

<<初中数学同步学习与辅导>>

图书基本信息

书名：<<初中数学同步学习与辅导>>

13位ISBN编号：9787542844750

10位ISBN编号：754284475X

出版时间：2007-9

出版时间：上海科技教育出版社

作者：徐晓燕 等编

页数：149

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>

<<初中数学同步学习与辅导>>

内容概要

“数学同步学习与辅导”丛书是以练习为主，与教材完全同步的学习辅导用书。自1995年出版以来，因其例题选择具有典型性，解题方法归纳、解题技巧说明及时、完整，且同步练习有层次、有针对性而深受读者欢迎，一版再版，一印再印。受师生家长喜爱的另外一个原因就是本丛书做到真正与教材同步，不断满足在校学生学习的需要，随上海市新教材的铺开而逐年级进行修订。

“数学同步学习与辅导”丛书已成为上海教辅市场的一个品牌。

<<初中数学同步学习与辅导>>

书籍目录

第十六章 二次根式

- 一 二次根式的概念和性质
 - 16.1 二次根式
 - 16.2 最简二次根式和同类二次根式
- 二 二次根式的运算
 - 16.3 二次根式的运算
- 单元复习
- 单元测试卷

第十七章 一元二次方程

- 一 一元二次方程的概念
 - 17.1 一元二次方程的概念
- 二 一元二次方程的解法
 - 17.2 一元二次方程的解法
 - 17.3 一元二次方程根的判别式
- 三 一元二次方程的应用
 - 17.4 一元二次方程的应用
- 单元复习
- 单元测试卷

第十八章 正比例函数和反比例函数

- 一 正比例函数
 - 18.1 函数的概念
 - 18.2 正比例函数
- 二 反比例函数
 - 18.3 反比例函数
- 三 函数的表示法
 - 18.4 函数的表示法
- 单元复习
- 单元测试卷

第十九章 几何证明

- 一 几何证明
 - 19.1 命题和证明
 - 19.2 证明举例
- 二 线段的垂直平分线与角的平分线
 - 19.3 逆命题和逆定理
 - 19.4 线段的垂直平分线
 - 19.5 角的平分线
 - 19.6 轨迹
- 三 直角三角形
 - 19.7 直角三角形全等的判定
 - 19.8 直角三角形的性质
 - 19.9 勾股定理
 - 19.10 两点的距离公式
- 单元复习
- 单元测试卷

期中测试卷

期末测试卷
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>