

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787500726272

10位ISBN编号：7500726279

出版时间：2009-4

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：李朝东 主编，王新刚 编写

页数：96

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

《单元+月考》是一套阶段性测试的教辅丛书。

丛书以现行各种版本为依据,以夯实基础知识、提高综合能力为目标,由具有丰富教学经验的一线骨干教师参加编写,在众多教辅图书中具有鲜明的特色。

一、编写理念新颖 该丛书以教育部制定的课程标准为指导,突出以人为本,围绕知识与能力、过程与方法、情感态度与价值观的三维目标,精心设计训练内容,力争体现新的教学理念和评价标准。

二、编排体例独特 丛书分册均由“单元检测AB卷”“月考卷”“期中期末检测卷”“期末归类复习卷”四大部分组成,每部分之间既有一定的联系,又相对独立。

“单元检测AB卷”中A卷侧重对学生基础知识与基本技能的考查,B卷侧重对学生综合提高与应用创新能力的检测;“月考卷”将每册书按照章节划分出3~4个时段,以每个时段的教学内容为蓝本,以教学目标的达成为依据,瞄准各时段教材中的基础知识、重难点和课外延伸部分进行检测;“期中期末检测卷”则将基础知识与拓展迁移有机地结合,体现了由易到难、由单一到综合的训练梯度,使学生循序渐进地提高学习成绩。

“期末归类复习卷”将整学期知识按专题进行划分,在期末前进行系统归类复习。

三、题型灵活多样 丛书在题型设计上,既保留了许多具有实用价值的传统题型,又穿插了不少新颖的题型,互为补充,相得益彰,使学生通过熟悉各类题型,灵活掌握课本中的知识点与能力点,以取得良好的训练效果。

书籍目录

第1章 走进数学世界(A)第1章 走进数学世界(B)第2章 有理数(A)第2章 有理数(B)第3章 整式的
加减(A)第3章 整式的加减(B)第4章 图形的初步认识(A)第4章 图形的初步认识(B)第5章 数据的收
集与表示(A)第5章 数据的收集与表示(B)月考测试卷(一)期中测试卷(A)期中测试卷(B)月考测试卷(
二)专题测试一 有理数的有关概念专题测试二 有理数的有关运算专题测试三 列代数式及代数式求
值专题测试四 整式的有关概念及整式的加减专题测试五 图形的初步认识专题测试六统计图表期末
测试卷(A)期末测试卷(B)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>