

<<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：9787563429387

10位ISBN编号：7563429387

出版时间：2010-2

出版时间：延边大学出版社

作者：王秀玲 编

页数：392

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：4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。

<<小学数学解题方法>>

书籍目录

上册第一单元 大数的认识轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）轻松演练（四）综合大比拼
第二单元 角的度量轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）轻松演练（四）综合大比拼
第三单元 三位数乘两位数轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼
第四单元 平行四边形和梯形轻松演练（一）轻松演练（二）轻松演练（三）综合大比拼
第五单元 除数是两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
第六单元 统计轻松演练综合大比拼
第七单元 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）
参考答案
下册第一单元 四则运算轻松演练综合大比拼
第二单元 位置与方向轻松演练综合大比拼
第三单元 运算定律与简便运算轻松演练（一）轻松演练（二）综合大比拼
第四单元 小数的意义和性质轻松演练综合大比拼
第五单元 三角形轻松演练综合大比拼
第六单元 小数的加法和减法轻松演练综合大比拼
第八单元 数学广角轻松演练综合大比拼
期末综合大比拼
第七单元 统计轻松演练综合大比拼
参考答案

<<小学数学解题方法>>

章节摘录

理解小数的意义，认识小数的计算单位，通过探索：会读、写小数，会比较整数的大小。通过实例探索比较，掌握小数的性质和小数点位置移动引起小数大小的变化的规律，使学生能进行小数和对应分类的相互改写，能够根据要求会用“四舍五入”法保留一定的小数数位，求出小数的近似数，并能把较大的数改写成用万或亿作单位的数，通过知识的学习，激发学生的学习兴趣。

理解小数的意义，认识小数的计数单位。

掌握小数的性质和小数点位置移动引起小数大小变化的规律。

能进行小数和十进制复名数的相互改写。

能够根据要求会用“四舍五入”法保留一定的小数数位，求出小数的近似数，并能把较大的数改写成用万或亿作单位的数。

正确理解小数的意义和小数点的位置移动引起小数大小的变化的规律。

能进行小数和十进制复名数的相互改写。

<<小学数学解题方法>>

编辑推荐

《小学数学解题方法：4年级》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>