



好玩的
数学绘本

幼儿园园长、小学数学教师推荐图书
让孩子爱上数学很简单

数与运算
加法

笑眯眯阿姨的 星星面包



$$1 + 1 = 2$$

★ ★ ★ ★

【韩】高秀山娜 著 【韩】许恩静 绘
俱可欣 译

$$2 + 2 = 4$$

★★★★





笑眯眯阿姨最会做星星面包了，那味道真是好极了。这天，笑眯眯阿姨又做了好多星星面包，不过，却被坏心眼儿的女巫偷走了，小动物们决定帮笑眯眯阿姨找回所有的星星面包。面包都会藏在哪里呢？





呵呵呵，
这是笑眯眯阿姨的
加法面包！

你会念这道
加法算式吗？

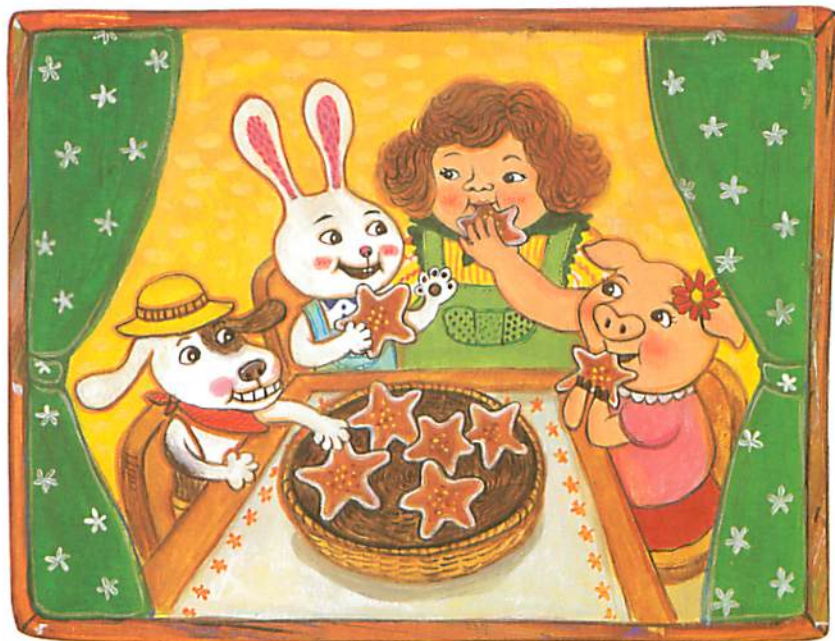
$$2 + 3 = 5$$



笑眯眯阿姨的 星星面包

[韩] 高秀山娜 著 [韩] 许恩静 绘

俱可欣 译



化学工业出版社

·北京·



让孩子爱上数学

几乎每一个教师和家长都知道，数学非常重要，他们希望自己的学生或孩子能够喜欢数学。

然而，数学内容比较抽象，学习起来比较枯燥，如果数学启蒙教育的方法不得当，会使孩子产生畏难情绪，进而影响以后学习数学的态度和学好数学的信心。如果我们能让孩子在生动活泼、妙趣横生的气氛里学习数学，使他们感受到数学是有趣的、有用的，数学是无所不在的……爱数学的种子会自然而然地在孩子幼小的心灵里萌发！

阅读《好玩的数学绘本》或许能达到这样的效果！这是一套关于数学的奇妙绘本，通过构思巧妙的童话故事和发生在小朋友生活中的故事，向孩子渗透数学的知识和方法，涉及数学教育内容的多个领域，“数与运算”“图形与几何”“规律与逻辑”“统计与图表”等等。这些故事生动有趣，非常适合学前儿童和小学低年级学生阅读理解，会让孩子在生动的情节进展中获得愉悦的体验，并不知不觉地感受、学习到数学知识。例如，在与风妖精的玩伴们一起整理并清点玩偶、碗碟等活动中，孩子不仅明白了大家一起玩耍的规则——不开心也不能随便捣乱，还学会了数出和记录几十个物品的方法，感受到以十为单位数物品的数量更准确、方便。再有，孩子跟随小企鹅基摩一起去旅行，不仅解决了很多在旅行中遇到的问题，还理解、掌握了数的排列顺序的知识。这样的阅读与学习体验，会使孩子感受到，原来数学不但非常有趣，而且在生活中有那么多的用途，激发孩子对数学的好奇心和求知欲，而这些正是喜欢数学、学好数学的必要基础！

值得教师和家长注意的是，每册书的故事结束后都有一个跟孩子一起完成的游戏，让孩子用刚学的数学知识进行操练，进一步体会数学知识的含义以及实际应用。

希望这套有趣而精美的数学绘本能给孩子带来美好的阅读体验。



面粉



爱笑的笑眯眯阿姨，是森林里最棒的面点师。

“嗯，真香。”

“今天阿姨会做什么面包呢？”

“向日葵面包？蝴蝶面包？”

动物们耸着鼻子聚在了一起。

“今天要做星星面包啦！”

笑眯眯阿姨和着面，揉啊揉。

捏成星星形状的面团放进烤箱里。

过了一会儿，左边的烤箱烤出了1个星星面包。

右边的烤箱也烤出了1个星星面包。





$$1 + 1 = 2$$





听到动物们喊万岁的声音，
住在山上的坏心眼儿女巫嫉妒起来了。

“哼，大家都喜欢笑眯眯阿姨。
那我就让她吃点儿苦头！”

坏心眼儿女巫趁着笑眯眯阿姨不注意，
把星星面包都偷走了，
只在餐桌上留下一张纸条。





“这可怎么办，星星面包都不见了！”
笑眯眯阿姨好难过。

小猪、小兔子和小狗听到消息，
来到笑眯眯阿姨面前。

“这是坏心眼儿女巫在捣鬼。”小猪说。
“我们把星星面包找回来。”小兔子说。
“一共丢了几个星星面包呢？”
小狗问道。





开始我做了 1 个星星面包，

然后又做了 1 个。

1 加 1，一共有 2 个星星面包！

$$1 + 1 = 2$$

1 ★ 2 ★★

$$2 + 2 = 4$$

2 ★★ 2 ★★ 4 ★★★

在那之后我又做了
2 个星星面包。

2 加 2，一共有 4
个星星面包！



把4个都放在盘子里之后，我又做了3个星星面包。

4加3，一共有7个星星面包！

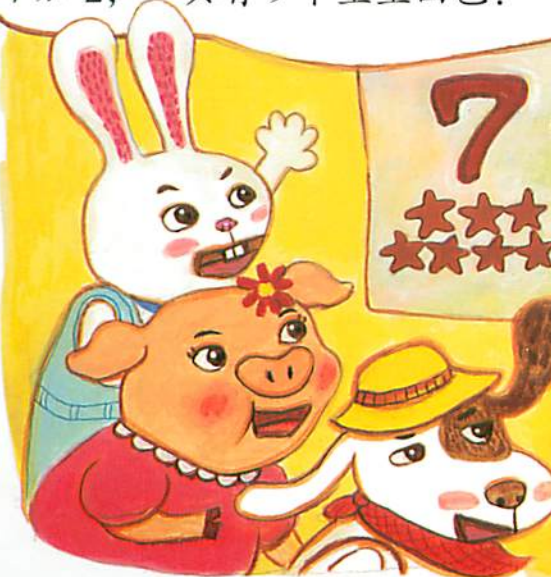
$$4 + 3 = 7$$


对了，烤箱里还有2个星星面包呢。

7加2，一共有9个星星面包！

笑眯眯阿姨，

我们会把9个星星面包都找回来的！

$$7 + 2 = 9$$




小猪、小兔子和小狗在森林里到处寻找。

过了一会儿，小猪“哼哼”地叫着：“我找到了2个星星面包！”

小兔子竖起了耳朵，喊：“我找到了1个星星面包！”

小狗数了数，说：

“2加1，咱们一共找到了3个星星面包。”



接下来，三个好朋友来到了小溪边。小狗“汪汪”地叫道：

“我找到了5个星星面包！”

小兔子在草丛里蹦来蹦去，大喊：

“我找到了1个星星面包！”

小猪过来数了数，说：

“5加1，一共找到了6个星星面包。”







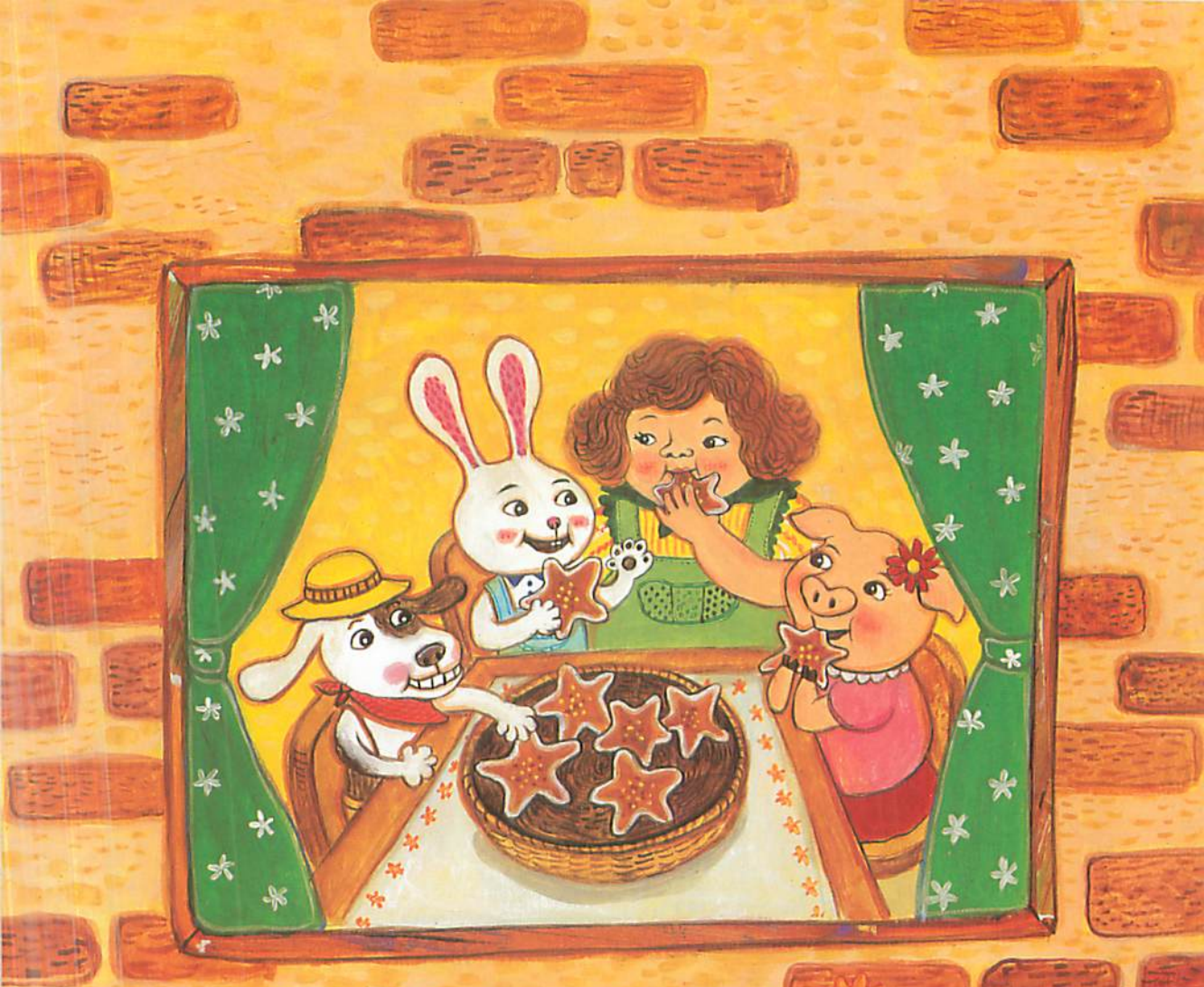


三个好朋友把找到的星星面包全都放在了石头上面。

“在森林里找到了3个星星面包！”

“在小溪边找到了6个星星面包！”

“3加6，9个星星面包都找到啦！”





小猪、小兔子和小狗把9个星星面包都带给了笑眯眯阿姨。

笑眯眯阿姨高兴地把星星面包分给大家品尝。

“哇，真好吃。”

“笑眯眯阿姨的星星面包，万岁！”

笑眯眯阿姨开心地笑了。

“帮我找回星星面包的你们也万岁，万岁！”

坏心眼儿女巫听到了，生气地骑上扫帚飞走了。



那天晚上，笑眯眯阿姨和着面，揉啊揉。
捏成坏心眼儿女巫骑着的扫帚模样，放进了烤箱里。



面粉



过了一会儿，左边的烤箱里烤好了2个扫帚面包。
右边的烤箱里也烤好了2个扫帚面包。
一共烤好了4个扫帚面包。

$$2+2=4$$
A green rectangular frame contains the mathematical equation $2+2=4$ in large red numbers. Below the equation are four broom-shaped bread pieces, arranged in two pairs of two, corresponding to the two breads in each oven.



笑眯眯阿姨把扫帚面包放在了门外。

夜里，坏心眼儿女巫闻着香甜的味儿飞来了。

尝了尝扫帚面包的坏心眼儿女巫瞪圆了眼睛。

“哇，真的很好吃！笑眯眯阿姨，万岁！”

坏心眼儿女巫当场就把4个扫帚面包吃光了。

她在窗边贴了一封信，然后骑着扫帚回家了。



下一次请帮我做
4个骷髅面包、
3个蝙蝠面包，
 $4+3=7$ ，一共7
个面包。
笑眯眯阿姨的面包最好
吃了！





面包派对

笑眯眯阿姨邀请了坏心眼儿女巫和她的朋友们来参加面包派对。

看一看图画，完成加法，在□里面写上正确的数。



$$\begin{array}{ccc} \text{skull cookies} & \text{skull cookies} & \text{skull cookies} \\ + & \text{bat cookies} & = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{bat cookies} & \text{bat cookies} & \text{bat cookies} \\ + & \text{cat face} & = \square \end{array}$$



$$\text{巫师帽} + \text{巫师帽} = \square$$

$$\text{巫师帽} + \text{巫师帽} = \square$$

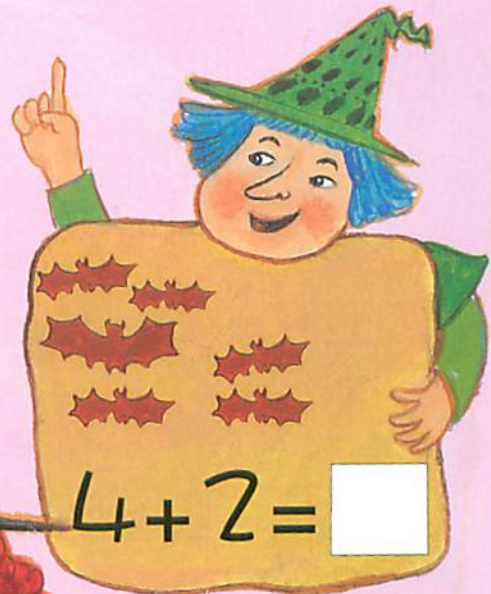
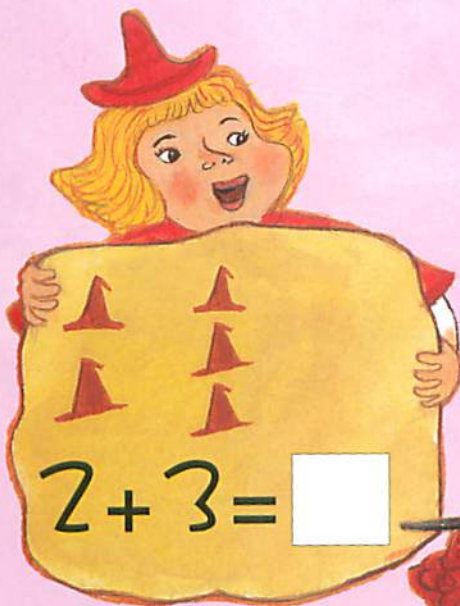


加法游戏

笑眯眯阿姨和女巫们正在玩加法游戏。

在□里面写上正确的数，读一读加法算式。







加法多米诺牌

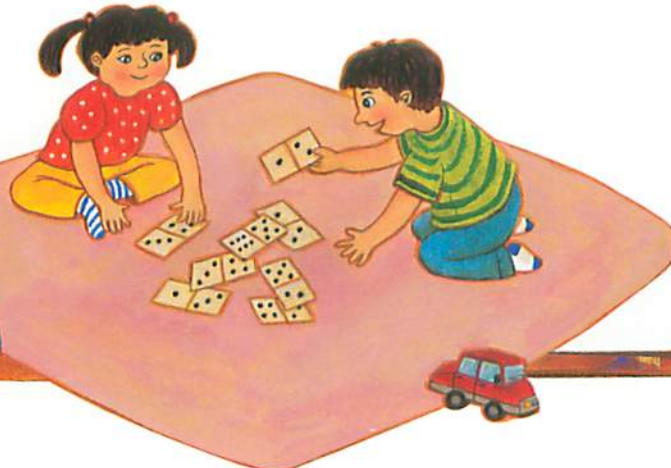
剪下画有不同数量圆点的多米诺牌卡片，把卡片上的圆点数量相加，提高加法运算能力。

请准备好

多米诺牌卡片，剪刀

一起来做游戏吧

1. 把书后的多米诺牌卡片剪下来。
2. 把两张卡片背靠背粘贴，正反两面的圆点数量之和是从0到12。
3. 做一做把卡片按圆点数量顺序连起来的游戏，让两面的圆点数量之和每次增加1。
4. 还可以有另外一种玩法：定好一个数，找到正反两面圆点数量之和正好是这个数的卡片，谁找到的卡片多，谁就赢了。





加法

加法是最基本的运算形式，也是数学的基础概念，但并不需要从一开始接触这个概念时就使用表示加法的符号“+”。“有2个苹果，爸爸又买来了3个。一共有几个苹果？”以这样的方式，从数一数实际物体的数量开始，更容易让孩子理解什么是加法。

理解了加法的意思就是两个加数的和之后，就要利用数字和符号来学习加法了。熟练运算之后，孩子自然就会明白，比起一个一个地去数数，加法运算能够更快地计算数量。

请给孩子提供机会，利用水果或者玩具等生活中容易接触到的具体事物，试着进行加法的运算练习。在生活中反复活用加法，是数学运算启蒙的最好办法。



与加法相关的英文表达

Let's add two numbers.

把两个数加起来。

One plus three equals four.

1加3等于4。



图书在版编目 (CIP) 数据

笑眯眯阿姨的星星面包 / [韩] 高秀山娜著 ; [韩]
许恩静绘 ; 俱可欣译. —北京 : 化学工业出版社, 2015.3 (2016.2 重印)
(好玩的数学绘本)
ISBN 978-7-122-21375-4

I . ①笑… II . ①高… ②许… ③俱… III . ①数学课
—学前教育—教学参考资料 IV . ①G613.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 162645 号

Published in its Original Edition with the title

수다쟁이 수학동화 : 더하기 방글 아주머니의 별빵

Copyright © 2010 by EENBOOK

All rights reserved.

Original Korean edition was published by 2010 by EENBOOK

Simplified Chinese Translation Copyright © 2014 by Beijing ERC Media, Inc.

Chinese translation rights arranged with 2013 by EENBOOK through AnyCraft-HUB Corp., Seoul, Korea & Beijing Kareka Consultation Center, Beijing, China.

本书中文简体字版由 EENBOOK 授权化学工业出版社独家出版发行。

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分，违者必究。

北京市版权局著作权合同登记号：01-2014-2285



责任编辑：闫春敏 签许燕

内文排版：天琪文化

责任校对：程晓彤

装帧设计：画盟工作室

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街 13 号 邮政编码 100011）

印 装：北京捷迅佳彩印刷有限公司

880mm×1230mm 1/24 印张 1½ 字数 18 千字

2016 年 2 月第 1 版第 4 次印刷

购书咨询：010-64518888 (传真：010-64519680)

售后服务：010-64519661

网 址：<http://www.cip.com.cn>

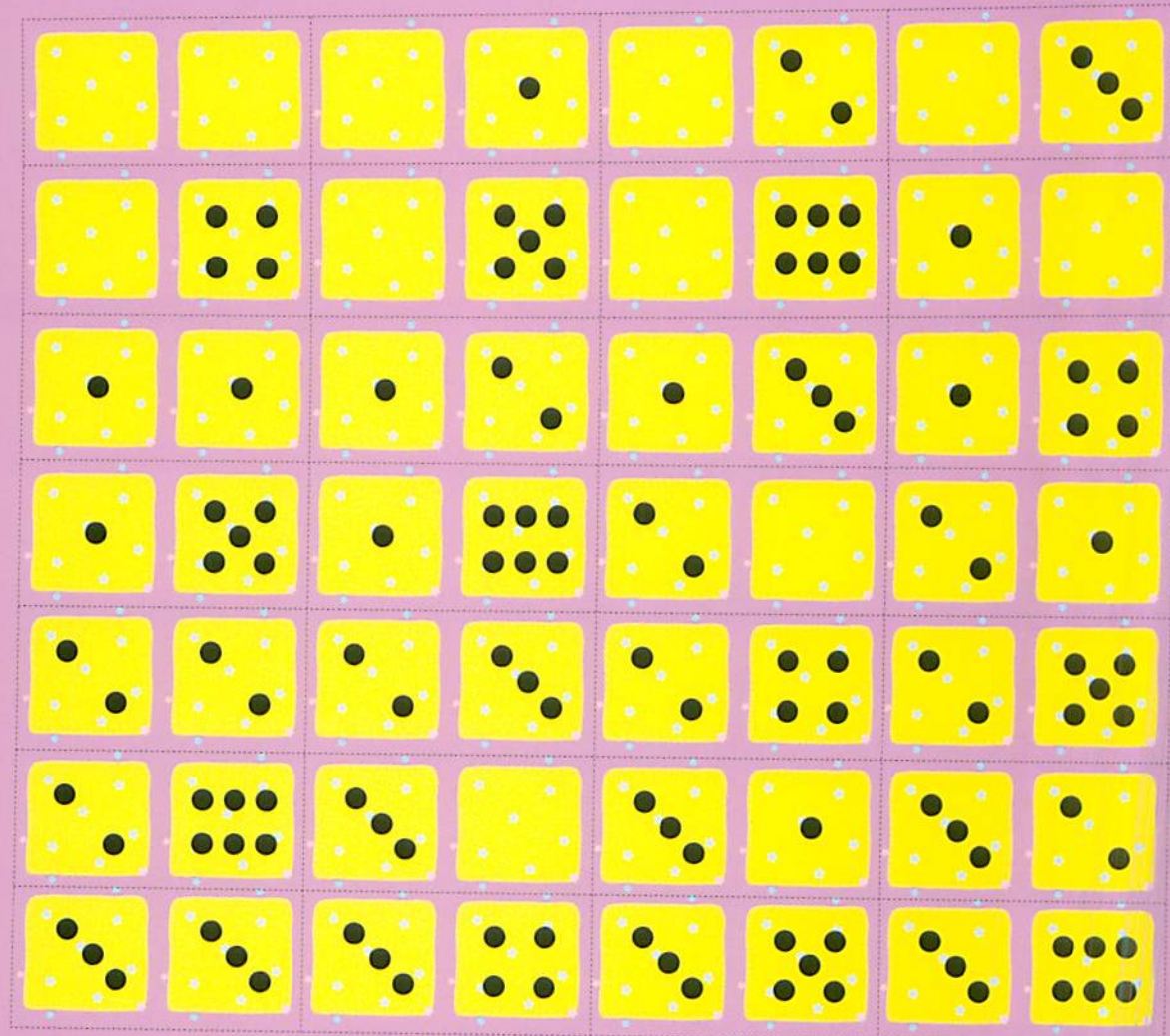
凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

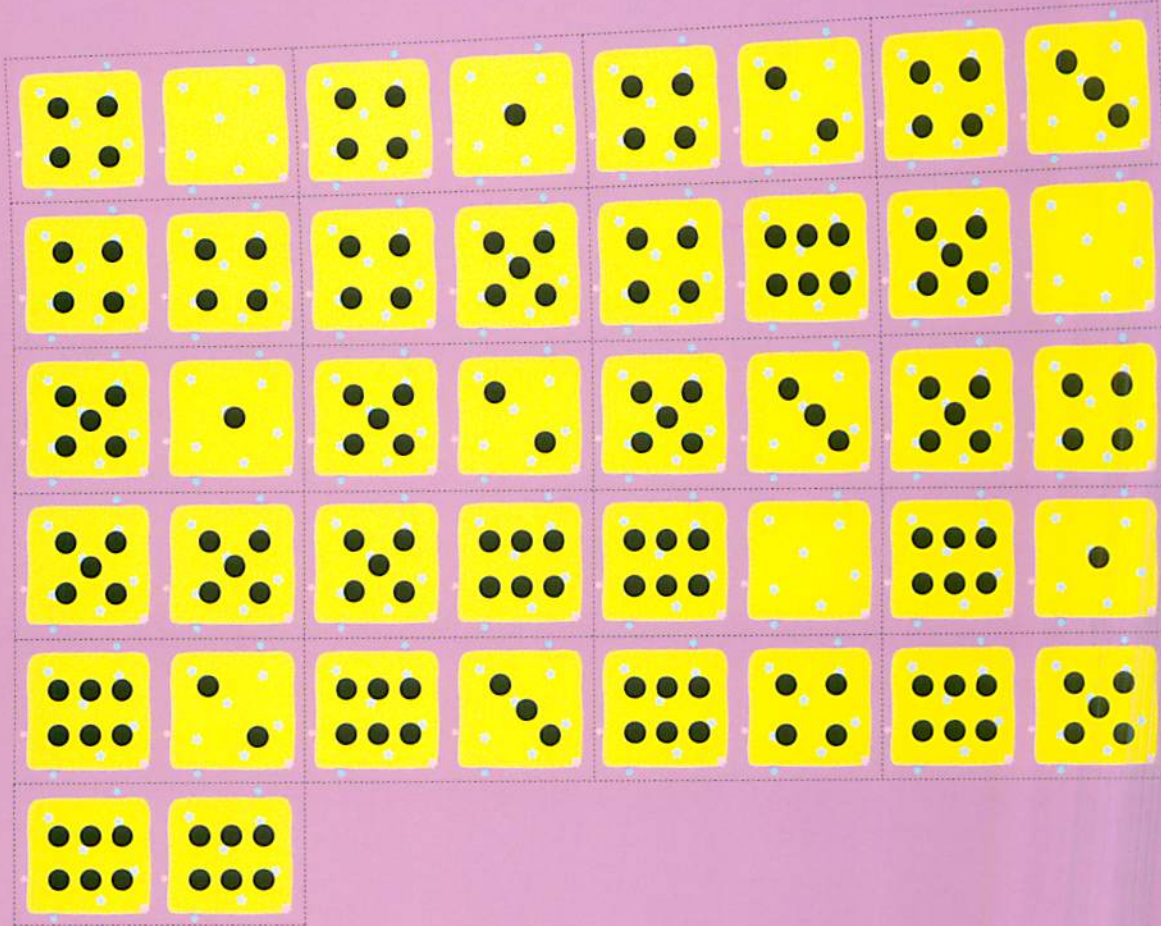
定 价：12.00 元

版权所有 违者必究



沿剪切线将卡片两两剪下，玩一玩加法多米诺牌的游戏吧！





好玩的数学绘本

——孩子走向数学的最有趣的桥梁

学前和小学低年级阶段的数学学习是孩子的数学启蒙关键期。错过这一敏感期，在以后的小学、初中等时期的数学学习，将是孩子无法跨越的难关。当很多家长认识到这一点的时候，却不知道如何对孩子进行有趣数学启蒙。

还在为孩子的数学学习发愁？赶快打开这套获得幼儿园园长、小学数学教师强力推荐的《好玩的数学绘本》吧。这是一套趣味性很强的数学绘本，让孩子在轻松阅读的同时爱上数学，系统地学习数学概念，循序渐进地全面掌握数学知识内容，帮孩子培养严谨的数学思维。





数学能力的培养对于许多家长来说都是一件头疼的事，其实关键在于培养孩子对数学学习的兴趣。《好玩的数学绘本》中生动的故事情节能够激发孩子的自主学习能力，对数学概念的认知产生兴趣。

——北京市第一幼儿园分园 园长 吕欣

《好玩的数学绘本》涉及到数与运算、时间与测量、图形与几何、统计与图表、规律与逻辑等数学知识。难能可贵的是这套书把知识融入到生动、有趣的故事里，浅显易懂，让孩子不知不觉中亲近数学，走进数学，爱上数学！

——清华大学附属小学 数学教师 许淑一

故事是促进孩子主动参与学习的一大动力。《好玩的数学绘本》是一套符合儿童学习认知规律的数学启蒙书。它将学前和小学低年级重要的数学知识点融入其中，通过生活中最好玩的故事渗透最实用的数学知识，学生能参与到故事情境中进行解题和思考。推荐给学前和小学低年级的孩子们。

——北京市中关村第三小学 数学教师 冯玉洁

在儿童读物中，韩国的一些数学启蒙童书很受欢迎，到底是什么原因呢？比如这一套《好玩的数学绘本》就具备了两大优点：其一是设计非常注重孩子对数学概念的认知与理解，故事性强、呈现了艺术美；其二是注重培养幼儿数学思维能力，在有趣好玩的“动手动脑”的阅读体验和延伸练习中锻炼了数学思维。

——新阅读研究所 研究员 李一慢

▶ 销售分类建议：数学绘本

ISBN 978-7-122-21375-4



9 787122 213754

定价：12.00 元

$$2 + 3 = 5$$