

<<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：9787561769904

10位ISBN编号：7561769903

出版时间：2009-4

出版时间：华东师大

作者：徐鸣皋

页数：188

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 分数数列计算(计算问题第13讲)第2讲 比例解应用题(应用题第22讲)第3讲 方程解应用题(应用题第23讲)第4讲 浓度问题与经济问题(应用题第24讲)第5讲 立体几何(几何问题第9讲)第6讲 逻辑推理二(组合问题第9讲)第7讲 几何综合一(几何问题第10讲)第8讲 数论综合一(数论问题第5讲)第9讲 计算综合二(计算问题第14讲)第10讲 行程问题六(应用题第25讲)第11讲 不定方程(应用题第26讲)第12讲 进位制与取整符号(数论问题第6讲)第13讲 应用题综合一(应用题第27讲)第14讲 计数综合三(计数问题第9讲)第15讲 几何综合二(几何问题第11讲)第16讲 最值问题二(组合问题第10讲)第17讲 应用题综合二(应用题第28讲)第18讲 数论综合二(数论问题第7讲)第19讲 数字谜综合二(数字谜问题第II讲)第20讲 计数综合四(计数问题第10讲)第21讲 构造论证二(组合问题第11讲)第22讲 数论综合三(数论问题第8讲)第23讲 概率初步(计数问题第11讲)第24讲 数学家的故事难度星级与答案

<<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>