

<<新课标·考点大观>>

图书基本信息

书名：<<新课标·考点大观>>

13位ISBN编号：9787530374412

10位ISBN编号：7530374419

出版时间：2010-7

出版单位：北京教育

作者：刘强 编

页数：164

字数：120000

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>

<<新课标·考点大观>>

内容概要

有人说数学枯燥，就像有的人说语文枯燥一样，是因为他们缺少对这门学科的感知，感受不到其中的乐趣。

其实，数学是一门充满魅力和灵性、与现实生活息息相关的知识学科。

运用数学知识来解决一些生活问题会让我们的生活变得更加有趣。

根据以上情况，我们精心编写了这套《考点大观——小学趣味数学》。

本套书适用于小学多个版本教材，综合了近年来的典型考点与考题，囊括了小学趣味数学的方方面面。

<<新课标·考点大观>>

书籍目录

第一讲 巧数图形第二讲 找规律第三讲 有趣的火柴棍第四讲 有趣的数学问题第五讲 包含与排除第六讲 简单的年龄问题第七讲 错中求解第八讲 等量代换第九讲 逻辑推理第十讲 有趣的填数游戏第十一讲 生活中的和差问题第十二讲 速算与巧算第十三讲 求平均数第十四讲 植树问题第十五讲 学会合理安排第十六讲 有趣的小数计算第十七讲 和倍的妙用第十八讲 差倍的妙用第十九讲 鸡兔同笼的问题第二十讲 数字题趣谈第二十一讲 最大公因数和最小公倍数第二十二讲 一般应用题的解答第二十三讲 有趣的算式谜第二十四讲简单的行程问题第二十五讲 盈亏问题第二十六讲 有趣的计算第二十七讲 分数、百分数应用题第二十八讲 你追我赶何时相遇第二十九讲 图形的奥秘第三十讲 分数工程问题第三十一讲 比的应用第三十二讲 浓度问题第三十三讲 小小策略家第三十四讲 流水行船问题第三十五讲 神奇的线段图第三十六讲 神奇的“幻方第三十七讲 列方程解应用题第三十八讲 加法原理和乘法原理第三十九讲 其他智力趣题

编辑推荐

以考点之不变，应考题之万变。

王大绩（北京市陈经纶中学语文特级教师）、周沛耕（北京大学附中数学特级教师）、范存智（北京大学附中英语特级教师）联合推荐。

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>