## <<全优训练新思路>>

### 图书基本信息

书名: <<全优训练新思路>>

13位ISBN编号: 9787533613549

10位ISBN编号:7533613546

出版时间:2010-1

出版时间:安徽教育出版社

作者:本社 编

页数:60

字数:230000

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

## <<全优训练新思路>>

#### 内容概要

#### 特点:

知识要点

达标检测本部分为基础题.难度适中。

着重检测对本课知识要点、基本解题方法的掌握,努力夯实基础。

#### 综合运用

强化训练本部分为综合应用题、重点题、关键题、课外拓展题,难度中等偏上。 着重训练知识要点的综合运用能力,强化巩固各种题型的解题方法,拓展思路,用少而精的经典题, 帮助学生提高解题效率,节省做题时间。

#### 破解中考

挑战满分甄选紧贴本课的近年的中考题.体验近年来中考试题中与本课相关的知识点的出题方法和题型,做到临考不慌,考出最好水平。

#### 单元检测卷

本部分包括单元检测卷、期中检测卷、期末检测卷,依据中考题型和考点编写,考查学生对本单元知识的掌握和综合运用情况。

参考答案与解析所有的题目都给出答案.对难题还给出了解题分析。

## <<全优训练新思路>>

#### 书籍目录

第十六章 分式

16.1分式

16.2 分式的运算

16.3 分式方程

第十七章 反比例函数

17.1 反比例函数

17.2 实际问题与反比例函数

第十八章 勾股定理

18.1 勾股定理

18.2 勾股定理的逆定理

第十九章 四边形

19.1 平行四边形

19.2 特殊的平行四边形

19.3 梯形

第二十章 数据的分析

20.1 数据的代表

20.2 数据的波动

单元检测卷

第十六章 分式

第十七章 反比例函数

第十八章 勾股定理

第十九章 四边形

第二十章 数据的分析

期中检测卷

期末检测卷

参考答案与解析

# <<全优训练新思路>>

### 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