

## <<小学生奥数训练营>>

### 图书基本信息

书名：<<小学生奥数训练营>>

13位ISBN编号：9787561347416

10位ISBN编号：7561347413

出版时间：2012-8

出版时间：陕西师大

作者：居海霞

页数：123

字数：160000

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>

## <<小学生奥数训练营>>

### 内容概要

《小学生数学训练营系列·小学生奥数训练营：5年级（修订版）》源于课本，优化结构。翻开目录，您可以看到，《小学生数学训练营系列·小学生奥数训练营：5年级（修订版）》的内容和市场上很多奥林匹克读本的编排内容不同，不再是与课本所学严重脱节的深奥问题，而是源于课本，但在课本知识的基础上又略有提高的专题内容。我们很好地将奥数内容进行重新整理和分类，吐故纳新，将同性质的问题归类到学生同步学习的相应单元中，有机结合并开辟出新的专题，真正实现了“从课堂走向奥林匹克一体化”的新体系。

## <<小学生奥数训练营>>

### 作者简介

居海霞，全国优秀畅销书作者，小学高级教师，学科带头人，骨干教师。主编出版的数学、奥数等十余类图书深受广大读者的欢迎。

## <<小学生奥数训练营>>

### 书籍目录

#### 上学期

- 第一讲 定义新运算
- 第二讲 巧求图形周长
- 第三讲 多边形的面积
- 第四讲 计算器找规律
- 第五讲 年龄问题
- 第六讲 平均数的问题
- 第七讲 数的整除(一)
- 第八讲 数的整除(二)
- 第九讲 小数加减速算
- 第十讲 加法原理和乘法原理
- 第十一讲 找规律巧解题
- 第十二讲 推理入门
- 第十三讲 小数乘、除简便计算
- 第十四讲 巧解同余问题
- 第十五讲 快乐摸球
- 第十六讲 消去法解题

#### 下学期

- 第一讲 列方程解决问题(一)
  - 第二讲 列方程解决问题(二)
  - 第三讲 求平均数的解
  - 第四讲 盈亏问题
  - 第五讲 假设法解题
  - 第六讲 最大公因数和最小公倍数
  - 第七讲 妙用质因数解
  - 第八讲 还原法解题
  - 第九讲 巧算分数加减法
  - 第十讲 巧求圆的面积
  - 第十一讲 数字趣味题
  - 第十二讲 图形巧妙分割
  - 第十三讲 组合图形面积(一)
  - 第十四讲 组合图形面积(二)
  - 第十五讲 包含与排除
  - 第十六讲 行程问题
- 参考答案

<<小学生奥数训练营>>

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>