

<<新课标小学数学解题方法全书>>

图书基本信息

书名：<<新课标小学数学解题方法全书>>

13位ISBN编号：9787807061106

10位ISBN编号：7807061103

出版时间：2005-10

出版时间：上海远东出版社

作者：俞孝武

页数：362

字数：471000

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>

<<新课标小学数学解题方法全书>>

内容概要

本书将解题的思想和方法完整地奉献给读者。
本书在原有的基础上更注重提高学生的数学学习能力。

<<新课标小学数学解题方法全书>>

书籍目录

第一编 基础知识、基本方法 第1章 数与运算 一、整数与整数的四则运算 二、小数与小数的四则运算 三、分数与分数的四则运算 四、整数、小数、分数的四则混合运算 五、估算 第2章 应用题 一、整数、小数应用题 二、分数、百分数应用题 三、典型应用题 第3章 简易方程 一、用字母表示数 二、简易方程 三、列方程解应用题 第4章 数的整除 一、约数和倍数 二、整除的特征 三、分解质因数 四、最大公约数和最小公倍数 五、中国剩余定理 第5章 几何初步知识 一、几何形体知识 二、周长和面积的计算 三、表面积和体积的计算 四、其他 第6章 比和比例 一、比和比例 二、按比例分配 三、正比例和反比例 第7章 统计初步知识 一、数据处理 二、统计表 三、统计图 第8章 其他 一、数数问题 二、重叠问题 三、抽屉原理 四、周期问题 五、最大与最小 六、逻辑推理 七、中外古题 第二编 常用的数学思维方法 一、图解法 二、列表法 三、尝试法 四、观察法 五、典型法 六、列举法 七、验证法 八、放缩法 九、割补法 第1章 形象思维法 第2章 抽象思维法 第3章 一题多解法

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>