

图书基本信息

书名：<<领先一步让我成为超强数学学习高手>>

13位ISBN编号：9787807168706

10位ISBN编号：7807168706

出版时间：2009-8

出版时间：同心出版社

作者：刘祥和

页数：191

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>

内容概要

从0到9，十个简单的数字，却可以演绎出无穷无尽的内容和含义。
有人为此而惊奇，并孜孜求索其中的奥妙；有人对此而生厌，并想尽办法回避。
喜也好，恶也罢，没有人能够躲开这精灵一般的符号。
因为在我们的生活中，无处不见他们的身影。
小小一点，针尖大小，却尽显翻天覆地之威力！
曲曲一线，若有若无，却极尽世间之美丽！
大千世界，宇宙苍穹，哪里有文明，哪里就有它们的足迹、身影。
请打开本书，你便迈出了神奇体验的第一步，你会发现，原来数学很美很可爱！

书籍目录

数和数字 数和数字的区别 0的应用 进位制 整数 小数 分数 循环小数 百分数 奇数和偶数 数学符号
整除问题 余数问题 公约数 公倍数 四则运算 比和比例 速算巧算 近似计算 用字母表示数 乘方问题
周期问题 数列问题量与计量 人民币的面值 认识长度 认识重量 认识时间与图形 几何入门 黄金
分割 认识角 三角形 长方形 正方形 平行四边形 梯形 圆形 轴对称图形 周长和面积的计算 长方体
正方体 圆柱体 球体 体积计算统计、概率、逻辑等 统计图表 概率问题 推理问题 策略问题 悖论问题
公平性问题 运筹学入门综合与运用 分配问题 工程问题 幻方排阵问题 利率问题 逆推问题 抽屉原理
行程问题 盈亏问题 最大值和最小值问题 天平问题 鸡兔同笼问题

媒体关注与评论

孩子是社会的未来，是社会的希望。

未来社会的人才，需要具有广博的知识、学习的能力、敏捷的思维、与人合作的精神、高尚的道德素养、良好的生活习惯、健康的思想感情等等。

《领先一步》丛书，帮助孩子从小培养这些素质，在潜移默化中使孩子领先一步成才。

——金玉俊（北京特级教师资深教育专家）

一本好书，应该赋予孩子一双可供飞翔的隐

形翅膀。

《领先一步》正是这样的一套好书——故事精短，富于哲理，趣味性强，并给予孩子们成长的智慧。

——董仕峰（北京师范大学奥林匹克花园小学校长儿童阅读推广专家）

一个人的习惯和品

德及做事方法是影响甚至决定人一生命运的重要因素，这套书注重对孩子这些方面的养成，不仅仅具有预见性，而且富有持久性。

——李世才（北京北航附小高级教师）

编辑推荐

学习的意义，在于能让人变得智慧，强大，自信。
学习技巧是任何人都可以轻松获得的，与智商没有关系，只要掌握了正确的学习方法，每个人都可以轻松成为学习高手！

本书以通俗的语言，借助生动的故事，为我们介绍了高效率学习数学的方法，让数学学习变得轻松快乐。

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>