

<<中考数学专项练习>>

图书基本信息

书名：<<中考数学专项练习>>

13位ISBN编号：9787300027890

10位ISBN编号：730002789X

出版时间：2004-7

出版时间：中国人民大学出版社

作者：邓宗福

页数：228

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>

<<中考数学专项练习>>

内容概要

本套丛书完全按照中考复习进程，以《中考考试说明》规定的考试内容为依据，以知识点为核心设讲，每一讲精心编排[考点梳理]、[疑难问答]、[例题讲析]、[基础过关练习]、[能力提升练习]、[中考真题检测]等内容板块，使考生能够系统复习必考内容。

设置[期中、期末训练]、[考前强化训练]、[模拟试卷]等内容板块，循环检测复习效果。

本套丛书由人大附中、北京二中、北京四中、北京五中、北京八中、北大附中、北京东城教研中心、北京西城教研中心、北京海淀教师进修学校、北京朝阳教研中心、北京为民学校联合编写。

<<中考数学专项练习>>

书籍目录

第一部分 与你谈谈数学中考复习和考试数学学科中考的考查内容与复习方法中考的试题设计与解题要领如何在复习中进行专项练习第二部分 专项练习第一章 数与式练习一 实数练习二 整式练习三 整式练习四 分式练习五 二次根式第一章综合练习第一章目标检测第二章 方程与方程组练习一 方程的有关概念练习二 一元方程的解法(一)练习三 一元方程的解法(二)练习四 可化为一元二次方程的分式方程练习五 方程组的解法练习六 一元二次方程根的判别式练习七 一元二次方程根的判别式及根与系数的关系练习八 列方程或方程组解应用题(一)练习九 列方程或方程组解应用题(二)第二章综合练习第二章目标检测第三章 函数及其图像练习一 平面直角坐标系练习二 函数概念及其图像练习三 一次函数的图像和性质练习四 反比例函数的图像和性质练习五 二次函数的图象和性质(一)练习六 二次函数的图象和性质(二)练习七 求函数的解析式第三章综合练习第三章目标检测第四章 不等式及统计初步第五章 直线形第六章 相似形第七章 解直角三角形第八章 圆第九章 综合题第十章 应用型问题第十一章 新题型第三部分 模拟试题附录参考答案与提示

<<中考数学专项练习>>

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>