

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787303123841

10位ISBN编号：7303123849

出版时间：2011-4

出版社：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

页数：114

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

内容概要

《课堂精练》丛书是由北京师范大学出版社倾力打造的一套配合各学科课堂教学使用的助学读物。该丛书依据北京师范大学出版社出版的《全日制义务教育课程标准（实验稿）》的基本要求和内容标准，紧密结合中小学各科教材，由全国各地富有一线教学经验的优秀教师和教研员编写。全套书在设计和编写时充分考虑学生的认知规律和学习特点，将“学习方法”“技能训练”“水平测试”等融入每一课时，注重学生课堂训练的实效性，能为学生巩固知识和阶段测试提供有效帮助。《课堂精练》丛书与教材课时严格同步，每课时设有“课堂·精要”“课堂·精解”“课堂·精练”三个栏目，其中“课堂·精要”是对本课时所学内容的脉络梳理；“课堂·精解”是对本课时重点内容的例题解析；“课堂·精练”分为“基础验收”和“能力测评”两个层次，“基础验收”注重考查学生的基础知识和基本技能，“能力测评”重点考查学生对所学知识的实际应用能力。此外，每章（单元）复习的环节中还设“单元测试卷”，书末还设有“期中测试卷”“期末测试卷”，并附有全部题目的参考答案。

《数学》

书籍目录

第一单元 小数乘法
小数乘整数
小数乘小数（第1课时）
小数乘小数（第2课时）
积的近似数
连乘、乘加、乘减
整数乘法运算定律推广到小数
第一单元测试卷
第二单元 小数除法
小数除以整数（第1课时）
小数除以整数（第2课时）
一个数除以小数
商的近似数
循环小数
用计算器探索规律
解决问题（第1课时）
解决问题（第2课时）
第二单元测试卷
第三单元 观察物体
观察物体（第1课时）
观察物体（第2课时）
第三单元测试卷
第四单元 简易方程
用字母表示数（第1课时）
用字母表示数（第2课时）
方程的意义
解方程（第1课时）
解方程（第2课时）
稍复杂的方程（第1课时）
稍复杂的方程（第2课时）
稍复杂的方程（第3课时）
第四单元测试卷
第五单元 多边形的面积
平行四边形的面积
三角形的面积
梯形的面积
组合图形的面积
第五单元测试卷
第六单元 统计与可能性
统计与可能性（第1课时）
统计与可能性（第2课时）
统计与可能性（第3课时）
统计与可能性（第4课时）
第六单元测试卷
第七单元 数学广角
数学广角（第1课时）
数学广角（第2课时）
数学广角（第3课时）
第七单元测试卷
期中测试卷
期末测试卷
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：www.tushu000.com