

<<玩转数学>>

图书基本信息

书名：<<玩转数学>>

13位ISBN编号：9787542742957

10位ISBN编号：7542742957

出版时间：2009-4

出版时间：上海科普

作者：柴常龙//周鸿兴

页数：246

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>

## &lt;&lt;玩转数学&gt;&gt;

## 前言

数学是人们生活、劳动和学习必不可少的工具。

学小通过学习数学，不仅要掌握数学基础知识，更主要的是要学会如何正确地思考问题，不断增强分析和解决问题的能力，并进而促使其全面、持续、和谐地发展。

小学数学教材中也都编有适量的动脑筋思考题，供学有余力的学生选做，虽然不作普遍要求，但它对于培养学生学习数学的兴趣、拓宽知识面、发展智力、提高能力有很大的作用，并越来越受到教师和家长的重视。

我们编写的这套《新编趣味数学ABC》共分三册，就是以教材中的思考题为蓝本，并按小学奥数体系的知识点，循序渐进地选择例题，有例有练，让学生在游戏中的玩转数学。

本册精选了适合小学二、四年级学生学习的100多例趣味数学题。

为了便于学生学习，每例又匹配了适量尝试练习题。

书中例题的分析与解答，尽量通俗易懂，力图教会学生怎样动脑筋，尝试练习则可以让学生会如何动脑筋。

这本书既可供中等程度以上学生自学奥数之用，也为教师和家长辅导学生学习数学提供了一本切合实际的趣味读物。

希望本书能成为学生的好朋友，教师和家长的好帮手。

## <<玩转数学>>

### 内容概要

本书将小学一、二年级数学知识点融于具体有趣的故事中,内容寓教于乐,书中精选了适合小学低年级学生的200例趣味数学题,每例又匹配了1-2道尝试练习题。

每道例题的分析解答力求通俗易懂,它能教会你怎样动脑子筋,所匹配的尝试练习题,可让你学会如何动脑筋。

本书既可供喜欢数学的学生自学奥数之用,也为教师和家长辅导孩子学习数学提供一本比较切合实际的趣味读品。

书后附有尝试练习题的解答和提示,仅供学生、家长和教师参考。

<<玩转数学>>

书籍目录

1.果冻分给五个小朋友2.双胞胎3.小明和小亮4.公共汽车到站时5.编号6.有几个三解形?7.12料纽扣8.快件速递叔叔走的路线9.得数等于20010.五边形的饼11.客厅里的小朋友12.有几瓶橙汁汽水13.红十字14.谁的钱多?15.“+”号和“-”号16.聪明的大象17.重排棋子18.春游19.填数20.妈妈买花21.玩皮球22.练了多少字23.开电脑24.喝汽水25.买肯德基26.看电视27.各有几辆车28.有几个三位数29.等车30.买铅笔31.鸭子回窝32.多少台阶33.写了几次34.它们代表几35.两个两位数之和是9936.第68个数是多少37.跑道上有多少人38.第一场游泳的人有多少39.这只杯子有多重.....

#### 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>