

《小学数学同步导学》

图书基本信息

书名：《小学数学同步导学》

13位ISBN编号：9787807317487

10位ISBN编号：7807317485

出版时间：2010-7

出版社：广州出版社

作者：杨健辉 编

页数：130

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《小学数学同步导学》

内容概要

《小学数学同步导学:6年级·上册(配人教版)》内容简介:《小学数学同步导学》是根据义务教育数学课程标准(实验稿)和人教版小学数学课本所编写的教辅用书。

丛书不仅重视对数学知识的梳理和数学思想方法的点拨,而且重视向学生渗透数学文化和提高他们的数学能力。丛书有两个主要特点:一是同步,突出与学习进度、学习内容、学习方法和学习目标同步;二是导学,突出对学生学习的辅导、指导和启导,通过知识梳理和方法点拨,教给学生学习策略和方法,通过基本技能训练和有效的拓展训练,提升学生的学习能力。

丛书以教材单元为单位进行编写,每单元分为四个部分:

第一部分是内容导学,包括知识梳理与方法点拨。主要内容为本单元涉及的基础知识、基本技能和基本的数学思想方法,并对本单元的疑难问题进行分析,提供解决的方法,帮助学生养成良好的学习习惯,提高分析问题和解决问题的能力。

第二部分是数学训练,包括基础训练与拓展训练。通过对应每一个知识点或该节例题的模仿练习、针对性练习或变式练习,帮助学生形成基本技能,同时在拓展训练中安排一部分综合题、开放题或探索题,其难度稍高于课本习题,供学有余力的学生训练。

第三部分是数学欣赏。介绍相关的数学故事、数学史和有趣的数学问题,开阔学生的视野,激发学生学习数学的兴趣,使其得到数学文化的熏陶。

第四部分是单元自测。以单元教学目标为依据,覆盖该单元知识点和重要题型,具有基础性、综合性和应用性的特点。另外本丛书附有期末测试卷一套和部分习题参考答案。

《小学数学同步导学》

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:www.tushu000.com