

<<让小学生爱上数学的100个故事-优秀>>

图书基本信息

书名：<<让小学生爱上数学的100个故事-优秀班主任推荐>>

13位ISBN编号：9787802007246

10位ISBN编号：7802007240

出版时间：2010-1

出版时间：华语教学

作者：方洲 编

页数：182

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

这是一套具有趣味性、综合性的小学生必备知识丛书。

本套丛书在内容上涵盖了小学生语文、数学、自然、科学等学科的基础知识，能够更好地帮助孩子们高效学习，快乐成长。

全面的学科知识 本套丛书将小学各个学科的知识讲解得生动有趣，让孩子们在轻松的氛围里快速、高效地掌握知识。

有趣的学习方法 本套丛书能够让小学生在游戏、实验、故事中学习知识，增强他们的学习兴趣，让他们爱上学习。

科学的思维模式 本套丛书在实验、游戏等环节增加了必要的知识点拨，帮助小学生形成正确的思维模式，培养他们解决各种问题的能力。

图文并茂的呈现形式 本套丛书呈现形式多样。

精彩的插图，活泼可爱的四色栏目图标，把小学生带进了美丽的图文世界。

<<让小学生爱上数学的100个故事-优秀>>

书籍目录

第一章 神奇的数字 认识有趣的数 数学故事会 数的诞生 阿拉伯数字的来历 “0”的认识 数学故事会 古巴比伦人收麦子 最大的数有多大 有趣的数学符号 数学故事会 乌龟背上的数 整数大小的比较 数学故事会 亲和数 数字王国 认识神奇的分数 数学故事会 英雄追乌龟 狐狸和野猪 认识有趣的小数 数学故事会 一个小数点与一场大悲剧 约分和通风 数学故事会 乔斯和比尔 真分数和假分数 认识百分数 数学故事会 数学王国的小故事 约数与倍数 数学故事会 奇特的墓碑 奇数和偶数 数学故事会 奇数与偶数的吵架 奇数与偶数的故事 质数、合数与分解质因数 数学故事会 史密斯 淘气的数字“3” 用字母符号代替数字 数学故事会 从破解密码到“代数之父” 青蛙和皮猴第二章 有序的数学运算法则 四则混合运算 数学故事会 小牛收麦子 印度王的故事 认识乘法 数学故事会 齐桓公招贤才 速算奇人 第三章 多样的数学单位第四章 认识多变的平面几何图形第五章 认识奇妙的立体几何图形第六章 学会深奥的统计和概率第七章 学会在生活中运用数学

章节摘录

孙悟空与他的师弟沙僧、猪八戒保护师父唐三藏去西天求佛祖取经，一路要经历九九八十一难方可取得真经，很是辛苦。

这一天，他们师徒几人走在一个陡峭的山路上，突然一阵狂风袭来，接着面前现出一个青面熊怪，孙悟空的本领可是很厉害的，哪里容得一个小妖在他面前放肆。

于是便上前问道：“你是何方妖怪，胆敢拦住俺老孙的去路，识相的话就赶紧滚开，不然，俺老孙可就不客气了。”

熊怪说道：“大圣莫急，我乃此山山神，你只要回答我一个问题，便可通过此山。”

孙悟空道：“你这小神，怎长得这般模样，俺还以为是一个妖怪，是什么问题，这也算是一难。那好，你问吧！”

有什么能难住俺老孙的。

熊怪道：“这座山的形状是一个平行四边形，你能求出它的面积是多大就放你走。”

这下可难住了孙悟空，他在学法术的时候基本上没学数学，怎么办呢？

不过孙悟空知道长方形的面积，就是长乘宽。

他想啊想，终于想了一个办法，先将平行四边形沿着垂直于底的边剪下来，移到右边，变成长方形。这样长方形的长就是平行四边形的底。

编辑推荐

使数学变得轻松有趣的数学故事书。
方洲新概念。

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>