

<<数字魔鬼>>

图书基本信息

书名：<<数字魔鬼>>

13位ISBN编号：9787020063925

10位ISBN编号：7020063926

出版时间：2008-1

出版时间：人民文学出版社

作者：（德）恩岑期伯格 著，朱显亮 译

页数：197

字数：98000

译者：朱显亮

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>

<<数字魔鬼>>

内容概要

男孩罗伯特最害怕上数学课，一天夜里，一个自称是数字魔鬼的红脸小老头儿出现在他的梦里。数字魔鬼带着罗伯特做数学游戏，引起了罗伯特的极大兴趣。

在此后的十一个夜晚，数字魔鬼每天都要进入罗伯特的梦中，领着他遨游数学王国。

他向罗伯特传授乘方、开方、阶乘、斐波那契数列等数学知识，展示各种数字组合变化的奥秘，将枯燥的数学计算，变成有趣的数字游戏。

在最后一天夜里，数字魔鬼带着罗伯特飞上了“数字天堂”，他在那里见到了许多历史上的数学大师，他们仍在孜孜不倦地钻研数学。

经过与数字魔鬼的交往，罗伯特对数学产生了浓厚的兴趣，不但全班同学对他刮目相看，就连数学老师也感到十分意外……本书于1997年获得德国“天猫座”儿童文学奖，并于当年入选全欧洲儿童文学奖。

本书充满情趣和幽默，虽然有大量的数学知识，但是读起来毫不乏味。本书不仅适合中小学生学习，也适合家长和学校老师阅读。

<<数字魔鬼>>

作者简介

汉斯·马格努斯·恩岑斯伯格于1929年出生在德国的考夫博伊伦，现居住在慕尼黑。

他是二战以后在德国文学上最有建树的作家之一。

一段时间以来，恩岑斯伯格也开始创作青少年读物，并取得了令人瞩目的成绩，《数字魔鬼》是他的代表作品。

本书不仅讲述了一个有趣的故事，最重要的

<<数字魔鬼>>

书籍目录

第一夜 数字魔鬼第一次出现 第二夜 神奇的0 第三夜 可爱的质数 第四夜 小数点的作用 第五夜
三角形数字 第六夜 斐波那契数列 第七夜 数字金字塔 第八夜 排列组合 第九夜 数列大集合 第十夜
无理数 第十一夜 质数的论证 第十二夜 数字魔鬼的聚会

<<数字魔鬼>>

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>