

# 《小学数学习题集》

## 图书基本信息

书名：《小学数学习题集》

13位ISBN编号：9787544419710

10位ISBN编号：7544419711

出版时间：2008-11

出版社：上海教育

作者：凌国伟

页数：247

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《小学数学习题集》

## 内容概要

《小学数学习题集(新版)》参照国家《数学课程标准》编制，以知识点为主线编排习题，打破小学数学各教材版本的限制，适合全国各地的小学生使用。习题编排按难易程度梯度呈现，基本训练题夯实基础，拓展提高题启迪思维，适合各种程度的学生使用。

题目呈现方式多样，增加了适合新课标的题型，包括作图题、操作题、实验题等。

原来通过应用题训练各种思维的要求在《小学数学习题集(新版)》中仍得到落实，大部分相关习题以解决实际问题、综合应用的形式呈现，题量丰富、题型新颖，帮助小学生突破难点。

# 《小学数学习题集》

## 书籍目录

第一部分一、数与代数1.数的认识1.1 万以内的数1.2 分数1-3小数2.数的运算2.1 整数2.2 分数2.3 小数2.4 解决简单的实际问题3.常见的量4.探索规律二、空间与图形1.图形的认识2.测量3.图形与变换4.图形与位置三、统计与概率1.数据统计活动初步2.不确定现象四、综合应用第二部分一、数与代数1.数的认识1.1 亿以内的数1.2 小数1.3 分数、百分数1.4 负数1.5 倍数和因数2.数的运算2.1 整数2.2 小数2.3 分数2.4 混合运算2.5 估算和简算2.6 用计算器计算2.7 解决简单的实际问题3.式与方程3.1 用字母表示数3.2 方程4.比和比例4.1 比的意义和解决简单的实际问题4.2 比例的意义和解决简单的实际问题5.探索规律二、空间与图形1.图形的认识2.测量3.图形与变换4.图形与位置三、统计与概率1.简单数据统计过程2.可能性四、综合应用参考答案

# 《小学数学习题集》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)