

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787541735349

10位ISBN编号：7541735345

出版时间：2012-5

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：77

字数：197000

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

课堂导学案。
卷，课时作业卷、阶段检测卷。
册，基础查记册、答案解析册。
本书为“十一五”规划教育部重点课题，“辅导读物促进有效教学的研究与实验”，获全国教育出版业最佳品牌价值奖，全国教育出版业最佳品牌质量奖，全国教育出版社最佳原创作品奖。

<<数学>>

书籍目录

教材突破区

第1章 基本的几何图形

第2章 有理数

第3章 有理数的运算

第4章 数据的收集、整理与描述

第5章 代数式与函数的初步认识

第6章 整式的加减

第7章 一元一次方程

知能梯级训练套

答案解析 (单独成册)

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>