

<<名师导学零失误训练（上）>>

图书基本信息

书名：<<名师导学零失误训练（上）>>

13位ISBN编号：9787530336885

10位ISBN编号：7530336886

出版时间：2012-5

出版时间：北京出版社出版集团，北京教育出版社

作者：周沛耕，刘强 著

页数：136

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>

<<名师导学零失误训练(上)>>

内容概要

编写遵循中学教学的实际操作方法和中学生的学习规律,努力体现教与学过程中的实用性原则,遵循自主预习、课堂精讲、课后巩固、拓展延伸、探究提升的学习轨迹。

另外,本丛书还体现精讲多练的原则,讲和练的篇幅比例为3:7。

自主学习:注重发挥“导学学案”强大自主探究功能,使学生通过亲自动手整理和归纳,获得完整详细的基础知识的梳理,从而实现教材知识的前后衔接、融会贯通。

规律总结:在精选的大量经典、针对性强的例题中,对疑点、难点、重点、易忽略点和易错点进行了详尽的剖析。

零失误训练:基础能力训练:系统、全面、针对性强,是形成能力的基础,也是考试中篇幅最大的部分。

综合创新训练:以与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题,或是学科内综合性题目为主,是考试最高分的关键所在。

书籍目录

第一章 勾股定理1.1 探索勾股定理1.2 能得到直角三角形吗1.3 蚂蚁怎样走最近第一章 知识总结第一章 综合检测题第二章 实数2.1 数怎么又不够用了2.2 平方根2.3 立方根2.4 公园有多宽2.5 用计算器开方2.6 实数第二章 知识总结第二章 综合检测题第三章 图形的平移与旋转3.1 生活中的平移3.2 简单的平移作图3.3 生活中的旋转3.4 简单的旋转作图3.5 它们是怎样变过来的3.6 简单的图案设计第三章 知识总结第三章 综合检测题第四章 四边形性质探索4.1 平行四边形的性质4.2 平行四边形的判别4.3 菱形4.4 矩形、正方形4.5 梯形4.6 探索多边形的内角和与外角和4.7 中心对称图形课题学习平面图形的镶嵌第四章 知识总结第四章 综合检测题第一学期期中测试题第五章 位置的确定5.1 确定位置5.2 平面直角坐标系5.3 变化的“鱼”第五章 知识总结第五章 综合检测题第六章 一次函数6.1 函数6.2 一次函数6.3 一次函数的图象6.4 确定一次函数表达式6.5 一次函数图象的应用第六章 知识总结第六章 综合检测题第七章 二元一次方程组7.1 谁的包裹多7.2 解二元一次方程组7.3 鸡兔同笼7.4 增收节支7.5 里程碑上的数7.6 二元一次方程与一次函数第七章 知识总结第七章 综合检测题第八章 数据的代表8.1 平均数8.2 中位数与众数8.3 利用计算器求平均数第八章 知识总结第八章 综合检测题第一学期期末测试题参考答案及解析

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>