

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303137817

10位ISBN编号：7303137815

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

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：数学（8年级下）（北师大版·最新版）》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

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组1 不等关系2 不等式的基本性质3 不等式的解集4 一元一次不等式 (第1课时) 一元一次不等式 (第2课时) 5 一元一次不等式与一次函数 (第1课时) 一元一次不等式与一次函数 (第2课时) 6 一元一次不等式组 (第1课时) 一元一次不等式组 (第2课时) 一元一次不等式组 (第3课时) 第一章 测试卷第二章 分解因式1 分解因式2 提公因式法 (第1课时) 提公因式法 (第2课时) 3 运用公式法 (第1课时) 运用公式法 (第2课时) 第二章 测试卷第三章 分式1 分式 (第1课时) 分式 (第2课时) 2 分式的乘除法3 分式的加减法 (第1课时) 分式的加减法 (第2课时) 4 分式方程 (第1课时) 分式方程 (第2课时) 分式方程 (第3课时) 第三章 测试卷第四章 相似图形1 线段的比 (第1课时) 线段的比 (第2课时) 2 黄金分割3 形状相同的图形4 相似多边形5 相似三角形6 探索三角形相似的条件 (第1课时) 探索三角形相似的条件 (第2课时) 7 测量旗杆的高度8 相似多边形的性质9 图形的放大与缩小第四章 测试卷第五章 数据的收集与处理1 每周干家务活的时间2 数据的收集3 频数与频率 (第1课时) 频数与频率 (第2课时) 4 数据的波动 (第1课时) 数据的波动 (第2课时) 第五章 测试卷第六章 证明 (一) 1 你能肯定吗2 定义与命题 (第1课时) 定义与命题 (第2课时) 3 为什么它们平行4 如果两条直线平行5 三角形内角和定理的证明6 关注三角形的外角第六章 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>