

<<课堂完全解读数学九年级SKSX>>

图书基本信息

书名：<<课堂完全解读数学九年级SKSX>>

13位ISBN编号：9787561361801

10位ISBN编号：7561361807

出版时间：2012-5

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：王后雄 主编

页数：186

字数：323000

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>

<<课堂完全解读数学九年级SKSX>>

内容概要

导学性——全程的预习导学，全面梳理主干知识，对教材核心知识提前认知和理解。

全程性——全面呈现核心知识、解题依据、典例分析、专题突破，让有效学习动起来。

选择性——多种形式呈现考点，多元方法剖析试题，合理设置学习梯度，都学有所获。

专题性——同步渗透专题突破，总结解题方法，整理解题技巧，轻松地提升应用能力。

工具性——综合科学学习方案，甄选同步考试真题，提供最新前沿学考信息。

反思性——典型错例点击思维的误区，评分细则指点迷津，解题反思教你零失误方略。

参考性——对教材课中问题、课后习题、学案预习、考试真题、课后检测题全解评析。

书籍目录

第一章图形与证明(二)

1.1 等腰三角形的性质和判定

等腰三角形的性质1

等腰三角形的性质2

等腰三角形的判定定理

等边三角形的性质与判定

1.2 直角三角形全等的判定

直角三角形全等的判定方法

角平分线的性质定理和判定定理

含30°

角的直角三角形的性质定理

三角形的三条角平分线的性质

1.3 平行四边形、矩形、菱形、正方形的性质和判定

第一课时

平行四边形的性质

矩形的性质

菱形的性质

正方形的性质

1.3 平行四边形、矩形、菱形、正方形的性质和判定

第二课时

平行四边形的判定方法

矩形的判定方法

菱形的判定方法

正方形的判定方法

平行四边形、矩形、菱形、正方形的关系

反证法

1.4 等腰梯形的性质和判定

等腰梯形的判定方法

等腰梯形的性质

梯形中常见的辅助线

1.5 中位线

三角形的中位线

梯形的中位线

中点四边形

.....

第二章 数据的离散程度

第三章 二次根式

期中测试题

第四章 一元二次方程

第五章 中心对称图形(二)

数学题型解题通法

期末测试题

答案与提示

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>