

<<奥数初级读本>>

图书基本信息

书名：<<奥数初级读本>>

13位ISBN编号：9787561428887

10位ISBN编号：756142888X

出版时间：2004-10

出版时间：四川大学出版社

作者：魏有德 编

页数：288

字数：225000

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>

<<奥数初级读本>>

内容概要

本书是在“新课标”和新教材基础上，努力实现“强调基础性，体现时代性，突出创新性，加强实践性，增强趣味性，扩大开放性”对原版作了较大的修改。

本丛书的基本例题、练习题主要来自近两三年全国各地各类数学课外的内容和竞赛试题。

本丛书根据“新课标”的要求“理解等式性质会用等式性质解简单的方程”，从五年级上期后半段开始就系统地介绍了这个解法，并在以后的各类典型应用题中，较多的应用了“列方程解法”，它既避免了有些问题的繁难的算术解法，又使读者能较好地由“算术”过渡到“代数”中去，为后继的中学数学学习打了坚实的基础。

书籍目录

五年级上期 第一讲 乘方和整数的表示法(二) 第二讲 新运算和进位制 第三讲 从级端情形出发去分析
第四讲 小数运算中的巧算 第五讲 小数计算中的智益问题 第六讲 相遇问题——线段型迎面相遇情形 第
七讲 追及问题——线段型追及情形相背运动 第八讲 环形运动问题 第九讲 火车行程问题 第十讲 三角
形面积公式的运用 第十一讲 平行四边形、梯形面积公式的应用 毕卡法——格点多边形面积的计算公
式 第十二讲 图形的分割与拼补 第十三讲 等式性质和解简易方程 第十四讲 列方程解应用题(一) 第
十五讲 列方程解应用题(二) 五年级下期 第十六讲 盈亏问题的方程解法 第十七讲 平均数(一) 第
十八讲 平均数(二) 第十九讲 正方体、长方体 长方体、正方体知多少 第二十讲 整除(一) 第二十一
讲 整除(二) 第二十二讲 质数与合数 第二十三讲 最大公约数和最小公倍数 第二十四讲 带余除法和
余数 第二十五讲 同余 第二十六讲 尾数和完全平方数 第二十七讲 奇偶分析及应用 第二十八讲 分数概
念和基本性质 带分数 循环小数如何化为分数 第二十九讲 巧算分数和加减及填数练习答案

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>