

<<2002全国中考热点试题 - 数学>>

图书基本信息

书名：<<2002全国中考热点试题 - 数学>>

13位ISBN编号：9787810399425

10位ISBN编号：781039942X

出版时间：2001-12

出版时间：首都师范大学出版社

作者：首师教育考试研究中心 编

页数：143

字数：346000

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

考点做加法 试题做减法：所有考点尽收书中，去除重复考题，保留最具代表性的试题。

中考试题：七十多个城市的中考试题均凝聚专家智慧，最具权威、命题科学全面、指导性强。

专题：把握热点、重点突破、考练结合、实战高效。

举一反三：题型经典，融会贯通，做一道中考题胜于做十道普通题，省时省力、事半功倍。

温故而知新：有很多往年完全相同的试题在本年度考试中出现。

他山之石可以攻玉：统计发现地区虽不同，很多考题完全相同。

活页设计：人性化的活页设计，可沿装订处的孔线撕下，学生可随堂自测学习、也可教师统测训练，还有非常多的学校把它作为随堂练习、家庭作业或假期作业使用。

<<2002全国中考热点试题 - 数学>>

书籍目录

- 专题一 实数与实数的运算
- 专题二 代数式及求代数式的值
- 专题三 整式与整式的运算
- 专题四 分式与分式的运算
- 专题五 整式方程
- 专题六 分式方程
- 专题七 方程组
- 专题八 不等式(组)
- 专题九 位置的确定与变量之间的关系
- 专题十 一次函数的图象和性质
- 专题十一 反比例函数的图象和性质
- 专题十二 二次函数的图象和性质
- 专题十三 角、相交线与平行线
- 专题十四 三角形的认识与证明
- 专题十五 等腰三角形与直角三角形的认识与证明
- 专题十六 多边形与平行四边形的认识与证明
- 专题十七 特殊的平行四边形
- 专题十八 梯形
- 专题十九 圆的性质与圆有关的位置关系
- 专题二十 与圆有关的计算
- 专题二十一 图形的平移、旋转与对称
- 专题二十二 图形的相似与证明
- 专题二十三 直角三角形的解法及应用
- 专题二十四 视图与投影
- 专题二十五 统计问题
- 专题二十六 概率问题
- 专题二十七 观察归纳型专题
- 专题二十八 方案设计与决策型专题
- 专题二十九 实验操作型专题
- 专题三十 阅读理解型专题
- 专题三十一 开放探究型专题
- 专题三十二 图表信息型专题
- 参考答案一

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>