

<<小学数学提优高手>>

图书基本信息

书名：<<小学数学提优高手>>

13位ISBN编号：9787111271475

10位ISBN编号：7111271475

出版时间：2009-6

出版时间：机械工业

作者：谭则海|主编:吴庆芳//司马文

页数：147

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>

<<小学数学提优高手>>

内容概要

本书旨在提优数学成绩，提升数学能力。

特设置：提优指南针：主要从提高能力和冲刺奥赛两方面呈现本节的提优目标，使同学们做到有的放矢。

提优聚焦镜：集中相关章节的主要知识，逐条讲解，使学生有备无患，成竹在胸。

提优报告厅：精选经典例题，其中能力题约占70%~80%，奥赛题约占20%~30%。

精析的内容深入浅出，明了易懂，且简明扼要。

题旁的“开开锦囊”是精讲解答此类题目的方法，起补充与强化作用，使同学们能举一反三、触类旁通。

提优演练场：此栏目呈现的是突出能力、兼顾两头的练习题。

其中“起步于基础”的题约占20%，“着力于技能”的题约占60%，“冲刺于奥赛”的题约占20%。

数学笑长：每小节后提供一则与数学相关的小幽默，目的是提高同学们的兴趣，活跃学习气氛。

<<小学数学提优高手>>

书籍目录

前言第一章数的认识 第一节 小数的认识 第二节 分数的认识 第三节 百分数的认识 第四节 负数的认识 第五节 因数和倍数 第一章提优测评卷第二章 小数的四则计算 第一节 小数加法和减法 第二节 小数乘法 第三节 小数除法 第二章提优测评卷第三章 分数四则计算 第一节 分数加法和减法 第二节 分数乘法 第三节 分数除法 第四节 分数四则混合运算及应用 第三章提优测评卷第四章 简易方程 第一节 用字母表示数 第二节 解简易方程 第三节 列方程解决问题 第三节 列方程解决问题 第四章提优测评卷第五章 平面图形的认识与测量 第一节 图形的变换与位置 第二节 多边形的面积 第三节 圆 第五章提优测评卷第六章 立体图形的认识与测量 第一节 观察物体 第二节 长方体和正方体 第六章提优测评卷第七章统计和可能性 第一节 统计 第二节 可能性 第七章提优测评卷第八章 数学广角 第一节 找规律 第二节 解决问题的策略 第八章提优测评卷 年级提优测评卷部分参考答案

<<小学数学提优高手>>

编辑推荐

《锦囊妙解·小学数学提优高手：5年级》若干个阅读知能点，强势提优 起步于基础，着力于技能，冲刺于奥数 培育阅读优生·培植阅读优势 品牌连续热销5年，销量逾百万，2009年小学产品重磅问世，倾力培育学科优生。

<<小学数学提优高手>>

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>