

<<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>