

<<辅导专家关键知识点超级解读 初>>

图书基本信息

书名：<<辅导专家关键知识点超级解读 初中数学>>

13位ISBN编号：9787538359749

10位ISBN编号：7538359745

出版时间：1970-1

出版时间：吉林教育出版社

作者：孟庆飞，姜中伟 著

页数：216

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

《关键知识点超级解读：初中数学（新课标）（健视版）》是根据教材中的热点、重点、难点、疑点分专题系统讲解，精选例题，分析独特，点拨到位，解答规范。

《关键知识点超级解读：初中数学（新课标）（健视版）》易学、易用、易查和易记。

书籍目录

数与代数1. 有理数的有关概念2. 数的开方3. 整式4. 因式分解5. 分式6. 二次根式7. 一元一次方程以及它的解法8. 一元二次方程以及它的解法9. 二元一次方程(组)和三元一次方程(组)10. 分式方程11. 二元二次方程组12. 一元一次不等式(组)13. 平面直角坐标系14. 函数15. 函数的图象16. 函数的性质17. 基本初等函数空间与图形1. 三角形2. 全等三角形3. 勾股定理及其逆定理4. 等腰三角形5. 相似三角形6. 解直角三角形7. 四边形的有关概念8. 平行四边形以及它的特殊形式9. 梯形10. 多边形的面积11. 圆12. 直线和圆13. 圆心角、圆周角、弦切角14. 圆与三角形15. 圆与四边形16. 圆与圆17. 圆与正多边形统计和概率1. 平均数2. 方差、标准差、概率综合问题1. 开放性探索问题2. 阅读理解型问题3. 实际应用型问题

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>