

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303137923

10位ISBN编号：7303137920

出版时间：2011-12

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：114

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》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 四则运算四则运算（一）四则运算（二）四则运算（三）四则运算（四）四则运算（五）  
第一单元测试卷第二单元 位置与方向位置与方向（一）位置与方向（二）位置与方向（三）位置与  
方向（四）第二单元测试卷第三单元 运算定律与简便计算加法运算定律（一）加法运算定律（二）  
乘法运算定律（一）乘法运算定律（二）简便计算（一）简便计算（二）简例计算（三）第三单元测  
试卷第四单元 小数意义和性质小数的产生和意义小数的读法小数的写法小数的性质小数的大小比  
较小数点移动生活中的小数求一个小数的近似数（一）求一个小数的近似数（二）第四单元测试卷第  
五单元 三角形三角形的特性（一）三角形的特性（二）三角形的分类和三角形的内角和图形的拼组  
第五单元测试卷第六单元 小数的加法和减法小数的加法和减法（一）小数的加法和减法（二）小数  
的加法和减法（三）第六单元测试卷第七单元 统计统计（一）统计（二）第七单元测试卷第八单元  
数学广角数学广角（一）数学广角（二）第八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>