

<<小学5年级-奥林匹克数学练习册>>

图书基本信息

书名：<<小学5年级-奥林匹克数学练习册>>

13位ISBN编号：9787802290648

10位ISBN编号：7802290643

出版时间：2006-8

出版时间：中国石化出版社

作者：巨人学校小学数学教研中心

页数：163

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5年级-奥林匹克数学练习册>>

内容概要

本同步练习册结构严谨，具有层次性强、趣味性浓的特点。

它能够帮助小学生更好地学习奥数，提高解题能力。

练习册中所选的题目具有较强的代表性、思考性，有利于小学生举一反三，独立创新地解题。

各章节题目恪守由易到难的原则，是指导学生参加各类数学竞赛的好帮手。

《奥林匹克数学练习册》以新课标为理念，按照以学生为本的可行性原则来编排，避免出现题目偏难，学生兴趣不高的问题，力求通过活泼多样的数学练习形式，拓宽学生的视野，丰富学生的认识，激发他们的求知欲，帮助学生积累解题的技巧，掌握更多的数学思维方法，“开思维之窍，入解题之门”，进而达到开阔思路，举一反三，触类旁通，启迪创新的最佳效果。

<<小学5年级-奥林匹克数学练习册>>

书籍目录

上册 第1讲 数的整除 第2讲 质数、合数和分解质因数 第3讲 最大公约数和最小公倍数(一)
第4讲 带余数的除法 第5讲 奇数与偶数及奇偶性的应用 第6讲 能被30以下质数整除的数的特征 第7
讲 行程问题 第8讲 流水行船问题 第9讲 “牛吃草”问题 第10讲 列方程解应用题 第11讲 简单的
抽屉原理 第12讲 抽屉原理的一般表述 第13讲 染色中的抽屉问题 第14讲 面积计算 第15讲 数学
竞赛试题选讲(一) 第16讲 数学竞赛试题选讲(二)上册 参考答案 第1讲 不规则图形面积的计算
(一) 第2讲 不规则图形面积的计算(二) 第3讲 巧求表面积 第4讲 最大公约数和最小公倍数
第5讲 同余的概念和性质 第6讲 不定方程解应用题 第7讲 不从不定方程 $n/1=1/x+1/y$ 的整数解谈起
第8讲 时钟问题 第9讲 数学游戏 第10讲 逻辑推理(一) 第11讲 逻辑推理(二) 第12讲 容斥原
理 第13讲 简单的筹规划问题 第14讲 递推方法 第15讲 数学竞赛试题选讲(一) 第16讲 数学竞
赛试题选讲(二)下册 参考答案

<<小学5年级-奥林匹克数学练习册>>

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>