

# 《龙门图解 八年级数学（下）》

## 图书基本信息

书名：《龙门图解 八年级数学（下）》

13位ISBN编号：9787801919670

10位ISBN编号：780191967X

出版时间：2004-11

出版社：龙门书局

作者：杨芝凤等编

页数：240

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《龙门图解 八年级数学（下）》

## 内容概要

本丛书数理化配套光盘中的知识点演示厅内容,选自教育部全国中小学计算机教育研究中心及中国教育学会中小学计算机教育专业委员会审定通过并推荐的产品——《中学数理化多媒体积件库》。

# 《龙门图解 八年级数学（下）》

## 书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组 1.1 不等关系 1.2 不等式的基本性质 1.3 不等式的解集  
1.4 一元一次不等式 1.5 一元一次不等式与一次函数 1.6 一元一次不等式组第二章 相似的形 2.1 线段的比  
2.2 黄金分割 2.3 形态相同的图形 2.4 相似多边形 2.5 相似三角形 2.6 探索三角形相似的条件  
2.7 测量旗杆的高度 2.8 相似多边形的周长比和面积比 2.9 图形的放大与缩小第三章 分解因式 3.1 分解因式  
3.2 提公因式 3.3 运用公式第四章 分式 4.1 公式 4.2 分式的乘除法 4.3 公式的加减法 4.4 公式方程  
第五章 数据的收集与处理 5.1 每周干家务活的时间 5.2 数据的收集 5.3 频数与频率 5.4 数据的波动  
第六章 证明(一) 6.1 你能肯定吗 6.2 定义与命题 6.3 为什么它们平行 6.4 如果两条直线平行 6.5 三角形内角和定理的证明  
6.6 关注三角形外角第二学期期末试题

# 《龙门图解 八年级数学（下）》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)