

图书基本信息

书名：<<初中课外拓展训练 变式提优 数学 (七年级下) >>

13位ISBN编号：9787308091084

10位ISBN编号：7308091082

出版时间：2011-10

出版时间：浙江大学出版社

作者：孙青儿

页数：165

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

《初中课外拓展训练变式提优》丛书，通过典型例题精讲评注，提优创新习题拓展训练，帮助学生多角度地理解数学方法、归纳数学方法，使学生从“知识型”向“智力型”转换；遵循针对性原则、可行性原则、参与性原则；源于课本、高于课本、循序渐进、有的放矢、纵向联系、温故知新，以激发学生的学习兴趣，提高创新能力。

《初中课外拓展训练变式提优：数学（7年级下）》强调以数学新课程标准为准则，切合教学实际编写，在内容的设置上根据学生的认知水平注重学生的思维过程，让学生切实掌握知识，形成能力

书籍目录

第一章 认识三角形

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第二章 全等三角形

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第三章 图形与变换

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第四章 简单事件的概率

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第五章 二元一次方程组

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第六章 二元一次方程组的应用

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第七章 整式的乘除(1)

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第八章 整式的乘除(2)

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第九章 因式分解(1)

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第十章 因式分解(2)

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第十一章 分式及其运算

- (一)变式训练
- (二)提优训练
- (三)综合创新

第十二章 分式方程及其应用

(一)变式训练

(二)提优训练

(三)综合创新

七年级(下)数学期中试卷

七年级(下)数学期末试卷

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>