

<<小学奥数快乐学边讲边练>>

图书基本信息

书名 : <<小学奥数快乐学边讲边练>>

13位ISBN编号 : 9787511000217

10位ISBN编号 : 7511000215

出版时间 : 2009-7

出版时间 : 海豚

作者 : 邵进

页数 : 100

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<小学奥数快乐学边讲边练>>

内容概要

《小学奥数快乐学边讲边练（4年级）》是一门重要的基础学科，对培养学生的个性、发展学生的智能有极其重要的作用。

要学好数学，首先要对数学的基本内容做到充分理解和熟练应用，这样才能为以后进一步的学习打下良好的基础。

编写一套内容全面、实用性强的小学奥数丛书，是我们多年的愿望。

今天在众多名师的辛苦努力下，《小学奥数快乐学》系列丛书终于和大家见面了。

《小学奥数快乐学》通过边讲边练、寓教于乐的形式，将数学的知识点通过习题做了一次系统的讲授。

《小学奥数快乐学》系列丛书从一年级至六年级，共六册，按每个年级的知识点编写了20~30讲例题，并附部分练习题。

试题力求新颖、独特，解法简练、灵活，着力提高学生的解题能力和逻辑思维能力。

同时，每册书还配有两套综合试卷，方便广大学生进行实战练习。

《小学奥数快乐学》丛书是一套非常适合学生自学自练，也适合教师及家长辅导学生的教材。

<<小学奥数快乐学边讲边练>>

书籍目录

第1讲 平均数问题
第2讲 和倍应用题
第3讲 差倍应用题
第4讲 和差问题
第5讲 较难的和差倍问题
第6讲 易答的年龄问题
第7讲 较难的年龄问题
第8讲 归一问题
第9讲 归总问题
第10讲 节省时间
第11讲 时钟问题
第12讲 推算时间
第13讲 错中求答
第14讲 奇偶分析
第15讲 还原问题
第16讲 谁盈谁亏
第17讲 转化比较
第18讲 行程问题
第19讲 巧妙找和
第20讲 创新思维综合试卷A
综合试卷B答案 & 详解

<<小学奥数快乐学边讲边练>>

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>