

<<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>