<<七年级-初中化学奥赛真题分类实训>>

图书基本信息

书名:<<七年级-初中化学奥赛真题分类实训-竞赛最前沿>>

13位ISBN编号:9787535175571

10位ISBN编号:7535175570

出版时间:2012-6

出版时间:湖北教育出版社

作者:南山

页数:226

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

<<七年级-初中化学奥赛真题分类实训>>

内容概要

《竞赛最前沿:初中数学奥赛真题分类实训(7年级)》中所选的经典竞赛真题,既能体现解题方法的经典性,又能体现近年来最新颖的应用,加上同步专题的分类和安排,能最大限度地同步训练学生的思想方法和技能,真正做到"授人以渔"的目标。

读者将亲置于竞赛的最前沿和制高点,对即将到来的实战做到心中有数,从容应对,成为最后的优胜者。

<<七年级-初中化学奥赛真题分类实训>>

书籍目录

有理数的基本性质11整除的基本性质12质数与合数13奇数、偶数与奇偶分析有理数21数轴22绝对值23有理数的运算24定义新运算整式的加减31整式的基本知识32整式的加减一元一次方程41—元一次方程的解法42含字母系数、绝对值符号的一元一次方程43一元一次方程的应用(一)44—元一次方程的应用(二)45情景应用题简单的几何图形51线段与角52相交线与平行线53与三角形有关的线段与角54多边形的边、角与对角线55简单的面积问题56简单的空间图形平面直角坐标系61平面直角坐标系的基础知识62坐标方法的简单应用……

<<七年级-初中化学奥赛真题分类实训>>

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