

<<小学数学开窍天天练>>

图书基本信息

书名：<<小学数学开窍天天练>>

13位ISBN编号：9787560231389

10位ISBN编号：7560231381

出版时间：2002-7-1

出版时间：东北师范大学出版社

作者：徐国钧

页数：208

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>

<<小学数学开窍天天练>>

内容概要

同学们一定希望自己有一个聪明的脑袋，但聪明不是天生的。我国著名的数学家华罗庚教授说过：“勤能补拙是良训，一分辛劳一分才。”世界闻名的科学家巴甫洛夫说过：“天才主要在于勤奋。”这些有名的格言告诉我们一个真理：天才必须通过自己的勤奋学习才能获得。俗话说：刀越磨越快，脑越动越灵。为了给勤奋好学、立志成才的同学们提供一份开启智力的资料，我们编著了《小学数学开窍天天练》。

《小学数学开窍天天练》与小学数学六年制数学课本紧密结合，以课本中的较难题、带星题、思考题及相关内容的数学竞赛题为训练重点，并设开放题专栏，以新课程理念组织题目，面向中等和中等以上的学生。

根据需要，我们对《小学数学开窍天天练》进行了修订。修订前作者广泛听取了师生们的意见，修订后本书继续保持例题和习题解题指导详尽并详细展示解题过程的特色，根据师生们提出的原版习题偏少，书上缺少做习题的空间的中肯意见，我们的新版本增加了练习量，并留有部分做题空间，以减少师生们的麻烦。在每周标题的右下角增添了本周答案所在页码，便于查阅。一至四年级每周末我们安排了周末速算大比拼和周末智力趣题，以提高学生对数学的兴趣，提高学生口算能力和计算技能。

《小学数学开窍天天练》以例练结合为基本形式，精选例题，让同学们掌握例题的解题思路和解法；每天安排1道或2道开窍训练题，让同学们学以致用，学用结合。

例题和开窍训练题均以五星级标示。

课本中的较难题都以★标注，带星题或相当于带星题难度的，题前标★，思考题或相当于思考题难度的，题前标☆，相关内容的数学竞赛题，题前标☆，较难的数学竞赛题，题前标☆☆，以便使同学们对例题和训练题的难度心中有数，知难而进，拾级而上。

开窍训练题一般以一周为一个训练重点，集中解决某类内容或某个关键问题，训练内容丰富多彩，形式多样。

一至三年级同学每天花3~5分钟，四至六年级同学每天花5~15分钟，一般能学完例题和完成开窍训练题，长期坚持，一定会获益匪浅。

本书体现课程改革的基本理念，以培养学生创新精神为宗旨，多数题目具有开放性，探索性。同时适合教师、家长指导学生每天一练。

<<小学数学开窍天天练>>

书籍目录

第1周 分数乘法第2周 乘法应用题第3周 分数除法第4周 分数除法应用题(1)第5周 分数除法应用题(2)第6周 观察、思考、找规律第7周 比第8周 比的应用第9周 分数、小数四则混合运算第10周 循环小数化分数及四则运算第11周 繁分数第12周 速算和巧算(1)第13周 速算和巧算(2)第14周 速算和巧算(3)第15周 分数应用题(1)第16周 分数应用题(2)第17周 分数应用题(3)第18周 工程问题第19周 较复杂的工程问题第20周 圆的周长第21周 圆的面积第22周 百分数第23周 教你一招第24周 定义新运算(1)第25周 定义新运算(2)第26周 应用题一题多解第27周 追及应用题第28周 百分数应用题第29周 分数、百分数应用题(1)第30周 分数、百分数应用题(2)第31周 利息、成数、利润第32周 比例的意义和基本性质第33周 比的应用(1)第34周 比的应用(2)第35周 比和比例问题的巧解第36周 圆柱体的侧面积和表面积第37周 圆柱体的体积第38周 圆锥体的体积第39周 找规律,巧计算第40周 试试你的智力第41周 最大值和最小值(1)第42周 最大值和最小值(2)第43周 尾数问题第44周 智力趣题第45周 抽屉原理第46周 总复习第47周 列方程解应用题第48周 典型应用题第49周 分数、百分数应用题(3)第50周 平面图形的周长和面积(1)第51周 平面图形的周长和面积(2)第52周 立体图形的表面积和体积第53周 古代数学趣题参考答案

<<小学数学开窍天天练>>

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。

<<小学数学开窍天天练>>

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>