图书基本信息

书名:《新课示同步单元练习(华东师大版):数学八年级(上册)》

13位ISBN编号:9787303050895

10位ISBN编号:7303050892

出版时间:2006-8

出版社:北京师范大学出版社

作者:北京师范大学出版社

页数:106

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.tushu111.com

内容概要

目前市场上可以看到同类的图书很多,为什么老师和家长会为你推荐选择这一本呢? 首先,本丛书紧紧依靠北京师范大学百年名校的丰厚资源。充分发挥北京师范大学出版社引领课改潮流的品牌优势。集中不同版本教材编写团队的名师专家领衔主编。他们有的人参加了新课程标准的制定与研发,有的参与了教材编写,有的在教学实践中积累了许多宝贵的经验。这些人认真负责,他们愿意把最优质的内容、最有效的方法告诉你。 其次,这套书的栏目设计非常新颖有趣。针对不同的学龄年段、不同学科特点、不同版本特色设计不同编写方案,开辟有趣味引入、课前热身、同步探究、拓展延伸、课后总结、小锦囊、工具箱等多个新颖实用、趣味科学的小栏目。创造性地体现了此次课程改革三维目标的整合理念。 第三,过得硬的品牌承诺。本套书是北京师范大学出版社的老品牌,最初策划出版于1991年,其在激烈的市场竞争中一直立于不败之地,根本原因在于其过得硬的质量和在读者中享有的优秀口碑。随着新课程改革深入,现在本套书全新设计、重磅推出,及时将新的理念渗入其中,深受一线教师和学生的好评,在许多地方成为师生人手一册的同步经典用书。

书籍目录

第12章 数的开方 12.1 平方根与立方根 12.2 实数与数轴 单元测试与评价第13章 整式的乘除 13.1 幂的运算 13.2 整式的乘法 13.3 乘法公式 13.4 整式的除法 13.5 因式分解 单元测试与评价第14章 勾股定理 14.1 勾股定理 14.2 勾股定理的应用 单元测试与评价第15章 平移与旋转 15.1 平移 15.2 旋转 15.3 中心对称 15.4 图形的全等 单元测试与评价第16章 平行四边形的认识 16.1 平行四边形的性质 16.2 矩形、菱形与正方形的性质 16.3 梯形的性质 单元测试与评价期中测试与评价期末测试与评价工具箱 1.有关性质、法则、原理的梳理 2.知识整理 3.参考答案

精彩短评

1、给小孩子做练习用还很适用.

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.tushu111.com