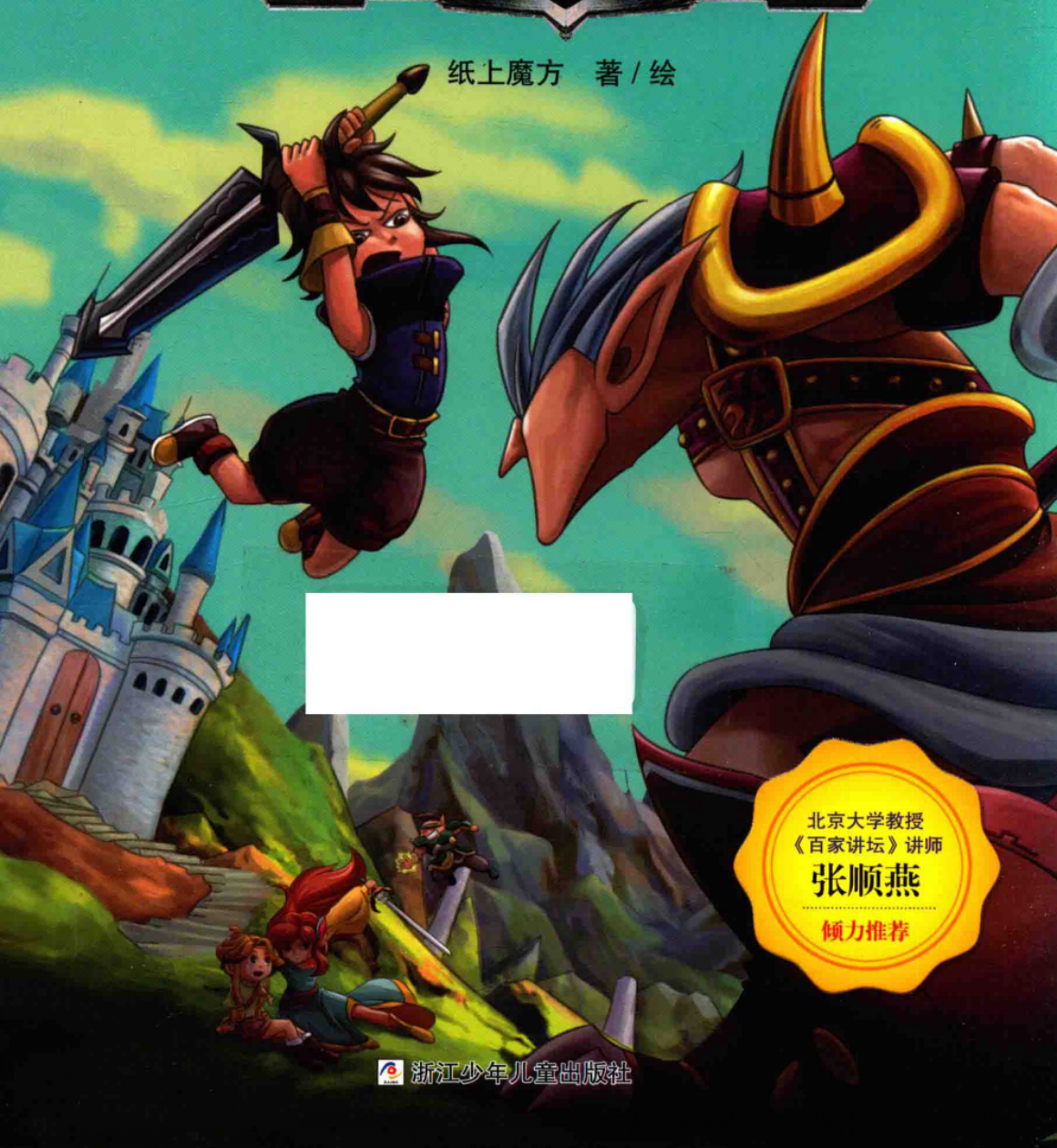


魔法数学大战

1 神秘的古堡

纸上魔方 著 / 绘



北京大学教授
《百家讲坛》讲师
张顺燕
倾力推荐

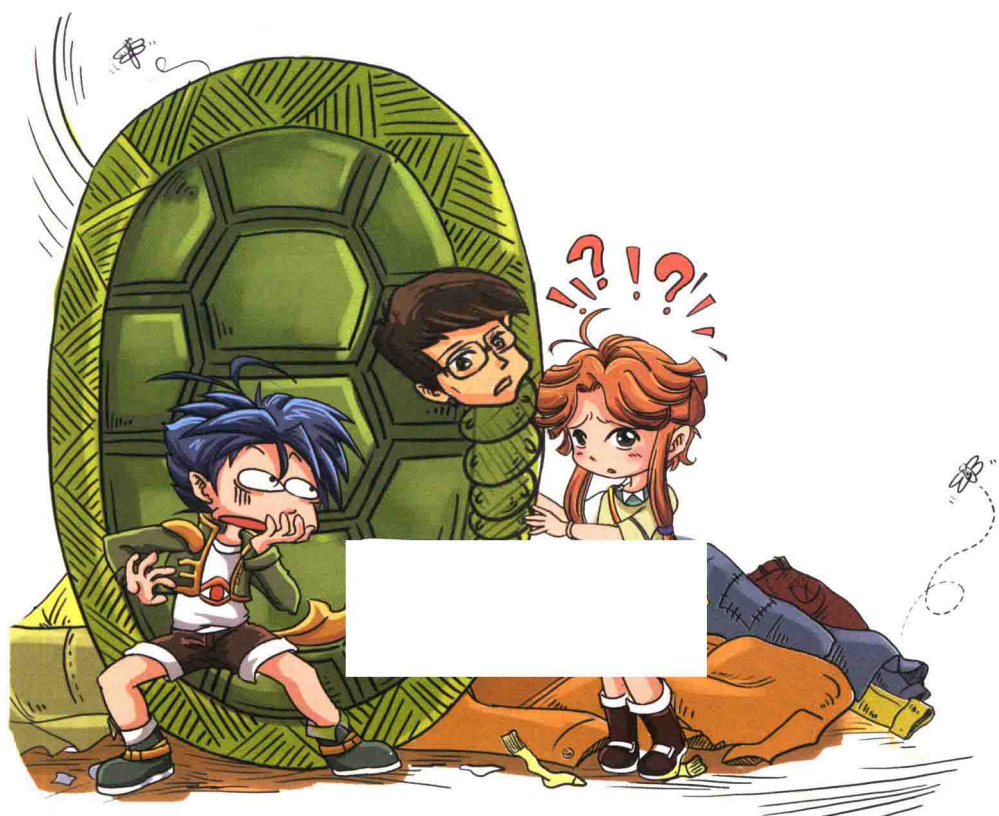


浙江少年儿童出版社

魔法学校大战

1 神秘的古堡

纸上魔方 著/绘



图书在版编目(CIP)数据

神秘的古堡/纸上魔方著绘. —杭州：浙江少年儿童出版社，2016. 8
(魔法数学大战)
ISBN 978-7-5342-9400-6

I . ①神… II . ①纸… III . ①小学数学课-课外读物 IV . ①G624. 503

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 120885 号

责任编辑 金晓光
美术编辑 赵琳
整体设计 纸上魔方
责任校对 苏足其
责任印制 阙云

魔法数学大战
神秘的古堡

SHENMI DE GUBAO

纸上魔方 著/绘

浙江少年儿童出版社出版发行

(杭州市天目山路 40 号)

浙江新华印刷技术有限公司印刷 全国各地新华书店经销

开本 710×1000 1/16 印张 10 印数 1—12120

2016 年 8 月第 1 版 2016 年 8 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5342-9400-6 定价：22.00 元

(如有印装质量问题，影响阅读，请与购买书店或承印厂联系调换)

前言

提到数学课，孩子们的脑海中出现的第一个画面，也许就是复杂的数学公式、生硬的线段图、枯燥的数学概念、难解的方程，这些都让人望而生畏。难道学习数学就没有更好、更有趣的方式？

当然不是！其实，数学知识并不仅仅存在于课本里，更存在于日常生活中。对于孩子们来说，兴趣是最好的老师，然而想要学好数学，仅有浓厚的兴趣还不够。毕竟，数学是一门体系严密的学科。培养严谨细致的学习习惯，改掉粗心大意的毛病，也是学好数学的关键。

这套《魔法数学大战》，就是将枯燥的数学知识融入生动有趣的战斗故事，借助十二剑师和十二陋习精的明

争暗斗，让孩子们在轻松愉快的阅读中，学习数学知识，发展思维能力，改掉学习中的小缺点和坏习惯。

没有大量的练习题，也没有生硬的公式，这套《魔法数学大战》从各个年级的数学教材中归纳总结出最重要的题型，将解题思路融入精彩的故事中。在每一章的末尾，编者还精心设计了多格漫画，将课本中重要的数学知识，转变成爆笑逗趣的小故事。当晦涩难懂的数学知识，变成紧张刺激的冒险故事，相信每一位小读者都会因为这套原创数学故事书，重新认识数学、爱上数学！

人物介绍



洋洋

善良勇敢，极富冒险精神，常会有奇思妙想。

珠珠

聪明机智，极富爱心，做事特别小心谨慎。



蔓蔓

大胆热情，思维缜密。面对困难时不折不挠。



瑞瑞

聪明好学，极富正义感，关键时刻总会挺身而出。



李波

认真负责，关心学生，洋洋和珠珠的班主任，也是瑞瑞的爸爸。





承影剑



镆铘剑



赤霄剑



鱼肠剑



泰阿剑



轩辕夏禹剑

十二剑师



灵霄剑



莲媛剑



瑶池剑



明珠剑

十二剑师



凝华剑



纯韵剑

十二陋习精



攀比精



自卑精



高傲精



冷酷精



浪费精



贪婪精



无理精



游戏精



嫉妒精



自私精



懒惰精



邋遢精

十二陋习精

目 录

- 李波老师失踪了 / 1
- 被控制的大脑 / 9
- 把李波老师变老的书 / 15
- 琴魔的罩子 / 23
- 拯救纯韵剑 / 30
- 十二方阵 / 38
- 草药与金蟾井 / 45
- 逃离大理石深渊 / 52
- 死亡迷宫 / 61
- 可怕的傲慢 / 69



- 三角魔轮 / 76
- 毛虫班主任 / 84
- 在传送带上争分夺秒 / 91
- 阴险的坏学生 / 100
- “幽灵”爸爸 / 107
- 自行车之行 / 114
- 瑞瑞与动物饼干 / 122
- 操纵机器人 / 129
- 神秘雪人 / 136
- 老妇人的魔法指南 / 143

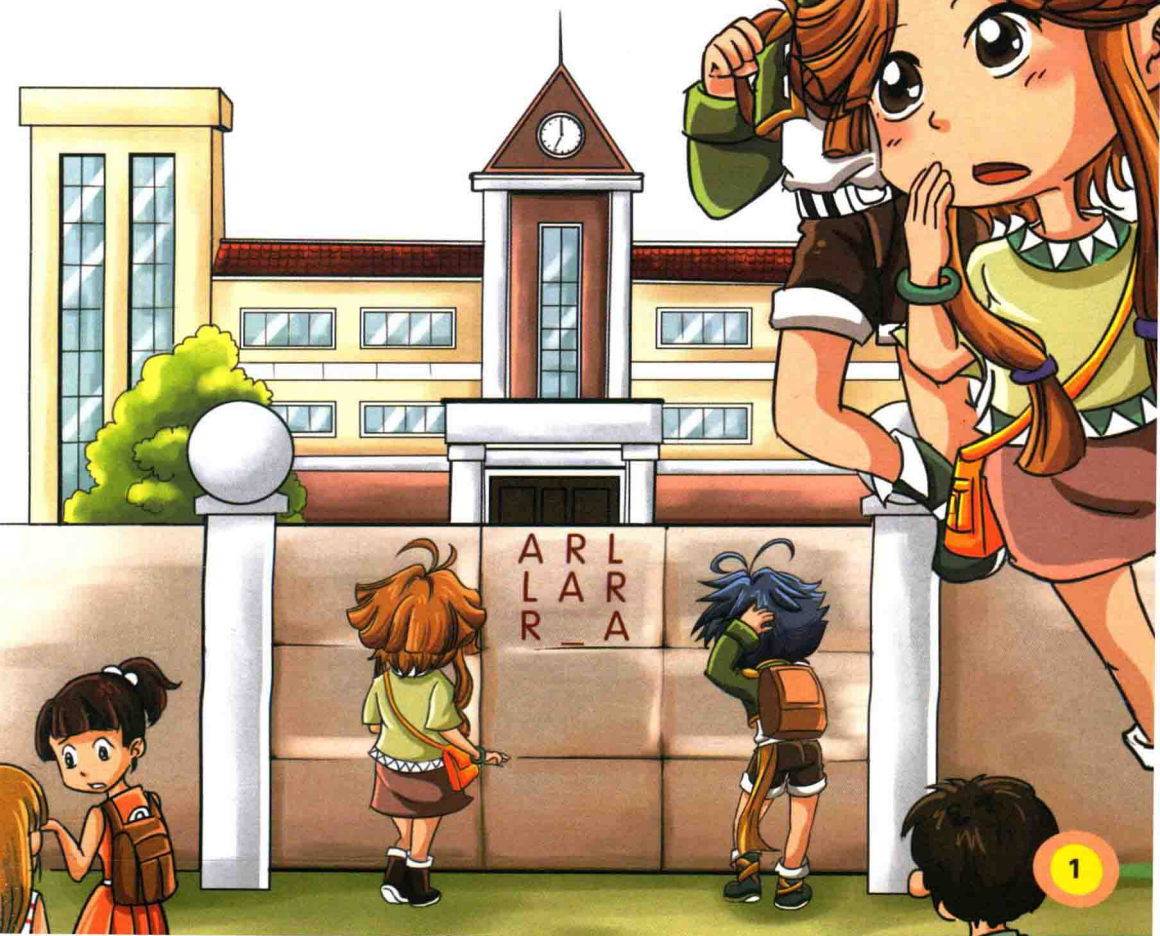


李波老师失踪了

珠珠与洋洋像往常一样来到学校。

在学校门口，他们被迫停住脚步——校门不见了，眼前有一面电子墙。

“发生什么事了？”珠珠观察着电子





墙，发现上面的字母A、R、L不停地闪烁着，发出嗒嗒的响声。

洋洋使出他的绝技：他吃了一块能量饼干，变成巨人，朝校园里望去。眼前的景象让他吃惊得瞪大了眼睛。



很多学生东倒西歪地躺在操场上，李波老师的秘书机器人——卡卡嘴里吐着白烟，刚抬起脑袋的学生闻到这股白烟，又倒在地上。

“卡卡。”洋洋大吼。

“现在，学校已经彻底被十二陋习精控制了，”卡卡说，“李波老师已经被陋习精抓走了。”

洋洋刚想要跳进去，卡卡的话令他出了一身冷汗。

“电子门上安装了炸弹。”卡卡说，“还有1分钟就爆炸了，整个学校将被夷为平地。想要拯救他们，必须破译电子墙上的密码，才能把门打开。”

洋洋吓得退后一步，把里面的情形告诉了珠珠。

珠珠是一个数学小天才，她目不转睛地盯着电子墙上的字母：“第一排上有A，R，L。”

“第二排上有L，A，R。”洋洋说。

珠珠盯着第三排不说话。





“第三排呢？”洋洋惊出一身冷汗，“如果填错密码，我们马上就会被炸得粉碎。”

这些字母让洋洋眼花缭乱。

“仔细观察，这些图是有规律的。”珠珠眼前一亮。

洋洋瞪大了眼睛。

“第一排图形里有三个字母。”珠珠说，“第二排里也有那三个字母。”

“这么说，第三排里也会有这三个字母？”洋洋灵机一动，“那空白处的字母一定是L了。”

珠珠把手按在第三排的空白处，画了一个“L”，不可思议的事情发生了，电子墙轰然倒塌，同学们得救了，卡卡的嘴里也停止吐出白烟。

“珠珠，你究竟是通过什么看出来的呢？”对于电子墙上的密码，洋洋似乎没有全懂。

“我首先发现的是从第一排的第一个，一直到第三排的第三个，倾斜下来的A。”珠珠说，“也就是说，如果把它们放在一排里，依次会出现三个A。”

洋洋回想着电子墙上的密码，说：“你真是太棒了！第一排的第二个空格里有一个R，第二排的第三个空格里有一个R，第三排的第一个空格里有一个R。把它们放在一起，就是三个R。”

“所以，第一排的第三个空格里有一个L，第二排的第一个空格里有一个L，那么，第三排的第二个空格里，肯定也是L了。这样，如果把它们放在一排，正好是三个连续的L。”

“而且是没有重复的。”机器人卡卡走过来说，“真是惊险，如果





不是你们赶来，后果真是不堪设想。”

所有的学生都没有发现李波老师，机器人卡卡也证实了这件事情：“李波老师至今下落不明，如果不马上想办法，那十二陋习精真要横行于世了。”

洋洋与珠珠行动起来，他们决定一定要消灭全部陋习精。

