

<<新课标考点大观>>

图书基本信息

书名：<<新课标考点大观>>

13位ISBN编号：9787530371985

10位ISBN编号：7530371983

出版时间：2009-12

出版单位：北京教育出版社

作者：刘强 主编

页数：180

字数：140000

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>

<<新课标考点大观>>

内容概要

应用题是小学数学教学中的重要内容。

通过对应用题的教学，有助于学生理解数学概念，培养学生解决简单实际问题的能力和逻辑思维能力，让学生形成良好的心理素质和学风。

因此在总复习中它至关重要。

应用题的系统复习有助于学生理解概念，掌握数量关系，培养和提高分析问题、解决问题的能力。

根据以上情况，我们精心编写了这套《考点大观——小学数学应用题》。

本套书适用于小学各个版本教材。

综合了新年来的典型考点与考题，囊括了小学数学应用题知识的方方面面。

<<新课标考点大观>>

书籍目录

第一章 小数计算的应用题 第一节 小数乘法应用题 第二节 小数除法应用题 综合考点练习(一) 第二章 多边形面积计算的应用题 第一节 平行四边形面积计算题 第二节 三角形面积计算的应用题 第三节 梯形面积计算的应用题 综合考点练习(二) 第三章 简易方程 第一节 用字母表示数 第二节 解简易方程 第三节 稍复杂的应用题 综合考点练习(三) 第四章 因数和倍数 第一节 因数和倍数的意义 第二节 2、5、3的倍数的特征 第三节 质数和合数 综合考点练习(四) 第五章 分数的意义和性质应用题 第一节 分数的意义、真分数、假分数和带分数 第二节 分数的基本性质的应用题 第三节 约分、通分、分数和小数的互化 综合考点练习(五) 第六章 分数的加法和减法 综合考点练习(六) 第七章 长方体和正方体 第一节 长方体和正方体的认识 第二节 长方体和正方体的表面积的应用题 第三节 长方体和正方体体积的应用题 综合考点练习(七) 参考答案

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>