

<<奇趣奥数园>>

图书基本信息

书名：<<奇趣奥数园>>

13位ISBN编号：9787880153576

10位ISBN编号：7880153578

出版时间：2011-9

出版时间：北京大学音像出版社

作者：本社

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>

## <<奇趣奥数园>>

### 内容概要

本书秉承慧之光的一贯传统，以新课标的教育理念为依据，大量使用精美的flash动画和图片，适当加入一些精彩视频，配合动听可爱的音效，通过老师的精彩讲解，让孩子充分享受到学习奥数的乐趣，弥补了学校课堂教学中的不足，为学有余力的小学生提供了一个充分发挥个人潜能、培养自己的创造和创新精神的舞台。

同时，每个版块根据不同程度的难度区分，设计了一些典型题，提高题和难题，以便适合不同层次的学生来学习，让学生充分感受到：聪明的孩子爱数学，爱数学的孩子聪明！如果你也想变得更聪明，那就请赶快加入慧之光的队伍中，充分享受“变聪明”的乐趣！

在奇趣奥数园中，你将感受到数学世界的轻松与快乐；在奇趣奥数园中，你将领略到数学世界的美妙与神奇！

## 作者简介

周沛耕，数学特级教师，全国十佳教师，享受国务院政府特殊津贴。  
孙雪林，小学高级教师，中国数学会奥林匹克一级教练。  
韦蕾，数学高级教师，全国华罗庚金杯数学邀请赛优秀辅导员。

## &lt;&lt;奇趣奥数园&gt;&gt;

## 书籍目录

## 入室篇（上）

- 01 简单图形中的计数
- 02 思维的层次性、条理性，运用与操作中动脑
- 03 赛前练兵
- 04 参考答案

## 入室篇（下）

- 01 从计数中发现规律，利用规律
- 02 剪剪拼拼
- 03 空间想像力体验（初步）

## 登堂篇（上）

- 01 整数的四则运算
- 02 简单的应用题
- 03 游戏中的数学问题
- 04 三角形蛋糕问题
- 05 赛前练兵
- 06 参考答案

## 登堂篇（下）

- 01 圆形蛋糕问题
- 02 简单递推法则与计算程序
- 03 联系实际的问题
- 04 赛前练兵
- 05 参考答案

## 高手篇（上）

- 01 除法、余数、同余关系
- 02 分数、小数与裂差求和
- 03 奇数与偶数的分析
- 04 逻辑推理训练
- 05 赛前练兵
- 06 参考答案

## 高手篇（下）

- 01 计数原理
- 02 组合初步
- 03 顺序中的数学
- 04 赛前练兵
- 05 参考答案

## 大师篇（上）

- 01 从算术到代数
- 02 四边形面积问题
- 03 赛前练兵
- 04 参考答案

## 大师篇（下）

- 01 竞赛中的巧算
- 02 竞赛中的推理
- 03 竞赛中的探索与发现
- 04 赛前练兵

05 参考答案

#### 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>