

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303123773

10位ISBN编号：7303123776

出版时间：2011-4

出版时间：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

作者：《课堂精练》编写组 编

页数：116

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

《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。

书籍目录

第一单元 倍数与因数数的世界探索活动（一）（2, 5的倍数的特征）探索活动（二）（3的倍数的特征）找因数找质数数的奇偶性第一单元测试卷第二单元 图形的面积（一）比较图形的面积地毯上的图形面积动手做探索活动（一）（平行四边形的面积）（一）探索活动（一）（平行四边形的面积）（二）探索活动（二）（三角形的面积）（一）探索活动（二）（三角形的面积）（二）探索活动（三）（梯形的面积）第二单元测试卷第三单元 分数分数的再认识分饼分数与除法分数基本性质找最大公因数约分找最小公倍数分数的大小相遇旅游费用看图找关系第三单元测试卷第四单元 分数加减法折纸星期日的安排（一）星期日的安排（二）看课外书时间（一）看课外书时间（二）第四单元测试卷第五单元 图形的面积（二）组合图形面积（一）组合图形面积（二）探索活动 成长的脚印鸡兔同笼点阵中的规律第五单元测试卷第六单元 可能性的大小摸球游戏（一）摸球游戏（二）设计活动方案迎新年铺地砖第六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:<http://www.tushu007.com>