

《金牌奥赛考试高手》

图书基本信息

书名：《金牌奥赛考试高手》

13位ISBN编号：9787308085335

10位ISBN编号：7308085333

出版时间：2011-5

出版社：浙江大学出版社

作者：赵春茹 编

页数：110

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.tushu111.com

《金牌奥赛考试高手》

内容概要

《金牌奥赛考试高手:数学5年级》内容简介:中小学学科奥林匹克竞赛(简称学科奥赛)是我国覆盖面最广、参加人数最多、影响最大的一项中小学生学科竞赛活动。学科奥林匹克是由体育奥林匹克借鉴、引申而来。国际数学奥林匹克(简称IMO)、国际物理奥林匹克(简称IPHO)、国际化学奥林匹克(简称ICHO)等是国际上影响较大的中学生学科竞赛活动,每年都受到了千百万青少年学生的向往与关注。之所以受到如此关注,究其原因是奥赛具有很强的创新性、灵活性、综合性以及注重培养学生的探索能力和启发学生的创新意识,而这些也恰恰是素质教育的核心内容。这些素质是未来发展的需要。

书籍目录

- 第一单元 小数的乘法和除法
 - 一、小数乘除法的巧算
 - 二、循环小数与周期问题
- 第二单元 整、小数混合应用题
 - 一、鸡兔同笼问题
 - 二、相遇和追及问题
 - 三、行船问题
 - 四、盈亏问题
- 第三单元 多边形面积的计算
 - 一、图形的面积
 - 二、格点与面积
- 第四单元 简易方程
 - 一、解方程
 - 二、列方程解应用题
 - 三、不定方程及不定方程解应用题
- 第五单元 长方体和正方体
 - 一、立体图形的计数
 - 二、表面积与体积
- 第六单元 约数与倍数
 - 一、数的整除性
 - 二、质数、合数、分解质因数
 - 三、奇数与偶数
 - 四、最大公约数和最小公倍数
- 第七单元 分数的意义和性质
 - 一、分数大小的比较
 - 二、分数加、减巧求和
- 第八单元 抽屉原理
- 赛前强化综合练习(一)
- 赛前强化综合练习(二)
- 参考答案

《金牌奥赛考试高手》

精彩短评

- 1、书的内容很好，题型不错
- 2、难易适中，适合孩子
- 3、儿子说不错，希望对他的学习有帮助

《金牌奥赛考试高手》

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.tushu111.com