

<<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：9787542845818

10位ISBN编号：7542845810

出版时间：2011-12

出版时间：上海科技教育出版社

作者：李红英

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>

## <<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，解题方法归纳性强、解题技巧说明及时，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。另外一个受师生、家长喜爱的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。

此次为配合上海市二期课改新教材的推广，本丛书在保持原有“重点难点”、“例题讲解”、“同步练习”等栏目的基础上，做了如下调整：

将“学习目标”改为“知识点归纳”，旨在帮助学生及时梳理所学知识。

将两个“同步练习”合为一个“同步练习”，并将练习题分为三个层次，一是基础题，即基础知识与基本技能训练题；二是提高题，即知识的应用和知识息纵向加深的训练题；三是开放性的综合应用题，即研究型、讨论型、情境型等训练题，旨在帮助学生巩固所学知识。

增加“疑难解答”栏目，旨在帮助学生少犯错误，分辨易混淆的概念。

增加“整合与拓展”栏目，旨在联系以往所学知识(含其他学科)，拓宽学生视野，活跃学生的创造性思维。

另外，每单元设有单元复习和测试卷，还安排了期中、期末测试卷，可供学生自测。

## &lt;&lt;初中数学同步学习与辅导&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第二十章 一次函数

## 一 一次函数的概念

## 20.1 一次函数的概念

## 二 一次函数的图像与性质

## 20.2 一次函数的图像

## 20.3 一次函数的性质

## 三 一次函数的应用

## 20.4 一次函数的应用

## 单元复习

## 单元测试卷

## 第二十一章 代数方程

## 一 整式方程

## 21.1 一元整式方程

## 21.2 特殊的高次方程的解法

## 二 分式方程

## 21.3 可化为一元二次方程的分式方程

## 三 无理方程

## 21.4 无理方程

## 四 二元二次方程组

## 21.5 ~ 21.6 二元二次方程(组)及其解法

## 五 列方程(组)解应用题

## 21.7 列方程(组)解应用题

## 单元复习

## 单元测试卷

## 第二十二章 四边形

## 一 多边形

## 22.1 多边形

## 期中测试卷

## 二 平行四边形

## 22.2 平行四边形

## 22.3 特殊的平行四边形

## 三 梯形

## 22.4 梯形

## 22.5 等腰梯形

## 22.6 三角形、梯形的中位线

## 四 平面向量及其加减运算

## 22.7 平面向量

## 22.8 平面向量的加法

## 22.9 平面向量的减法

## 单元复习

## 单元测试卷

## 第二十三章 概率初步

## 一 事件及其发生的可能性

## 23.1 ~ 23.2 确定事件和随机事件、事件发生的可能性

## 二 事件的概率

<<初中数学同步学习与辅导>>

23.3 事件的概率

23.4 概率计算举例

单元复习

单元测试卷

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>