

<<数学奥赛暑假天天练>>

图书基本信息

书名：<<数学奥赛暑假天天练>>

13位ISBN编号：9787305053573

10位ISBN编号：7305053570

出版时间：2012-5

出版时间：南京大学出版社

作者：黄蓉 编

页数：87

字数：101000

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>

<<数学奥赛暑假天天练>>

内容概要

数学是学习现代科学技术必不可少的基础和工具，学习数学不仅能使学生掌握数学基础知识与基本技能，而且更主要是通过训练能使学生掌握科学的思维方法，以提高其分析问题和解决问题的能力。

这套《数学奥赛暑假天天练》丛书是以各年级所学数学知识为基础，并结合相关奥数知识，为学生在暑假期间复习巩固所学数学知识、提高数学水平而编写的。

每册书的内容分三部分：第一部分是课本知识的整理与回顾，从该年级的数学课本中选取重要的知识点，并进行拓展，以提高训练水平；第二部分是与该年级数学课本相关的奥数知识，主要是在课本知识学习的基础上，对相关知识进一步拓展、延伸，并进行强化训练，以提高学生分析问题和解决问题的能力；第三部分是与下学期数学课本中知识点相关的奥数知识，学生通过学习训练后，可达到初步预习的目的。

<<数学奥赛暑假天天练>>

书籍目录

第一部分 四年级课本知识的整理与回顾 第1专题 加法运算律 第2专题 乘法的简便运算 第3专题 找规律——植树问题(2) 第4专题 找规律——搭配问题 第5专题 角的知识 第6专题 平行与相交 第7专题 三角形 第8专题 平行四边形与梯形 第9专题 观察物体 第10专题 因数与倍数 第11专题 解决问题的策略——画图法 第12专题 用计算器探索规律

第二部分 四年级奥数 第13专题 和差问题(2) 第14专题 和倍问题 第15专题 差倍问题 第16专题 年龄问题(2) 第17专题 巧求周长(2) 第18专题 盈亏问题(2) 第19专题 鸡兔同笼(2) 第20专题 还原问题 第21专题 积的变化规律 第22专题 商的变化规律 第23专题 一笔画问题(2) 第24专题 最大与最小(2) 第25专题 平均数问题的应用 第26专题 简单的幻方 第27专题 数字与页码 第28专题 流水问题 第29专题 图形的分割 第30专题 数的整除 第31专题 抽屉原理(2) 第32专题 等差数列及其应用 第33专题 消去问题 第34专题 个位数字 第35专题 奇偶分析 第36专题 定义新运算

第三部分 五年级奥数 第37专题 小数的简便运算 第38专题 周期问题 第39专题 多边形面积计算 第40专题 枚举法解决问题

参考答案

<<数学奥赛暑假天天练>>

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>