

<<新潜能数学（7下）>>

图书基本信息

书名：<<新潜能数学（7下）>>

13位ISBN编号：9787213033346

10位ISBN编号：7213033344

出版时间：2006-8

出版时间：浙江人民出版社

作者：施利东，陈福春，许芬英 著

页数：160

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>

<<新潜能数学（7下）>>

内容概要

《新潜能数学》是国家教育科学“十五”规划教育部重点课题“利用学生假日闲暇时段开展健康教育实践研究”的综合活动成果之一。

它在中国少年科学院提倡的“走进美妙数学花园”创新发展的精神指导下，在金华市学生假日活动中心连续多年的实践经验的基础上，由浙江省多位资深的数学骨干教师编写而成，该书每个专题分四个板块：美妙导航室、知识学习园、思维训练营和实践应用场，是小学生利用闲暇时间开展数学拓展教育活动的好教材。

<<新潜能数学(7下)>>

书籍目录

第1周 三角形及其重要线段第2周 全等三角形第3周 图形和变换第4周 事件的可能性第5周 二元一次方程组第6周 列方程(组)解应用题(1)第7周 列方程(组)解应用题(2)第8周 整式的乘法与除法第9周 乘法公式第10周 因式分解及其应用第11周 分式的运算第12周 恒等变形与求值第13周 简单的面积问题第14周 质数合数与分解因数第15周 二元一次不定方程及方程组第16周 数学建模专型(二)

<<新潜能数学（7下）>>

编辑推荐

家长如果有教育方面的困惑可以在网站BBS中发帖，我们每月都请了特级教师答疑。
如果在数学学习中有疑问，可以在网站的BBS中发帖讨论。

老师可以在网站上下载教案和课件，可方便啦！

潜能远远超过已经实现的一切，夯实基础，适度挖深，举一反三。

<<新潜能数学（7下）>>

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>