

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787500737445

10位ISBN编号：7500737440

出版时间：2009-8

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：李朝东 主编

页数：210

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>

前言

教材是学习之本，但由于篇幅所限，它并不能将所学知识详尽阐述。教师在课堂教学中受教学时间限制，也不能弥补此缺陷。

本书则填补了教材和课堂教学的不足。

本书的栏目突出了本书的特点：工具性、资料性、趣味性。

学习目标—让教材内容的重点、难点知识一目了然，使学生的学习更具有针对性。

教材一点通—把教材知识进行一个系统的归纳和细分，并作适当补充，让学生对每一个知识点进行全方位的认识和把握，从而帮助学生牢固掌握教材知识，为提高成绩打下基础。

示范台—对知识点进行有针对性的例题讲解，让教材知识更加立体化的呈现在广大读者面前。

趁热打铁—对教材知识进行系统的训练。

知识点全面、重难点突出：题目新颖灵活、层次清晰。

“学会学习”是本书一以贯之的理念，本书重在提供解决问题的方法和技巧。

我们深信，本书一定会成为同学们的好老师、好帮手和好朋友！

内容概要

现在小学生课余时间充裕，许多家长跃跃欲试，对辅导孩子小学数学信心很足，认为不就是计算嘛！其实这是个很大误区，我们站在成人的角度，认为小学数学简单，但是我们没有站在孩子的角度上思考问题。我们不懂孩子的思维方式，总认为孩子这么简单的问题怎么会。其实这并不是孩子的问题，是我们辅导方法的问题。还有一个问题，就是家长辅导的内容与课堂老师讲的东西重复，孩子不感兴趣，既浪费时间，又没有针对性。现在家长的状况是：很想教，但是不知道教什么，怎么教。

《教材解析》是第一本真正意义上的家长辅导用书，它不是课堂教学内容的重复，而是课堂教学的补充。

它的编写思路是：通过对题目的诊断发现问题，再透过问题，分析问题的本质，找出孩子的思维误区，然后通过儿童化语言讲解，解决问题，最后进行反馈练习，检测孩子是否真正理解问题。

<<数学>>

书籍目录

一 认识更大的数

数一数
人口普查
国土面积
近似数
第一单元知识总结
精题演练

二 线与角

线的认识
平移与平行
相交与垂直
旋转与角
角的度量
画角
第二单元知识总结
精题演练

三 乘法

卫星运行时间
体育场
神奇的计算工具
探索与发现(一) 有趣的算式
探索与发现(二) 乘法结合律和交换律
探索与发现(三) 乘法分配律
第三单元知识总结
精题演练

四 图形的变换

图形的旋转
第四单元知识总结
精题演练

五 除法

买文具
路程、时间与速度
参观苗圃
秋游
国家体育场
探索与发现(四) 商不变的规律
中括号
第五单元知识总结
精题演练

六 方向与位置

确定位置(一)
确定位置(二)
第六单元知识总结
精题演练

七 生活中的负数

<<数学>>

温度

正负数

第七单元知识总结

精题演练

八 统计

栽蒜苗(一)

栽蒜苗(二)

第八单元知识总结

精题演练

本书习题答案

课本习题答案

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>