

<<新初中数学培优竞赛自主测试卷九年级>>

图书基本信息

书名：<<新初中数学培优竞赛自主测试卷九年级>>

13位ISBN编号：9787535157713

10位ISBN编号：7535157718

出版时间：2009-8

出版时间：湖北教育

作者：胡兴虎,叶世彪

页数：182

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>

<<新初中数学培优竞赛自主测试卷九年级>>

内容概要

《新初中数学培优竞赛自主测试卷（9年级）（分类卷+综合卷）》可供七年级至九年级学生课外自学竞赛数学时使用，也可供家长辅导，初中数学教师课堂教学中开发学生智力等使用，还可作为数学兴趣小组和数学竞赛讲座的配套练习，更是使用《新初中数学培优竞赛分类题典》的读者必备的配套练习。

<<新初中数学培优竞赛自主测试卷九年级>>

书籍目录

分类部分第一章 抽屉原理分类测试卷一（第1类~第4类）分类测试卷二（第5类~第7类）分类测试卷三（第8类~第10类）第二章 一元二次方程分类测试卷四（第11类~第14类）分类测试卷五（第15类~第18类）分类测试卷六（第19类~第22类）分类测试卷七（第23类~第26类）分类测试卷八（第27类~第30类）分类测试卷九（第31类~第34类）分类测试卷十（第35类~第38类）第三章 二元二次方程组分类测试卷十一（第39类~第42类）第四章 反比例函数分类测试卷十二（第43类~第45类）分类测试卷十三（第46类~第48类）第五章 数论问题分类测试卷十四（第49类~第52类）分类测试卷十五（第53类~第56类）分类测试卷十六（第57类~第60类）分类测试卷十七（第61类~第64类）分类测试卷十八（第65类~第67类）分类测试卷十九（第68类~第70类）综合部分第一、二章 抽屉原理·一元二次方程综合测试卷(1)·A卷综合测试卷(2)·B卷综合测试卷(3)·C卷综合测试卷(4)·D卷综合测试卷(5)·E卷第三、四章 二元二次方程组·反比例函数综合测试卷(6)·A卷综合测试卷(7)·B卷第五章 数论问题综合测试卷(8)·A卷综合测试卷(9)·B卷综合测试卷(10)·C卷下学期分类部分第一章 直角三角形的边角关系分类测试卷一（第1类~第4类）分类测试卷二（第5类~第7类）分类测试卷三（第8类~第10类）分类测试卷四（第11类~第14类）分类测试卷五（第15类~第18类）第二章 二次函数分类测试卷六（第19类~第22类）分类测试卷七（第23类~第25类）分类测试卷八（第26类~第29类）分类测试卷九（第30类~第33类）分类测试卷十（第34类~第37类）分类测试卷十一（第38类~第41类）分类测试卷十二（第42类~第45类）……

编辑推荐

做数学题的作用 数学能力与头脑是在解数学题的过程中逐渐培养起来的 好的学习方法
阅读 × 思考 × 测试 = 体验 (理妥的快乐) × 体验 (懂了的快乐) × 体验 (做对的快乐) = 成功

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>