

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787305078408

10位ISBN编号：7305078409

出版时间：2010-12

出版社：南京大学出版社

页数：100

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.tushu111.com

《数学》

内容概要

本书主要有如下特点：编排科学。全书由周周练、单元练、专题练三大板块构成，一一对应教学的进程，配套课堂，贴近实际，有很强的时效观念，特别适合学生跟踪课堂学习和作为阶段性学习的评估使用。结构合理。书中重点部分周周练每个练习又科学地分为两个层次，一是基础训练，重在回顾课堂知识；二是提优训练，重在拓展延伸。全书较好地处理了温故与知新的关系，符合循序渐进的认知规律和提优原则。内容严谨。入选本书的题目，都经过仔细的筛选，内容源于课本，又高于课本，通过整合课内外知识，形成了一个有机的体系。本书内容的入选还注重新颖、生动、有趣，为学生所喜闻乐见。正文和参考答案也力求准确、详尽。

《数学》

书籍目录

周周练 周练1 周练2 周练3 周练4 周练5 周练6 周练7 周练8 周练9 周练10 周练11 周练12 周练13 周练14 单元练 单元练7 平面图形的认识(二) 单元练8 幂的运算 单元练9 从面积到乘法公式 单元练10 二元一次方程组 单元练11 图形的全等 单元练12、13 数据在我们周围 感受概率 专题练 专题练1 空间与图形 专题练2 图形的全等 专题练3 整式的乘法 专题练4 一次方程组及其应用 专题练5 统计与概率 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.tushu111.com