

《奥数讲义（高3上）》

图书基本信息

书名：《奥数讲义（高3上）》

13位ISBN编号：9787308053242

10位ISBN编号：7308053245

出版时间：2007-5

出版社：浙江大学出版社

作者：朱华伟

页数：219

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

《奥数讲义（高3上）》

内容概要

本书注重数学基础知识的巩固提高和数学思想的渗透，凸现科学精神和人文精神的融合，加强对学生的学习兴趣、创新精神、实践能力、应用意识和分析、解决问题能力的培养。

书籍目录

专题讲座篇

- 第1讲导数与最值
- 第2讲含参数的不等式
- 第3讲凸函数与琴生不等式
- 第4讲不等关系在解题中的应用
- 第5讲离散最值
- 第6讲复数的概念与运算
- 第7讲复数及其运算的几何意义
- 第8讲单位根及其应用
- 第9讲复数与几何
- 第10讲几何不等式
- 第11讲奇偶分析及完全平方数
- 第12讲同余及其应用
- 第13讲不定方程
- 第14讲概率初步

同步测试篇

- 同步测试1导数与最值
- 同步测试2含参数的不等式
- 同步测试3凸函数与琴生不等式
- 同步测试4不等关系在解题中的应用
- 同步测试5离散最值
- 同步测试6复数的概念与运算
- 同步测试7复数及其运算的几何意义
- 同步测试8单位根及其应用
- 同步测试9复数与几何
- 同步测试10几何不等式
- 同步测试11奇偶分析及完全平方数
- 同步测试12同余及其应用
- 同步测试13不定方程
- 同步测试14概率初步

全真测试篇

- 全真测试1 2004年安徽省高中数学竞赛预赛
- 全真测试2 2004年全国高中数学联赛福建赛区预赛
- 全真测试3 2004年全国高中数学联赛四川省初赛
- 全真测试4 2005年全国高中数学联赛江苏赛区初赛
- 全真测试5 2005年全国高中数学联赛浙江省预赛
- 全真测试6 2005年上海市高中数学竞赛（CASIO杯）
- 全真测试7 2005年全国高中数学联赛湖南赛区预赛
- 全真测试8 2005年安徽省高中数学竞赛初赛
- 全真测试9 2005年河北省高中数学竞赛
- 全真测试10 2006年湖南省高中数学竞赛A卷
- 全真测试11 2006年全国高中数学联赛浙江省预赛
- 全真测试12 2006年全国高中数学联赛安徽赛区预赛
- 全真测试13 2006年全国高中数学联赛陕西赛区预赛
- 全真测试14 2001年美国数学邀请赛（AIME）
- 全真测试15 2002年美国数学邀请赛（AIME）
- 全真测试16 2003年美国数学邀请赛（AIME）

《奥数讲义（高3上）》

全真测试17	2004年美国数学邀请赛（AIME）
全真测试18	2005年美国数学邀请赛（AIME）
全真测试19	2006年美国数学邀请赛（AIME）
全真测试20	2003年女子数学奥林匹克第1天
全真测试21	2003年女子数学奥林匹克第2天
全真测试22	2004年女子数学奥林匹克第1天
全真测试23	2004年女子数学奥林匹克第2天
全真测试24	2005年女子数学奥林匹克第1天
全真测试25	2005年女子数学奥林匹克第2天
全真测试26	2006年女子数学奥林匹克第1天
全真测试27	2006年女子数学奥林匹克第2天
全真测试28	2003年第54届罗马尼亚数学奥林匹克10年级第2轮
全真测试29	2003年第54届罗马尼亚数学奥林匹克10年级决赛
参考答案	
专题讲座篇	
同步测试篇	
全真测试篇	

《奥数讲义（高3上）》

精彩短评

1、买了一套奥数讲义的书，这套书很多人都推荐，买了发现真的很值，里面的例题新颖漂亮！同步习题很有质量！值得有兴趣的老师和学生买来认真学习！

《奥数讲义（高3上）》

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