

《初中一年级-仁华学校》

图书基本信息

书名 : 《初中一年级-仁华学校》

13位ISBN编号 : 9787500072737

10位ISBN编号 : 7500072732

出版时间 : 2006-12

出版社 : 中国大百科全书出版社

页数 : 111

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu111.com

《初中一年级-仁华学校》

内容概要

《仁华学校》(原华罗庚学校)奥林匹克数学能力测试(初1)内容简介：为满足更多学校和学生对超常教育资料的需求，为使优质的教育资源在更大范围内得以推广和利用，我们结合该校特有的课程体系、教材配置和教学过程，组织编写了这套仁华学校奥林匹克数学测试卷系列丛书，其作者都是该校一线的骨干教师从而开创了专家荟萃编书的格局。另外还有数位曾经在国际数学奥林匹克竞赛（IMO）中获金牌和银牌的大学生、研究生参加撰写。

《初中一年级-仁华学校》

书籍目录

仁华学校初中一年级入学模拟题（一）仁华学校初中一年级入学模拟题（二）仁华学校初中一年级代数初步综合练习题
仁华学校初中一年级有理数综合练习题（一）仁华学校初中一年级有理数综合练习题（二）
仁华学校初中一年级第一学期期中模拟题
仁华学校初中一年级整式综合练习题（一）仁华学校初中一年级方程综合练习题（一）仁华学校初中一年级方程综合练习题（二）
仁华学校初中一年级第一学期期末模拟试题（一）仁华学校初中一年级第一学期期末模拟试题（二）
仁华学校初中一年级二元一次方程组综合练习题（一）仁华学校初中一年级二元一次方程组综合练习题（二）
仁华学校初中一年级二元一次不等式（组）综合练习题（一）仁华学校初中一年级二元一次不等式（组）综合练习题（二）
仁华学校初中一年级简单的不定方程专题练习题
仁华学校初中一年级整式的乘除综合练习题（一）仁华学校初中一年级整式的乘除综合练习题（二）
仁华学校初中一年级线段、角综合练习题（一）仁华学校初中一年级线段、角综合练习题（二）
仁华学校初中一年级面积问题专题练习题
仁华学校初中一年级第二学期期末模拟试题
仁华学校初中一年级入学模拟试题（一）解答
仁华学校初中一年级入学模拟试题（二）解答
仁华学校初中一年级代数初步综合练习题解答
仁华学校初中一年级有理数综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级有理数综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级第一学期期中模拟试题解答
仁华学校初中一年级整式综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级方程综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级方程综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级第一学期期末模拟试题（一）解答
仁华学校初中一年级第一学期期末模拟试题（二）解答
仁华学校初中一年级二元一次方程组综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级二元一次方程组综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级一元一次不等式（组）综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级一元一次不等式（组）综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级简单的不定方程专题练习题解答
仁华学校初中一年级第二学期期中模拟试题解答
仁华学校初中一年级整式的乘除综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级整式的乘除综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级线段、角综合练习题（一）解答
仁华学校初中一年级线段、角综合练习题（二）解答
仁华学校初中一年级面积问题专题练习题解答
仁华学校初中一年级第二学期期末模拟试题解答

《初中一年级-仁华学校》

编辑推荐

《仁华学校》(原华罗庚学校)奥林匹克数学·能力测试(初1)编辑推荐：本丛书分小学三年级-六年级，初中一年级-三年级，高中一年级-三年级各一册，共10册，针对不同的入学模式和使用教材，我们为每册书精编了相应的模拟复习试卷，这些试卷既自成一体，又相互关联，并注重训练学校的思维能力和解题技巧。每册书按教学和复习进度，分为入学模拟试题、单元综合试题和期末模拟试题三部分，其中单元综合试题可以配合仁华学校数学思维训练导引使用，每五讲为一个单元。我们从培养学生创新能力和思维能力出发，精编、精选、精析了大量试题，包括该校多年来取得骄人战绩的“内部原创题”和近几年来的“经典题”。现在我们将其奉献给中小学教师、学生和家长，希望能博得广大读者的喜爱。

《初中一年级-仁华学校》

精彩短评

- 1、此测试卷很好。首先，其内容很好，将应掌握的知识点全部含盖，能够与教材很好的结合；其次，题型多样化，能够将问题从不同的角度提出，从而提高学生的分析问题能力；再次，测试卷部分试题的深度较教材有所增加，这样能够增强学生的解题能力。希望能够有高中版的测试卷出版。
- 2、纸张太薄了，从正面都会看到背面的字，内容还可以

《初中一年级-仁华学校》

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:www.tushu111.com