

# 《九年级数学》

## 图书基本信息

书名：《九年级数学》

13位ISBN编号：9787541989872

10位ISBN编号：7541989878

出版时间：2005-6

出版社：陕西出版集团，陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：298

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《九年级数学》

## 内容概要

《中学教材全解:9年级数学(北京师大版)》首先是知识点覆盖全。该书全面、详细地讲解了教材中所有的知识点,真正体现了“一册在手,学习内容全有”的编写思想。其次是方法技巧规律总结全。该丛书针对重要知识点配例题讲解并总结各种方法、技巧和规律。再次是适用对象全。该丛书面向中学所有师生,内容讲解由浅入深,由易到难,既方便教师备课,又利于学生自学。

## 书籍目录

第一章 证明（二）本章综合解说1.你能证明它们吗课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.直角三角形课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答3.线段的垂直平分线课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答4.角平分线课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解

第二章 一元二次方程本章综合解说1.花边有多宽课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.配方法课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答3.公式法课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答4.分解因式法课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答5.为什么是0.618课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解

第三章 证明（三）本章综合解说1.平行四边形课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.特殊平行四边形课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解

第四章 视图与投影本章综合解说1.视图课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.太阳光与影子课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答3.灯光与影子课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解

第五章 反比例函数本章综合解说1.反比例函数课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.反比例函数的图象与性质课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答3.反比例函数的应用课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解

第六章 频率与概率本章综合解说1.频率与概率课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答2.投针试验3.生日相同的概率课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答4.池塘里有多少条鱼课程标准要求相关知识链接教材知能全解全解小博士在线答疑典型例题全解挑战课标中考易错易误点全解知能综合提升课本习题解答章末总结与复习知识网络归纳专题综合讲解本章达标测评本章复习题全解总复习

## 编辑推荐

热烈祝贺薛金星总主编的《中学教材全解》最新改进版隆重上市，向全国中学师生真诚致谢！“千淘万漉虽辛苦，吹尽黄沙始到金。”一路坎坷走来，一路阳光相伴。《中学教材全解》系列丛书最新改进版终于隆重上市了，在此，衷心感谢广大师生多年的呵护与关注，衷心感谢广大师生坚定的选择与信赖！“删繁就简三秋树，领异标新二月花。”风雨历程，春华秋实。《中学教材全解》系列丛书。自2000年上市以来，年年修订，年年出新，年年销量创新高！它开创了教辅图书的新形态，在神州大地独树一帜，为广大师生增添了新的选择，给图书市场增加了新的亮点，创造了教辅图书的新神话！“会当凌绝顶，一览众山小。”只有出乎其类，方能拔乎其萃。目前同类产品已不下百种，但金星教育的《中学教材全解》在市场上独占鳌头。走进全国各地中学，你会发现：学生购买薛金星先生主编的《中学教材全解》已成为一种学习的新时尚。徜徉全国大大小小的书店，你会赞叹：金星教育的《中学教材全解》已成为全国零售图书的最优品牌之一！“宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来。”金星教育能够取得这样骄人的业绩，首先得益于“全心全意，解疑解难”的编写理念，其次得益于“全、细、精、透、新、实、活、巧”的编写原则，再次得益于“想学生所想，急教师所急，忧家长所忧”的服务宗旨，更得益于强烈的责任意识和质量意识。对学生、对老师、对家长、对教育事业负责是金星教育追求高质量的不竭动力！“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。”为适应全国新课改的需要，金星教育又研发了与小学、初中、高中各版本新课标教材配套使用的《小学教材全解》、《中学教材全解》以及与大学英语配套使用的《大学教材全解》，以满足广大师生的强劲需求！用金星教辅·走成才之路！做教师的助手，为学子的蓝友！圆师生之梦。献华夏教育！

进行教育系列丛书 全心全意解疑解难

# 《九年级数学》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)