

<<全优学习(上)>>

图书基本信息

书名：<<全优学习(上)>>

13位ISBN编号：9787541434877

10位ISBN编号：7541434876

出版时间：2010-8

出版时间：晨光

作者：《全优学习》编写组 编

页数：152

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>

<<全优学习(上)>>

内容概要

《全优学习：数学（8年级上）（浙江版）》是一套完备的学习方案应包括“预习——学习——温习——练习——复习”，全优学习方案正是这样的一套方案，它以“学前、学中、学后全程知识管理”为设计原则，以“学、练、测”一体化构建出一个统一有效的学习系统三个部分在内容上相互衔接，相互补充，共同组成了一个和谐的学习乐章。

书籍目录

第1章 平行线1.1 同位角、内错角、同旁内角1.2 平行线的判定1.3 平行线的性质1.4 平行线之间的距离单元综合提升第2章 特殊三角形2.1 等腰三角形2.2 等腰三角形的性质2.3 等腰三角形的判定2.4 等边三角形2.5 直角三角形2.6 探索勾股定理2.7 直角三角形全等的判定单元综合提升第3章 直棱柱3.1 认识直棱柱3.2 直棱柱的表面展开图3.3 三视图3.4 由三视图描述几何体单元综合提升第4章 样本与数据分析初步4.1 抽样4.2 平均数4.3 中位数和众数4.4 方差和标准差4.5 统计量的选择与应用单元综合提升第5章 一元一次不等式5.1 认识不等式5.2 不等式的基本性质5.3 一元一次不等式5.4 一元一次不等式组单元综合提升第6章 图形与坐标6.1 探索确定位置的方法6.2 平面直角坐标系6.3 坐标平面内的图形变换单元综合提升第7章 一次函数7.1 常量与变量7.2 认识函数7.3 一次函数7.4 一次函数的图象7.5 一次函数的简单应用单元综合提升.....

<<全优学习(上)>>

编辑推荐

全优讲解+全优训练+测试(单元、期中、期末)

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>