

<<数学-三年级-奥赛突破>>

图书基本信息

书名：<<数学-三年级-奥赛突破>>

13位ISBN编号：9787564801267

10位ISBN编号：7564801263

出版时间：2010-1

出版时间：湖南师范大学出版社

作者：郭环球，姚建华 主编

页数：153

字数：296000

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-三年级-奥赛突破>>

内容概要

一年一度的全国初中理科竞赛，以其特有的综合性、知识性、趣味性备受广大初中学生青睐。新课改以来的竞赛实践证明，竞赛对于实施新课程改革、培养学生的创新意识和实践能力，均起到了积极作用。

我们可以看到如下的现实：小学毕业生报考重点初中及初中新生入学分班考试，大都采用数学竞赛试题。

初中毕业生参加中考，因中考理科科目压轴题多改编自竞赛题，要想在中考中脱颖而出，必须掌握中考压轴题以敲开重点高中大门；重点高中新生分班考试，理科科目无不采用竞赛试题。

突破系列作为《奥赛经典丛书》中的一个子系列，编写内容与各版本新课标教材同步，定位于培优层面，定位于奥赛起步，定位于制胜升学考试。

在编写形式上体现了培优教材与自主学习二合一，适合课内课外配合使用。

本系列读物的作者包括湖南、湖北、江苏、浙江、北京、上海等18省市著名中、小学的特、高级教师和奥赛金牌教练，他们丰富的奥赛辅导经验，保证了本丛书的科学性、针对性、实用性和前瞻性。

祝同学们升入心仪的学校，进入理想的班级！

<<数学-三年级-奥赛突破>>

书籍目录

热点专题1 加减法中的简算热点专题2 巧填竖式(一)(加减法)热点专题3 巧填竖式(二)(多位数乘一位数)热点专题4 数字谜(一)(文字或字母加减竖式)热点专题5 数字谜(二)(文字或字母多位乘一位)热点专题6 找规律(一)(从图形排列中找规律)热点专题7 找规律(二)(从数字排列中找规律)热点专题8 找规律(三)(从数表排列中找规律)热点专题9 简单的周期问题热点专题10 加减法应用题热点专题11 乘除法应用题热点专题12 巧求周长热点专题13 巧数图形热点专题14 有序地思考问题(简单的排列组合)热点专题15 火柴棍游戏热点专题16 趣题巧解三年级上学期期末检测热点专题17 乘法中的速算(一)热点专题18 乘法中的速算(二)热点专题19 横式数字谜热点专题20 竖式数字谜热点专题21 巧用长方形面积热点专题22 平均数问题热点专题23 和倍问题热点专题24 差倍问题热点专题25 和差问题热点专题26 三阶幻方热点专题27 等量代换热点专题28 包含与排除热点专题29 一笔画问题(一)热点专题30 一笔画问题(二)热点专题31 二进制三年级下学期期末检测解答与提示

<<数学-三年级-奥赛突破>>

编辑推荐

真题真卷真检测，培优竞赛二合一。

<<数学-三年级-奥赛突破>>

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>