

<<华罗庚学校数学课本(初三年级)>>

图书基本信息

书名：<<华罗庚学校数学课本(初三年级)-北京市华罗庚学校奥林匹克系列丛>>

13位ISBN编号：9787500056669

10位ISBN编号：7500056664

出版时间：1999-12

出版时间：中国大百科全书出版社

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>

<<华罗庚学校数学课本(初三年级)>>

书籍目录

目录

- 第一讲 整数问题选讲(一)
- 第二讲 整数问题选讲(二)
- 第三讲 不等式的解法
- 第四讲 几个有用的不等式
- 第五讲 常见函数的概念, 性质和图象
- 第六讲 常见函数性质的应用
- 第七讲 指数与对数(一)
- 第八讲 指数与对数(二)
- 第九讲 三角函数
- 第十讲 正弦定理与余弦定理
- 第十一讲 梅涅劳斯定理
- 第十二讲 塞瓦定理
- 第十三讲 西姆松定理
- 第十四讲 九点圆
- 第十五讲 托勒密定理
- 第十六讲 几何定值问题
- 第十七讲 三角形的“五心”
- 第十八讲 几何作图
- 第十九讲 几何变换 位似与相似(一)
- 第二十讲 几何变换 位似与相似(二)
- 第二十一讲 极端原理
- 第二十二讲 组合几何
- 第二十三讲 数学竞赛中的组合问题
- 附录 牛顿恒等式

<<华罗庚学校数学课本(初三年级)>>

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>