

<<2013-数学-中考专项练习-201>>

图书基本信息

书名：<<2013-数学-中考专项练习-2013年中考考生专用>>

13位ISBN编号：9787565610561

10位ISBN编号：7565610569

出版时间：2012-11

出版时间：首都师范大学出版社

作者：尔悦 编

页数：196

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

《2013中考专项练习：数学》具有以下鲜明的特色： 一、有的放矢，权威高效 《2013中考专项练习：数学》依据新课标考纲的要求、知识点及题型，对中考试题分类再现，深入解读，通过一线教考专家高屋建瓴的阐释，对考点变化、考查重点、考查角度、题型设计等进行客观、详尽、权威的评析与预测，并辅以科学、有效的方法指导，力求使考生在中考备考时取得最佳效果。

二、分类梳理，知识系统 虽然中考实行各地自主命题，但经我们认真研究每年各地的中考命题后发现，某个地区当年的考题与其他省市近年的试题关联度很大。因此筛选梳理最新的中考试题加以整合分类并进行详细的解析，对广大应届考生有很强的借鉴意义。

《2013中考专项练习：数学》针对各学科的特点，按照考生复习的要求，将知识分类梳理，步步深入，有助于学生掌握各部分知识之间的联系，辨别异同，分清主次，明确逻辑关系，掌握发展脉络，形成对各部分知识的整体认识。

三、名师做详解 编者组织海淀四大附中的一线名师对试题全面深入解析，使考生不仅“知其然”更能“知其所以然”，一书在手，如师在侧。

书籍目录

第一章 数与式专题一 实数专题二 整式与分式专题三 二次根式第二章 方程(组)与不等式(组)专题四 一次方程(组)及可化为一元一次方程的分式方程专题五 一元一次不等式(组)的解法 专题六 一次方程(组)和一元一次不等式(组)的应用专题七 一元二次方程 专题八 一元二次方程的应用第三章 函数专题九 平面直角坐标系专题十 一次函数专题十一 反比例函数专题十二 二次函数第四章 图形的认识专题十三 视图与投影专题十四 相交线与平行线专题十五 三角形的认识专题十六 全等三角形专题十七 相似三角形专题十八 解直角三角形专题十九 多边形和平行四边形专题二十 特殊平行四边形和梯形专题二十一 圆的有关概念与性质专题二十二 直线与圆的位置关系专题二十三 圆与圆的位置关系专题二十四 圆的弧长及扇形面积专题二十五 图形变换第五章 统计与概率专题二十六 统计专题二十七 概率第六章 探究与创新专题二十八 阅读理解型题专题二十九 图文信息问题专题三十 开放探究型题专题三十一 观察归纳型题专题三十二 分类讨论专题三十三 代数几何综合题参考答案及详解

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>