

图书基本信息

书名：<<数学 八年级 下册(北师大版)-同步练习-(修订版)>>

13位ISBN编号：9787543757721

10位ISBN编号：7543757729

出版时间：2008-2

出版时间：世纪鼎尖

作者：崔霞

页数：108

字数：176000

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

亲爱的同学，当你翻开这本书时，你就是在延续课堂上教科书的数学学习，也就是在进行一次自主性学习评价。

在学习中，你已经慢慢成为自己学习的主人：工具书自己查，练习自己做。

学习过程自己关注，学习方法自己调整，学习习惯自己养成，学习结果自己记载，有意义的问题自己探究……也许有的同学会说，不就是练习题吗？

是的，但是，这不仅是练习，更是自我检测，自我评价，如果你持之以恒，不断努力，通过自主性的学习评价，天天坚持下去，相信你一定能够提高数学水平，加深数学素养。

这本《同步练习》每一单元都有单元概述，引导你走进一个绚丽多彩的世界，使你再一次从单元的角度整体把握单元内容和学习方法，让你明确学习的具体任务。

每课分为几个针对性很强的板块，要求你扎扎实实地进行基本功的积累与练习，并在此基础上能够纵横拓展。

单元学习小结对本单元知识进行巩固性练习，并对该单元学习中自己的所有学习活动进行整理记载，再对自己的学习方法进行一次反思，以不断提高自主学习的能力。

在生活中，学习资源和实践机会无处不在，无时不有。

因此，除了教科书的学习外，还应该更多地直接接触大量的课外数学学习材料，在大量数学实践中掌握数学学习的规律，全面提高自己的数学素养。

书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组 1.1 不等关系 1.2 不等式的基本性质 1.3 不等式的解集
1.4 一元一次不等式 1.5 一元一次不等式与一次函数 1.6 一元一次不等式组 第一章 学习小结
第一章 自主学习测试第二章 分解因式 2.1 分解因式 2.2 提公因式法 2.3 运用公式法 第二章 学习
小结 第二章 自主学习测试第三章 分式 3.1 分式 3.2 分式的乘除法 3.3 分式的加减法 3.4 分式方
程 第三章 学习小结第三章 自主学习测试期中测试第四章 相似图形 4.1 线段的比 4.2 黄金分割
4.3 形状相同的图形 4.4 相似多边形 4.5 相似三角形 4.6 探索三角形相似的条件 4.7 测量旗杆的
高度 4.8 相似多边形的性质 4.9 图形的放大与缩小 第四章 学习小结 第四章 自主学习测试第五章
数据的收集与处理 5.1 每周干家务活的时间 5.2 数据的收集 5.3 频数与频率 5.4 数据的波动 第
五章 学习小结 第五章 自主学习测试第六章 证明(一) 6.1 你能肯定吗 6.2 定义与命题(1) 6.2
定义与命题(2) 6.3 为什么它们平行 6.4 如果两条直线平行 6.5 三角形内角和定理的证明 6.6 关
注三角形的外角 第六章 学习小结 第六章 自主学习测试期末测试参考答案

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>