

<<5下>>

图书基本信息

书名：<<5下>>

13位ISBN编号：9787504160720

10位ISBN编号：7504160725

出版时间：2012-1

出版时间：教育科学出版社

作者：詹昌斌 编

页数：235

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>

内容概要

随着新课程标准的广泛使用,《引·探·练·创英才教程·课本诠释与思维拓展训练:5年级数学(下册)(配人教教材)》编写组在多年的不断探索和创新实践中,以强劲的科研实力和深厚的文化底蕴,对本书进行了全新修订,全面渗透了《数学课程标准》的最新理念。

新版《引·探·练·创英才教程·课本诠释与思维拓展训练:5年级数学(下册)(配人教教材)》既立足于教材内容的知识精髓,又注重了数学学习的方法、规律和技巧,还贯穿了探究实践创新能力与奥数思维。

它是一本体例新颖、内容全面、重点突出的多功能助学图书。

书籍目录

一 图形的变换1. 轴对称2. 旋转3. 欣赏设计挑战奥数(一) 我的发现单元素质评估(一) 二 因数与倍数1. 因数和倍数2. 2、5、3的倍数的特征3. 质数和合数挑战奥数(二) 我的发现单元素质评估(二) 三 长方体和正方体1. 长方体和正方体的认识2. 长方体和正方体的表面积3. 长方体和正方体的体积4. 体积单位间的进率5. 容积和容积单位粉刷围墙挑战奥数(三) 我的发现单元素质评估(三) 四 分数的意义和性质1. 分数的产生和意义2. 分数与除法3. 真分数和假分数4. 分数的基本性质5. 最大公因数和约分6. 最小公倍数和通分7. 分数和小数的互化挑战奥数(四) 我的发现单元素质评估(四) 期中综合测试题五 分数的加法和减法1. 同分母分数加、减法2. 异分母分数加、减法3. 分数加减混合运算挑战奥数(五) 我的发现单元素质评估(五) 六 统计1. 众数2. 复式折线统计图打电话六 挑战奥数(六) 我的发现单元素质评估(六) 数学万花筒七 数学广角挑战奥数(七) 我的发现单元素质评估(七) 数学万花筒八 总复习1. 数与代数2. 空间与图形3. 统计期末综合测试题学以致用参考答案奥数能力突破参考答案单元素质评估参考答案期中综合测试题参考答案期末综合测试题参考答案课后习题参考答案

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>