

图书基本信息

书名：<<课时优化同步导学（7年级下）>>

13位ISBN编号：9787508834207

10位ISBN编号：7508834208

出版时间：2012-01-01

出版时间：龙门书局

作者：肖涌，等编

页数：159

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

《课时优化同步导学：数学（7年级下）（3合1）（配课标R版）（学生用书）》特点：
与梯度结合，既立足于基础又循环推进；
知识能力结合，既讲解知识又强化能力；
素质结合，既着眼现在又面向未来。

书籍目录

第一部分 听课手册第五章 相交线与平行线5.1 相交线5.1.1 相交线5.1.2 垂线第1课时第2课时5.1.3 同位角、内错角、同旁内角5.2 平行线及其判定5.2.1 平行线5.2.2 平行线的判定第1课时第2课时5.3 平行线的性质5.3.1 平行线的性质第1课时第2课时5.3.2 命题、定理5.4 平移第1课时第2课时回顾与思考第六章 平面直角坐标系6.1 平面直角坐标系6.1.1 有序数对6.1.2 平面直角坐标系第1课时第2课时6.2 坐标方法的简单应用6.2.1 用坐标表示地理位置6.2.2 用坐标表示平移回顾与思考第七章 三角形7.1 与三角形有关的线段7.1.1 三角形的边7.1.2 三角形的高、中线与角平分线7.1.3 三角形的稳定性7.2 与三角形有关的角7.2.1 三角形的内角7.2.2 三角形的外角7.3 多边形及其内角和7.3.1 多边形7.3.2 多边形的内角和7.4 课题学习镶嵌回顾与思考第八章 二元一次方程组8.1 二元一次方程组8.2 消元——二元一次方程组的解法第1课时第2课时第3课时第4课时二元一次方程组的解法专项训练8.3 实际问题与二元一次方程组第1课时第2课时第3课时8.4 三元一次方程组解法举例二元一次方程组的应用专项训练回顾与思考第九章 不等式与不等式组9.1 不等式9.1.1 不等式及其解集9.1.2 不等式的性质第1课时第2课时9.2 实际问题与一元一次不等式第1课时第2课时9.3 一元一次不等式组第1课时第2课时第3课时利用不等关系分析比赛回顾与思考第十章 数据的收集、整理与描述10.1 统计调查第1课时第2课时第3课时10.2 直方图10.3 课题学习从数据谈节水回顾与思考第二部分 作业手册 (骑马装订) 第三部分 诊断测试 (活页装订) 《相交线与平行线》诊断测试卷《平面直角坐标系》诊断测试卷《三角形》诊断测试卷期中综合诊断测试卷《二元一次方程组》诊断测试卷《不等式与不等式组》诊断测试卷《数据的收集、整理与描述》诊断测试卷期末综合诊断测试卷附：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>