

<<2012秋一课一练 8年级数学>>

图书基本信息

书名：<<2012秋一课一练 8年级数学>>

13位ISBN编号：9787561754573

10位ISBN编号：7561754574

出版时间：2011-6

出版时间：华东师范大学出版社

作者：华东师范大学出版社 编

页数：177

字数：298000

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>

<<2012秋一课一练 8年级数学>>

内容概要

《华东师大版一课一练》已经诞生18年了！

18年，对于一个人来说，刚刚步入成年；而对于一套书来说，它是一个奇迹。

不仅如此，《华东师大版一课一练》仍然保持着旺盛的生命力，得到了教师、学生、家长和社会的广泛认可。

尽管目前教辅竞争达到白热化的程度，上海新华传媒销售榜上，《华东师大版一课一练》依然能保持榜首的地位。

2008年，中国书业的权威评选“30年中国最具影响力的300本书”，教辅图书只有两种人选，《华东师大版一课一练》是其中之一。

2009年1月，《华东师大版一课一练》又被上海市工商行政管理局评为“上海市著名商标”。

2009年3月，“一课一练游学网”在上海市第四届优秀网站的评选活动中被评为教育类“优秀网站”。

《华东师大版一课一练》关注教学要求，坚持学一课，练一课，帮助同学们及时巩固所学知识，及时发现并解决学习中存在的问题。

每“一课”必有所练，每“一练”必有所获。

注重基础知识的掌握，基本方法的训练和综合能力的培养。

同时，紧跟考试形式，不断进行自我完善。

各学科编辑通过多种方式对自己的图书做深入的调查，根据课改对教师教学方式和学生学习方式提出的新要求，结合最新的考试动态，对上一版本图书进行修订和调整，不断提升“一课一练”的内在质量。

书籍目录

摸底试卷第十六章 二次根式 16.1 (1) 二次根式 (概念和性质1、2) 16.1 二次根式 (性质3、4)
16.2 (1) 最简二次根式 16.2 (2) 同类二次根式 16.3 (1) 二次根式的加法和减法 16.3 (2) 二
次根式的乘法和除法 16.3 (3) 分母有理化 16.3 (4) 二次根式的混合运算 单元测试一第十七章
一元二次方程 17.1 一元二次方程的概念 17.2 (1) 一元二次方程的解法 (开平方法) 17.2 (2)
一元二次方程的解法 (因式分解法) 17.2 (3) 一元二次方程的解法 (配方法) 17.2 (4) 一元二
次方程的解法 (求根公式法) 17.2 (5) 一元二次方程的解法 (选择适当方法) 17.3 (1) 一元二次
方程根的判别式 (公式及其应用1) 17.3 (2) 一元二次方程根的判别式 (应用2) 17.4 (1) 一元二
次方程的应用 (二次三项式的因式分解) 17.4 (2) 一元二次方程的应用 (实际问题) 单元测试二
第十八章 正比例函数和反比例函数 18.1 (1) 变量与函数 18.1 (2) 函数的定义域与值域 18.2 (1
) 正比例函数 18.2 (2) 正比例函数的图像 18.2 (3) 正比例函数的性质 18.3 (1) 反比例函数
18.3 (2) 反比例函数的图像和性质 (1) 18.3 (3) 反比例函数的图像和性质 (2) 18.4 (1) 函数
的表示法 (1) 18.4 (2) 函数的表示法 (2) 单元测试三第十九章 几何证明 19.1 (1) 命题和证明
(演绎证明) 19.1 (2) 命题和证明 (命题、公理、定理) 19.2 (1) 证明举例 (证明平行) 19.2
(2) 证明举例 (证明线段相等、角相等) 19.3 (3) 证明举例 (证明平行、线段相等、角相等)
.....第一学期期中测试 (A卷) 第一学期期中测试 (B卷) 第一学期期末测试 (A卷) 第一学期期末测
试 (B卷) 习题详细解答

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>