

<<5年级-小学数学开放题开开练>>

图书基本信息

书名：<<5年级-小学数学开放题开开练>>

13位ISBN编号：9787560234335

10位ISBN编号：756023433X

出版时间：2003-6-1

出版时间：东北师范大学出版社

作者：徐国钧

页数：176

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>

<<5年级-小学数学开放题开开练>>

内容概要

随着教育改革的深入，课程标准的理念不断深入教育的各个环节。

向学生提供现实的、有趣的、富有挑战性的数学学习内容，为学生主动地从事观察、实验、猜测、验证、推理与交流等数学活动提供素材，是教改深入的需要，也是广大师生的企盼。

当前，数学开放题的研究成为数学教学中的热点。

通过开放题的训练，可以使使学生不仅获得知识，而且经历研究的过程，学会探索，激活思维，利于培养学生创新精神，促进学生全面发展。

为此，我们编写了这套百例丛书——《小学数学开放题天天练》。

这套百例丛书紧扣新课程理念，紧扣课本的数学知识，内容源于学生能够理解的生活中的问题，拓宽了课本内容。

这套丛书内容丰富，题目新颖，题型多样，形式多种，通过对这些开放题的学习和训练，可培养思维的多样性、深刻性、灵活性和创造性。

培养同学们的探索和创新精神是本丛书的宗旨，因此独立思考例题和训练题是读本丛书的最好方法。

重要的是过程，过程比结果更重要。

独立思考的过程就是探索和创新的过程。

当你独立想出多种方法解答某道例题或训练题，并找到了最佳解法时，你将会兴趣盎然，其乐无穷。

独立思考后再读书上的解题思路分析和解答，你又会前进一步获得更大的收获。

本书系列训练为三星级，同学们可逐级进取，拾级而上。

本书作者大部分是有丰富经验的老教师，在几十年教学生涯中，他们积累和创作了不少数学开放题。

本丛书还参考了大量文献，在此谨向有关作者致以谢意！

<<5年级-小学数学开放题开开练>>

书籍目录

第1课 速算和巧算第2课 巧妙填数第3课 智力趣题第4课 整小数四则应用题第5课 较复杂的行程问题第6课 较复杂的平均数问题第7课 数的整除第8课 质数、合数、互质数第9课 分解质因数第10课 最大公约数第11课 最小公倍数第12课 几何图形的面积第13课 长方体的表面积第14课 长方体的体积第15课 数字问题第16课 枚举问题第17课 列方程解应用题第18课 分数的意义和性质第19课 分数加减法第20课 分数加减混合运算第21课 判断题与选择题参考答案

<<5年级-小学数学开放题开开练>>

编辑推荐

从知识到能力，孩子数学思维的培养，由我们天天陪伴。

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>