

<<六年级数学>>

图书基本信息

书名：<<六年级数学>>

13位ISBN编号：9787508230597

10位ISBN编号：7508230590

出版时间：2005-5

出版时间：金盾出版社

作者：《金宝典教学辅导丛书》编写组 编

页数：106

字数：165000

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>

<<六年级数学>>

内容概要

根据国家教育部九年制义务教育小学课程教学大纲和课程标准，我们组织了由富有教学实践经验并长期从事教材编写、教学研究、考试命题的资深教师精心编写了这套丛书。

丛书旨在让学生能更有效地学习和掌握课堂知识，深入理解各门课程的重点、难点、疑点，能够系统领会每堂课、每单元的课程知识内容。

本丛书的小学部分，包括小学三、四、五年级的语文、数学、英语三门课程的同步训练，每年级、每学期、每科学各编写一册。

丛书主要有以下特点：一、紧密配合课堂教学，具有强烈的同步性；注重知识的系统、全面；突出重点、难点，同时与课本同步科学地编排知识和能力方面的练习与训练的内容，题型齐全，难易得当。

二、为了激发学业生自主学习的潜能，变被动学习为主动学习，为此，根据各知识点选择典型例题，同时注重解题过程和分析，使学生通过系统的典型例题的解题过程，理解和巩固知识，提高相应的析题解题能力。

三、在帮助学生系统练习，打好基础的同时，解答课本练习题的疑难问题；注重各章节、各单元知识的整合，每单元、期中和期末都安排了知识和能力的同步试题及考试模拟试卷，并附有答案。

四、注意调动学生的学习兴趣，因此选编的练习结合学生的生活和社会实际，内容生动，有利于学生的掌握和相应能力的提高。

<<六年级数学>>

书籍目录

对应训练 第一单元 分数乘法 1.分数乘以整数 2.一个数乘以分数 3.带分数乘法 4.分数乘加、乘减混合运算 5.分数乘法应用题 6.例数的认识 单元测试 第二单元 分数除法 1.分数除法的意义和计算法则 2.一个数除以分数 3.带分数除法 4.分数除法应用题 5.比的意义和基本性质 6.比的应用 单元测试 第三单元 分数、小数四则混合运算和应用题 1.分数、小数四则混合运算 2.分数、小数应用题 单元测试 第四单元 圆 1.圆的认识 2.圆的周长和面积 3.扇形 4.轴对称图形 单元测试 第五单元 百分数 1.百分数的意义和写法 2.百分数和和分数、小数的互化 3.百分数的应用 单元测试附录：答案与解析基础能力训练 一、整数、小数的四则混合计算 二、整数、小数的简便计算 三、整数、小数四则计算应用题（一） 四、整数、小数四则计算应用题（二） 五、列方程解应用题 六、相遇行程应用题（一） 七、相遇行程应用题（二） 八、追及应用题 九、平均数应用题 十、平面图形的面积计算（一） 十一、平面图形的面积计算（二） 十二、数的整除 十三、长方体、正方体的表面积计算 十四、长方体、正方体的体积计算 十五、分数的四则计算 十六、分数、小数的四则混合运算附录：答案与解析

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>