

《数学奥林匹克》

图书基本信息

书名：《数学奥林匹克》

13位ISBN编号：9787538341713

10位ISBN编号：7538341714

出版时间：2000-10-1

出版社：吉林教育出版社

作者：张劲松

页数：120

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.tushu000.com

《数学奥林匹克》

书籍目录

- 一、最大与最小 极值问题
 - 二、最大公约与最小公倍
 - 三、比和比例的应用
 - 四、数字谜、幻方
 - 五、巧算图形面积
 - 六、排列、组合简介
 - 七、数列
 - 八、巧算分数求和
 - 九、方阵问题
 - 十、数的整除
 - 十一、可能性问题
 - 十二、统筹方法的应用
 - 十三、圆、圆柱和圆锥
- 综合测试题（一）
综合测试题（二）

《数学奥林匹克》

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.tushu000.com