

<<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 数据的离散程序

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>