

<<中考全解王>>

图书基本信息

书名：<<中考全解王>>

13位ISBN编号：9787537140683

10位ISBN编号：7537140685

出版时间：2005-06-01

出版时间：新疆青少年

作者：张三应

页数：190

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

《中考全解王：数学(中考1、2轮复习版)(2010各新课标版通用)》共有十章内容，第一章数与式，第二章议程与不等式组，第三章函数及其图像，第四章直线形，第五章解直角三角形，第六章圆，第七章图形与变换，第八章统计与概率等内容。

书籍目录

第一轮 教材同步基础复习第一章 数与式考点1 有理数考点2 代数式考点3 整式的加减考点4 整式的乘除
考点5 因式分解考点6 分式考点7 数的开方考点8 二次根式第二章 方程(组)与不等式(组)考点9 一元一
次方程考点10 二元一次方程组考点11 一元一次不等式和一元一次不等式组考点12 一元二次方程考点13
可化为一元二次方程的分式方程考点14 简单的二元二次方程组第三章 函数及其图象考点15 平面直角
坐标系、函数概念考点16 一次函数考点17 反比例函数考点18 二次函数第四章 直线形考点19 几何初步
知识考点20 三角形考点21 四边形与平行四边形考点22 梯形考点23 比例线段考点24 相似三角形第五章
直角三角形考点25 锐角三角函数考点26 解直角三角形第六章 图考点27 圆的有关性质考点28 直线和圆
的位置关系考点29 圆与圆的位置关系考点30 正多边形和圆第七章 图形与变换考点31 视图与投影考
点32 图形的对称考点33 图形的平移与旋转第八章 统计与概率考点34 平均数、众数、中位数考点35 统
计图、方差与频率分布考点36 概率第二轮中考专题能力提升第九章 中考数学能力要求例释考点37 基
本运算能力考点38 思维能力考点39 空间观念考点40 数学意识和解决问题的能力第十章 中考数学题型
解法例释考点41 选择题考点42 填空题考点43 计算题与证明题考点44 阅读理解题考点45 开放探索题考
点46 方案设计题考点47 动手操作题考点48 图表信息题考点49 实际应用题考点50 学科渗透题考点51 数
学综合题第三轮 中考数学冲刺试卷考点无敌专家教您考场应试法宝参考答案(单独成册)

章节摘录

全国各地中考硝烟散尽,尘埃落定,综观全国各实验区的数学试卷,体现了新课程理念,体现了义务教育的基础性、普及性、发展性,体现了“两考合一”的目标,投影与视图、概率与统计、图形的变换等贴近时代、与生活实际密切相关的有用数学受到关注,有不少的实验区试题,做到了结构简约,题型新颖,情境鲜活,能力立意。

辐射出浓郁的课改气息,有助于课程改革的健康发展、课堂教学的深入改革和教学质量的持续提高。

中考数学试卷从结构来看,评价方式多样化,试题类型丰富多彩。

试卷总分120(150)分,考试时间120分钟,题型为选择题、填空题和解答题。

压轴题为开放性的综合题,总题量在25题左右,数与代数、空间与图形、统计与概率三部分的分值所占比例约为50%、35%、15% / 初一、二年级内容的分值约占40%,初三年级内容的分值约占60%,试题的易中难比例约为7:2:1。

试卷中的实际应用问题、开放式问题、探究式问题的比例较以前明显增多,需要动手操作的试题也出现在试卷中,试题中题型的种类比例丰富,既包括计算题、证明题、作图题、应用题、综合题等传统的问题形式,又包括归纳型、方案设计型、猜想型、探索“存在”或“不存在”型、动态型、开放型等近几年比较流行的问题形式,还出现了阅读理解题、图文信息题、残缺型试题、实验型试题、说理型试题、创意自编题以及研究性学习试题等以往不多见的新题型。

纵观全国各地中考数学试卷,与前几年相比,在考查目标、试卷结构、题型设置、考查内容、分值分配等方面稳中有变-变中有新,更深入地体现了新课程标准的理论。

这几年的实验区试题,把考查学生的数学基础知识与基本能力放在突出地位,关注学生对所学知识的适当重组与整合能力,注重在新情境中考查知识与技能的灵活应用,重视对知识本身意义的理解和在理解基础上的应用。

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>