

# 《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](http://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](http://www.tushu000.com)