

<<小学创新数学分析与解>>

图书基本信息

书名：<<小学创新数学分析与解>>

13位ISBN编号：9787806825600

10位ISBN编号：7806825606

出版时间：2010-1

出版时间：四川辞书出版社

作者：钟吉洛，缪加立 主编

页数：288

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>

<<小学创新数学分析与解>>

内容概要

《小学创新数学分析与解(6年级)(2010-2012)》内容主要选自国内外各级各类创新数学培训教材中的题目,以及各地重点中学和外国语学校的招生试题,按试题的类型和思维方式分类,每一类型给出例题和习题。

每一道例题都从题目的要求和小学生的认知特点出发,给出了“思路分析”,其目的是教会小学生用最基本的数学思维方法来思考问题,同时领略到“创新数学”的丰富多彩,体会到“创新数学”充满了智慧和趣味。

书中习题均给出了解答,部分习题还给出了详细的“解题思路”。

<<小学创新数学分析与解>>

书籍目录

一 估算二 定义新运算三 分数与百分数应用题四 工程问题五 比例问题思维能力测试(一)思维能力测试(二)六 列方程解题七 不定方程八 最大与最小九 浓度问题十 几何图形思维能力测试(三)思维能力测试(四)六年级模拟试题(一)六年级模拟试题(二)六年级模拟试题(三)六年级模拟试题(四)习题分析与参考答案

<<小学创新数学分析与解>>

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>