察与思考第三单元 统计与概率小小统计员统计与数学抽奖中的数学骗局大揭秘附件一 获奖论文选编“公平的交易”加一减一的妙用走多快用弗米方法预测中国人口数量的变化买方中的数学桶装饮用水中的数学“和变积”规律的探索——“X猜想”的发现数学在生活中的作用附件二 怎样写好一篇数学作文和如何提高答辩水平

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>