

《六年级-奥数培优捷径》

图书基本信息

书名：《六年级-奥数培优捷径》

13位ISBN编号：9787308052283

10位ISBN编号：7308052281

出版时间：2011-9

出版社：浙江大学出版社

作者：虞金龙

页数：116

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

《六年级-奥数培优捷径》

内容概要

本书不仅选题较精，而且所选题目趣味性强，有很多题不仅能丰富小学生的课外知识，还能使指导孩子的老师和家长有一定的收获。

本套书渗透了近年来全国各地各级数学竞赛题的解题方法，将数学奥林匹克竞赛对知识与能力的要求渗透在与课程同步训练题中。丛书通过[一点通]、[聪明泉]、[同步检测]、[课外拓展]等丰富的栏目实践新课标的理念，吸引你去尝试，锻炼你的自主学习能力。这是一套内容非常丰富、非常具有针对性、个性化的快捷训练方案，真正让学生聪明起来！

书籍目录

第一部分 专题方法

训练一 分数大小的比较

训练二 分数与循环小数

训练三 分数的拆分

训练四 速算与巧算综合练习

训练五 三角形面积变换

训练六 关于取整计算

训练七 定义新运算

训练八 工程问题

训练九 圆的认识

训练十 分数、百分数应用题

训练十一 钟表问题

训练十二 逻辑与推理

训练十三 统计图表

训练十四 圆柱与圆锥

训练十五 立体图形

训练十六 比与比例

训练十七 从算术到代数

训练十八 真真假假

训练十九 比较复杂的行程问题

训练二十 浓度与配比

训练二十一 不变量的妙用

训练二十二 简单的染色问题

训练二十三 对策问题

训练二十四 从整体入手

第二部分 模拟测试

模拟测试一

模拟测试二

模拟测试三

模拟测试四

模拟测试五

模拟测试六

模拟测试七

模拟测试八

模拟测试九

模拟测试十

参考答案

《六年级-奥数培优捷径》

精彩短评

1、奥数培优捷径、非常不错的一本书。。

《六年级-奥数培优捷径》

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