

图书基本信息

书名：<<伴你成长·同步训练与拓展课时练新编（7下）>>

13位ISBN编号：9787502223205

10位ISBN编号：7502223207

出版时间：2008-12

出版时间：原子能出版社

作者：杭州东杭教育文化有限公司 编

页数：141

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

《同步训练与拓展：数学（7年级下）（浙教版）》是《伴你成长》系列辅导丛书百花园中的一朵奇葩。

使用《同步训练与拓展：数学（7年级下）（浙教版）》的你，一定能真正踏上一条省时、便利、高效的学习捷径。

《同步训练与拓展：数学（7年级下）（浙教版）》以课时为单位，每课时设有“知识引擎”、“即时出击”、“课时热练”、“数学花园”等栏目。

每章结束后还设有“本章小结”。

正是这样的一本书，可以让你养成良好的习惯，伴你成就美好的未来。

## 书籍目录

第1章 三角形的初步知识1.1 认识三角形第1课时 认识三角形（一）第2课时 认识三角形（二）1.2 三角形的角平分线和中线1.3 三角形的高1.4 全等三角形1.5 三角形全等的条件第1课时 三角形全等的条件（一）第2课时 三角形全等的条件（二）第3课时 三角形全等的条件（三）1.6 作三角形本章小结第1章三角形的初步知识测试卷第2章 图形和变换2.1 轴对称图形2.2 轴对称变换2.3 平移变换2.4 旋转变换2.5 相似变换2.6 图形变换的简单应用课题学习美妙的镶嵌（选考）本章小结第2章图形和变换测试卷第3章 事件的可能性3.1 认识事件的可能性3.2 可能性的大小3.3 可能性和概率本章小结第3章事件的可能性测试卷第4章 二元一次方程组4.1 二元一次方程4.2 二元一次方程组4.3 解二元一次方程组第1课时 解二元一次方程组（一）第2课时 解二元一次方程组（二）4.4 二元一次方程组的应用第1课时 二元一次方程组的应用（一）第2课时 二元一次方程组的应用（二）本章小结第4章二元一次方程组测试卷第5章 整式的乘除5.1 同底数幂的乘法第1课时 同底数幂的乘法（一）第2课时 同底数幂的乘法（二）第3课时 同底数幂的乘法（三）5.2 单项式的乘法5.3 多项式的乘法5.4 乘法公式第1课时 乘法公式（一）第2课时 乘法公式（二）5.5 整式的化简5.6 同底数幂的除法第1课时 同底数幂的除法（一）第2课时 同底数幂的除法（二）5.7 整式的除法本章小结第5章整式的乘除测试卷第6章 因式分解6.1 因式分解6.2 提取公因式法6.3 用乘法公式分解因式第1课时 用乘法公式分解因式（一）第2课时 用乘法公式分解因式（二）6.4 因式分解的简单应用本章小结第6章因式分解测试卷第7章 分式7.1 分式第1课时 分式（一）第2课时 分式（二）7.2 分式的乘除7.3 分式的加减第1课时 分式的加减（一）第2课时 分式的加减（二）7.4 分式方程第1课时 分式方程（一）第2课时 分式方程（二）本章小结第7章分式测试卷期中测试卷期末测试卷解题思路与方法实践

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>