

<<数学思维训练导引>>

图书基本信息

书名：<<数学思维训练导引>>

13位ISBN编号：9787561769881

10位ISBN编号：7561769881

出版时间：2009-4

出版时间：华东师大

作者：徐鸣皋

页数：205

字数：235000

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>

<<数学思维训练导引>>

内容概要

《数学思维训练导引》是一套少年儿童数学智优教育的典范教材，被指定为全国华罗庚数学竞赛推荐教材。

本套书始终贯彻一个基本理念，即数学教育不仅仅是知识的传授、技能的培养，更是一种文化与精神的传递。

我们的作者团队年轻而强大，他们曾在各层次的数学竞赛中取得优异成绩，有些甚至是国际数学奥林匹克的金牌得主，现在投身于智优教育的第一线。

他们根据自己的经验体会以及国际数学教育的最新趋势，始终坚持将趣味性、知识性以及教育性有机融为一体，充分利用数学的学科优势，为广大少年儿童综合素质的培养、思维能力的提高，提供一个优质的平台。

本书包括：**兴趣篇** 主要面向在学校学有余力的学生，希望能激发学生进一步学习数学的兴趣，因此对知识的范围和难度有所控制。

拓展篇：包含了竞赛数学的完整知识体系，目的是让数学能力突出的学生接受系统化的训练，其难度上符合大多数竞赛的要求。

超越篇：定位于已接受过系统化训练，且具有较深厚竞赛数学功底的学生，这里给学生提出了更高的要求，更大的挑战，激励学生进一步探索和思考。

<<数学思维训练导引>>

书籍目录

第1讲 整数计算综合（计算问题第6讲）第2讲 和差倍问题三（应用题第10讲）第3讲 还原问题与年龄问题（应用题第11讲）第4讲 数阵图初步（数字谜问题第4讲）第5讲 竖式问题（数字谜问题第5讲）第6讲 行程问题一（应用题第12讲）第7讲 直线形计算一（几何问题第3讲）第8讲 抽屉原理一（组合问题第3讲）第9讲 多位数与小数（计算问题第7讲）第10讲 平均数问题（应用题第13讲）第11讲 几何图形剪拼（几何问题第4讲）第12讲 复杂竖式（数字谜问题第6讲）第13讲 横式问题（数字谜问题第7讲）第14讲 行程问题二（应用题第14讲）第15讲 加法原理与乘法原理（计数问题第3讲）第16讲 统筹与对策（组合问题第4讲）第17讲 数列与数表（计算问题第8讲）第18讲 行程问题三（应用题第15讲）第19讲 格点与割补（几何问题第5讲）第20讲 幻方与数阵图扩展（数字谜问题第8讲）第21讲 排列组合（计数问题第4讲）第22讲 计数综合一（计数问题第5讲）第23讲 最值问题一（组合问题第5讲）第24讲 逻辑推理一（组合问题第6讲）难度星级与答案

<<数学思维训练导引>>

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>