

<<最佳学习模式>>

图书基本信息

书名：<<最佳学习模式>>

13位ISBN编号：9787530375648

10位ISBN编号：7530375644

出版时间：2010-5

出版时间：北京教育出版社

作者：段仙飞

页数：150

字数：240000

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>

<<最佳学习模式>>

内容概要

平时学生在学习的过程中，有些题目做过一遍以后，再做同类型的题目时，还是找不到解题思路。针对该类现象，我们万向人倾力策划并邀请200多位有突出教学成绩的在职骨干教师，共同打造了该套按知识点、解题方法分类同步讲解，适合学生全面提高成绩的丛书。

以现行新课标的知识点为依据，将本节中所有知识点和解题方法都做出分类，同步讲解。

以知识点、类型题、解题方法为主线，相互融合，相互渗透，实现三者之间真正意义上的有机结合。

题型涵盖丰富，考点重要程度立体演示，帮助查漏补缺。

书籍目录

第12章 数的开方

12.1 平方根与立方根

12.1.1 平方根

12.1.2 立方根

12.2 实数与数轴

全章总结

第13章 整式的乘除

13.1 幂的运算

13.1.1 同底数幂的乘法

13.1.2 幂的乘方

13.1.3 积的乘方

13.1.4 同底数幂的除法

13.2 整式的乘法

13.2.1 单项式与单项式相乘

13.2.2 单项式与多项式相乘

13.2.3 多项式与多项式相乘

13.3 乘法公式

13.3.1 两数和乘以这两数的差

13.3.2 两数和的平方

13.4 整式的除法

13.4.1 单项式除以单项式

13.4.2 多项式除以单项式

13.5 因式分解

全章总结

第14章 勾股定理

14.1 勾股定理

14.1.1 直角三角形三边的关系

14.1.2 直角三角形的判定

14.2 勾股定理的应用

全章总结

第15章 平移与旋转

15.1 平移

15.1.1 图形的平移

15.1.2 平移的特征

15.2 旋转

15.2.1 图形的旋转

15.2.2 旋转的特征

15.2.3 旋转对称图形

15.3 中心对称

15.4 图形的全等

全章总结

第16章 平行四边形的认识

16.1 平行四边形的性质

16.2 矩形、菱形与正方形的性质

16.2.1 矩形

<<最佳学习模式>>

16.2.2 菱形

16.2.3 正方形

16.3 梯形的性质

全章总结

附录 教材课后习题参考答案

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>