

图书基本信息

书名：<<13版初中新课标全程复习方略*数学>>

13位ISBN编号：9787541723636

10位ISBN编号：7541723630

出版时间：2012-7

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：130

字数：530000

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

精心选取丰富权威的备课资源，提供最新的课改前沿信息；对学生用书中所有例题、习题均进行全解详析，是教师备课的资料库、参考书。

· 教师用书配套课件

动漫播放，活泼生动，给课堂注入妙趣横生的活力。
Word展板，任意编辑，让备课轻松贴心，个性十足。

· 题库智能组卷系统

根据教学进度和检测目的，从海量习题中按需选取精新好题，设置成不同模式的试卷，用于检测学生学习效果。
操作简单，无组卷改题之劳，有满足教学之喜；功能强大，解决无米下炊之苦，尽享慧眼识才之乐。

· 课堂教学素材库

知识图表、知识框架、视频等助力教师打造动态课堂。

教师用书配赠价值200元的教学资源下载网卡，海量资源超值下载，为教师搜题组卷、制作教学案、研究最新教改信息提供了便捷途径。

书籍目录

教材复习案

- 第一讲 有理数
- 第二讲 实数
- 第三讲 整式的加减
- 第四讲 整式的乘法与因式分解
- 第五讲 分式
- 第六讲 二次根式
- 第七讲 一元一次方程与分式方程
- 第八讲 二元一次方程组
- 第九讲 一元二次方程
- 第十讲 一元一次不等式(组)
- 第十一讲 平面直角坐标系与函数
- 第十二讲 一次函数
- 第十三讲 反比例函数
- 第十四讲 二次函数
- 第十五讲 函数的实际应用
- 第十六讲 图形初步知识
- 第十七讲 三角形的认识
- 第十八讲 等腰三角形与轴对称
- 第十九讲 直角三角形
- 第二十讲 全等三角形
- 第二十一讲 平行四边形与中心对称
- 第二十二讲 菱形、矩形、正方形
- 第二十三讲 梯形和多边形
- 第二十四讲 图形的相似
- 第二十五讲 投影与视图
- 第二十六讲 锐角三角函数
- 第二十七讲 圆的认识
- 第二十八讲 与圆有关的位置关系
- 第二十九讲 圆的有关计算
- 第三十讲 数据的收集与描述(包含频数、频率)
- 第三十一讲 数据的分析(包含估计)
- 第三十二讲 概率

专题突破案

- 专题一 数学思想方法
- 专题二 情境应用问题
- 专题三 图表信息问题
- 专题四 阅读理解问题
- 专题五 方案设计问题
- 专题六 开放问题
- 专题七 探索问题

知能梯级训练套题课时作业卷/综合检测卷(活页试卷)

答案解析

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>