### 图书基本信息

书名:《新教材数学同步分层导学》

13位ISBN编号:9787532384174

10位ISBN编号:7532384179

出版时间:2006-8

出版社:上海科学技术出版社

作者:陈慧珍编

页数:133

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

### 内容概要

《新教材数学同步分层导学:7年级(第1学期)》:数学同步分层导学是与新教材内容紧密配合的学生同步辅导读物,旨在同步地对课堂内容进行补充,并为学生提供训练机会。《新教材数学同步分层导学:7年级(第1学期)》将每章内容按单元进学:7年级(第1学期)》将每章内容按单元进行划分,每一单元由[综合导学]、[随堂应用]、[分层达标]等栏目组成,每章末还有[研究性学习]、[阅读与欣赏]栏目。整《新教材数学同步分层导学:7年级(第1学期)》中附有[阶段测试]、[期末测试]及[参考答案]等。

### 书籍目录

第八章 整式 第一单元 整式的概念 综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 整式的加减 综合导学 随堂应用 分层达标 第三单元 整式的乘法 综合导学 随堂应用 分层达标 第四单元乘法公式 综合导学 随堂应用 分层达标 第五单元 因式分解 综合导学 随堂应用 分层达标 第六单元 整式的除法 综合导学 随堂应用 分层达标 研究性学习 阅读与欣赏阶段测试 A卷 B卷第九章 分式 第一单元 分式 综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 分式的运算 综合导学 随堂应用 分层达标 研究性学习 阅读与欣赏第十章 图形的运动 第一单元 图形的平移综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 图形的旋转 综合导学 随堂应用 分层达标 第三单元 图形的翻折 综合导学 随堂应用 分层达标 研究性学习 阅读与欣赏期末测试 A卷 B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:www.tushu111.com