

<<小学数学解题方法>>

图书基本信息

书名：<<小学数学解题方法>>

13位ISBN编号：9787563429257

10位ISBN编号：7563429255

出版时间：2010-2

出版时间：延边大学出版社

作者：王秀玲 著

页数：363

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>

<<小学数学解题方法>>

前言

数学是其他一切学科的基础。

不学好数学，就无法在其他学科上获取大的发展。

在当代科技迅猛发展的今天，学好数学尤其重要。

小学是培养数学思维的重要阶段。

在小学打下良好的数学基础，对于一个人今后的发展是大有益处的，他可以拥有良好的数学基础而全面发展。

有人认为数学难学。

这种说法也对也不对。

说难是因为数学需要严密的逻辑思维和推理，而不能凭空想象。

说它不难是因为学习数学是有一定方法的，只要掌握了数学的解题方法，就会在数学的王国里自由地遨游。

本书就是专门为小学生编写的小学数学解题方法。

本书是由一线具有多年教学经验的优秀教师对他们教学经验的总结，这些方法可以让我们的同学在学习数学应用题时少走弯路。

全书以新课标为依据，紧扣新教材，从数学题的重点、难点、易错点出发，注重基础知识的理解与记忆，侧重培养学生掌握数学题的解题技巧。

全书的内容也是由易到难，呈阶梯式变化，使学生在使用中举一反三，触类旁通。

本丛书共6册，适合小学一至六年级使用。

<<小学数学解题方法>>

内容概要

《小学数学解题方法（3年级）》是由一线具有多年教学经验的优秀教师对他们教学经验的总结，这些方法可以让我们的同学在学习数学应用题时少走弯路。全书以新课标为依据，紧扣新教材，从数学题的重点、难点、易错点出发，注重基础知识的理解与记忆，侧重培养学生掌握数学题的解题技巧。全书的内容也是由易到难，呈阶梯式变化，使学生在使用中举一反三，触类旁通。本丛书共6册，适合小学一至六年级使用。

<<小学数学解题方法>>

书籍目录

上册第一单元 测量轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第二单元 万以内的加法和减法轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第三单元 四边形轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第四单元 有余数的除法轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第五单元 时、分、秒轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第六单元 多位数乘一位数轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第七单元 分数的初步认识轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第八单元 可能性轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第九单元 数学广角轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼期末综合大比拼（一）期末综合大比拼（二）期末综合大比拼（三）参考答案下册第一单元 位置与方向轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第二单元 除数是一位数的除法轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼第三单元 统计轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第四单元 年、月、日轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第五单元 两位数乘两位数轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第六单元 面积轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第七单元 小数的初步认识轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第八单元 解决问题轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼第九单元 数学广角轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼期末综合大比拼（一）期末综合大比拼（二）期末综合大比拼（三）参考答案

<<小学数学解题方法>>

编辑推荐

《小学数学解题方法（3年级）》以课本为中心，以方法为基础。
注重夯实基础，传授技巧方法。
讲解从易到难，详尽指点迷津。
习题经典多变，适合各类学生。

<<小学数学解题方法>>

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>