

<<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：9787561769874

10位ISBN编号：7561769873

出版时间：2009-4

出版时间：华东师大

作者：徐鸣皋

页数：182

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 四则运算一（计算问题第1讲）第2讲 基本应用题（应用题第1讲）第3讲 和差倍问题一（应用题第2讲）第4讲 枚举法一（计数问题第1讲）第5讲 找规律（计算问题第2讲）第6讲 简单加减法竖式（数字谜问题第1讲）第7讲 周期问题（应用题第3讲）第8讲 智巧趣题一（组合问题第1讲）第9讲 四则运算二（计算问题第3讲）第10讲 和差倍问题二（应用题第4讲）第11讲 鸡兔同笼问题一（应用题第5讲）第12讲 枚举法二（计数问题第2讲）第13讲 等差数列（计算问题第4讲）第14讲 几何图形的认知（几何问题第1讲）第15讲 盈亏问题一（应用题第6讲）第16讲 智巧趣题二（组合问题第2讲）第17讲 四则运算三（计算问题第5讲）第18讲 简单乘法竖式（数字谜问题第2讲）第19讲 鸡兔同笼问题二（应用题第7讲）第20讲 算符与数字（数字谜问题第3讲）第21讲 间隔与阵列（应用题第8讲）第22讲 长度与角度的计算（几何问题第2讲）第23讲 盈亏问题二（应用题第9讲）第24讲 数学万花筒难度星级与答案

<<数学思维训练导引>>

编辑推荐

《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。

<<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>