

<<中国华罗庚学校数学课本>>

图书基本信息

书名：<<中国华罗庚学校数学课本>>

13位ISBN编号：9787538343366

10位ISBN编号：7538343369

出版时间：2003-3-1

出版时间：吉林教育

作者：王天杰

页数：222

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>

<<中国华罗庚学校数学课本>>

内容概要

最新理念： 涵盖《课程标准》和《教学大纲》要求，又不拘泥于《标准》与《大纲》；使青少年懂得科学探究的过程，拓展研究成果和思维空间；形成创造性学习的优势，获得可持续发展。

最优结构》 每章创设具有探索价值的开放性科学问题，提出重难点所在，指点解决的方法、策略；每节给出教材可用结论，提出拓展的“探究目标”，展示“探究过程”，设计“创新训练”，让学生参与、体验、发展；每章后的“阶段性复习题”和书末的“竞赛模拟武卷”，倡导学生及时总结，不断提升和超越自我。

最强阵容： 丛书各册主编与撰稿人均为知名专家和奥林匹克教练。具有长期从事开发3%左右智力超常青少年潜能的经验，善于创设学科背景问题，引导学生探究，走向成功。

<<中国华罗庚学校数学课本>>

作者简介

王天杰，大学本科学历，中学一级教师，现任昆明市五华区教师进修学校教导主任；从事教育教学工作20多年来，先后担任过数学教师、小学副校长、区教研室教研员、市教育局小学数学教研员、市小学数学学会秘书长，现受聘为省教育厅教育科学研究院兼职教研员；曾先后在省、市、区多次上教学研究课和应邀举办讲座，有20余篇论文和教案在省级以上的刊物发表并多次获省、市论文评比、教案评选一等奖，参与编写小学数学教案集。

<<中国华罗庚学校数学课本>>

书籍目录

第一讲 数字组数 第一节 数字组数 第二节 寻找规律填数第二讲 算式谜 第一节 加减法算式谜 第二节 乘除法算式谜第三讲 便运算 第一节 加减法简便运算 第二节 乘除法简便运算阶段性复习题一第四讲 混合运算 第一节 添运算符号和括号 第二节 和差问题 第三节 和倍、差倍问题 第四节 还原问题第五讲 整数和整数四则运算 第一节 二进制计数法 第二节 数的整除性 第三节 有余数的除法的相关问题 第四节 错中求解第六讲 小数的意义和性质 第一节 小数和复名数 第二节 小数的近似数阶段性复习题二第七讲 应用题 第一节 归一应用题 第二节 求平均数应用题 第三节 牛吃草问题 第四节 盈亏问题 第五节 鸡兔同笼 第六节 行程问题 第七节 植树问题第八讲 面积计算 第一节 角度计算 第二节 图形计数 第三节 巧算面积阶段性复习题三小学四年级数学竞赛模拟试卷参考答案与提示

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>