

<<小学数学竞赛培优教程.四年级>>

图书基本信息

书名：<<小学数学竞赛培优教程.四年级>>

13位ISBN编号：9787308037426

10位ISBN编号：7308037428

出版时间：2004-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：赵小云

页数：161

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>

## <<小学数学竞赛培优教程.四年级>>

### 内容概要

数学竞赛不仅仅是对学生知识掌握的考核，更多的是考查学生思维能力和逻辑推理能力，培养学生学习数学的兴趣，激发学生的学习热情。这种能力、兴趣和热情对学生来说是终身受益的。数学竞赛普及化、大众化的目的就在于此。

## <<小学数学竞赛培优教程.四年级>>

### 书籍目录

四年级(上学期)第1讲 平均数问题第2讲 年龄问题第3讲 盈亏问题第4讲 鸡兔同笼第5讲 钟表问题第6讲 等差数列第7讲 规律与归纳第8讲 列举与筛选第9讲 容斥原理第10讲 加法原理与乘法原理(一)第11讲 加法原理与乘法原理(二)第12讲 整数中的推理第13讲 整数的拆分方法第14讲 最不利原则第15讲 最大值与最小值四年级(上册)奥林匹克竞赛模拟试题模拟试题一模拟试题二模拟试题三模拟试题四模拟试题五  
四年级(下学期)第16讲 速算与巧算第17讲 与计算有关的推理第18讲 数字谜(一)第19讲 数字谜(二)第20讲 长方形、正方形的面积计算第21讲 图形的分割与组合第22讲 行程问题(一)第23讲 行程问题(二)第24讲 行程问题(三)第25讲 图形解答应用题第26讲 表解法解应用题第27讲 简单的方程及应用第28讲 最佳策略第29讲 奇偶分析第30讲 数学分析四年级(下册)奥林匹克竞赛模拟试题模拟试题一模拟试题二模拟试题三模拟试题四模拟试题五参考答案

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>