



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  
10的组合与分解

# 卷发婚礼

[韩] 郑秀比 著 [韩] 朴善英 绘  
俱可欣 译



化学工业出版社



大猩猩要举行结婚典礼了！森林里的小动物都想像狮子那样，弄一头漂亮的卷发参加婚礼。于是，大家都接二连三地找狮子借卷发杠，可是，狮子的头上必须得有10个卷发杠，要不然就不会有漂亮的卷发了。狮子该怎么办呢？



头发卷卷的狮子，有 10 个  
卷发杠！  
两边分开卷一卷，怎么样？





数与运算  
10的组合与分解

# 卷发婚礼

[韩] 郑秀比 著 [韩] 朴善英 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。



“哇，太帅了！”



狮子的头发卷卷的，不论什么时候都很帅气。  
森林里的朋友都很羡慕。

狮子这次也会  
头发卷卷地去吧？

我也想要  
狮子那样的卷发。

明天是大猩猩的婚礼。  
大家都说要打扮得漂漂亮亮地去参加。

对啊，头发卷卷  
地去参加婚礼，  
该多漂亮啊！



“今天也弄成帅气的卷发吧！”

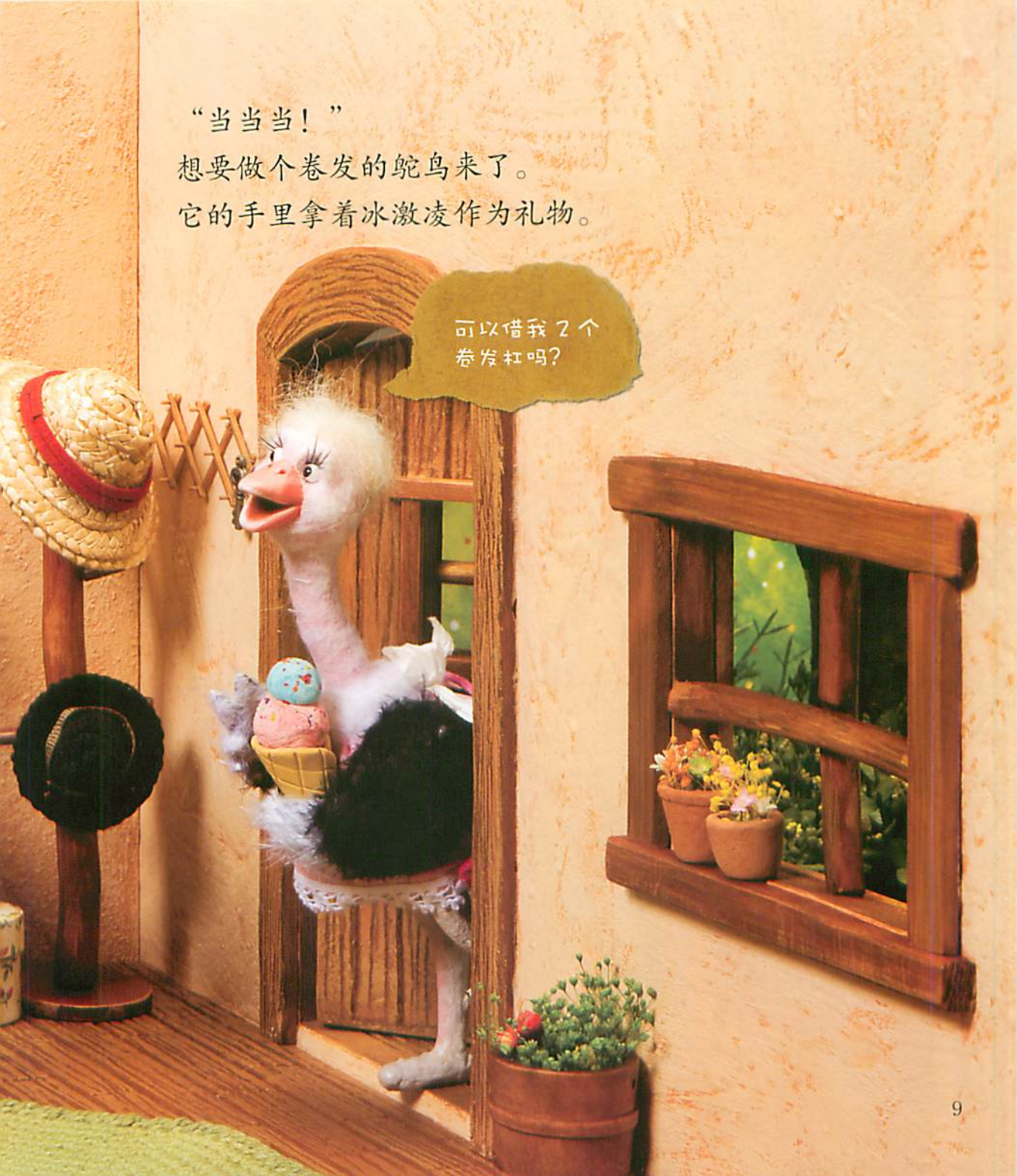
狮子用 10 个卷发杠，把头发一绺一绺地卷起来。



“当当当！”

想要做个卷发的鸵鸟来了。

它的手里拿着冰激凌作为礼物。



可以借我2个  
卷发杠吗？



10个卷发杠，狮子头上卷8个，  
鸵鸟头上卷2个。



卷上卷发杠的话，  
就能有漂亮的卷发了。

2



“还要再补上 2 个卷发杠。”  
狮子的头上又有 10 个卷发杠了。



“当当当！”

斑马也想做卷发，找到了狮子家。  
它的手里捧着蛋糕作为礼物。

能借给我一个卷发杠吗？





卷发杠 5

卷发杠有 10 个，狮子头上卷 5 个，  
斑马头上卷 5 个。



卷上卷发杠的话，  
就能有漂亮的卷发了。

5

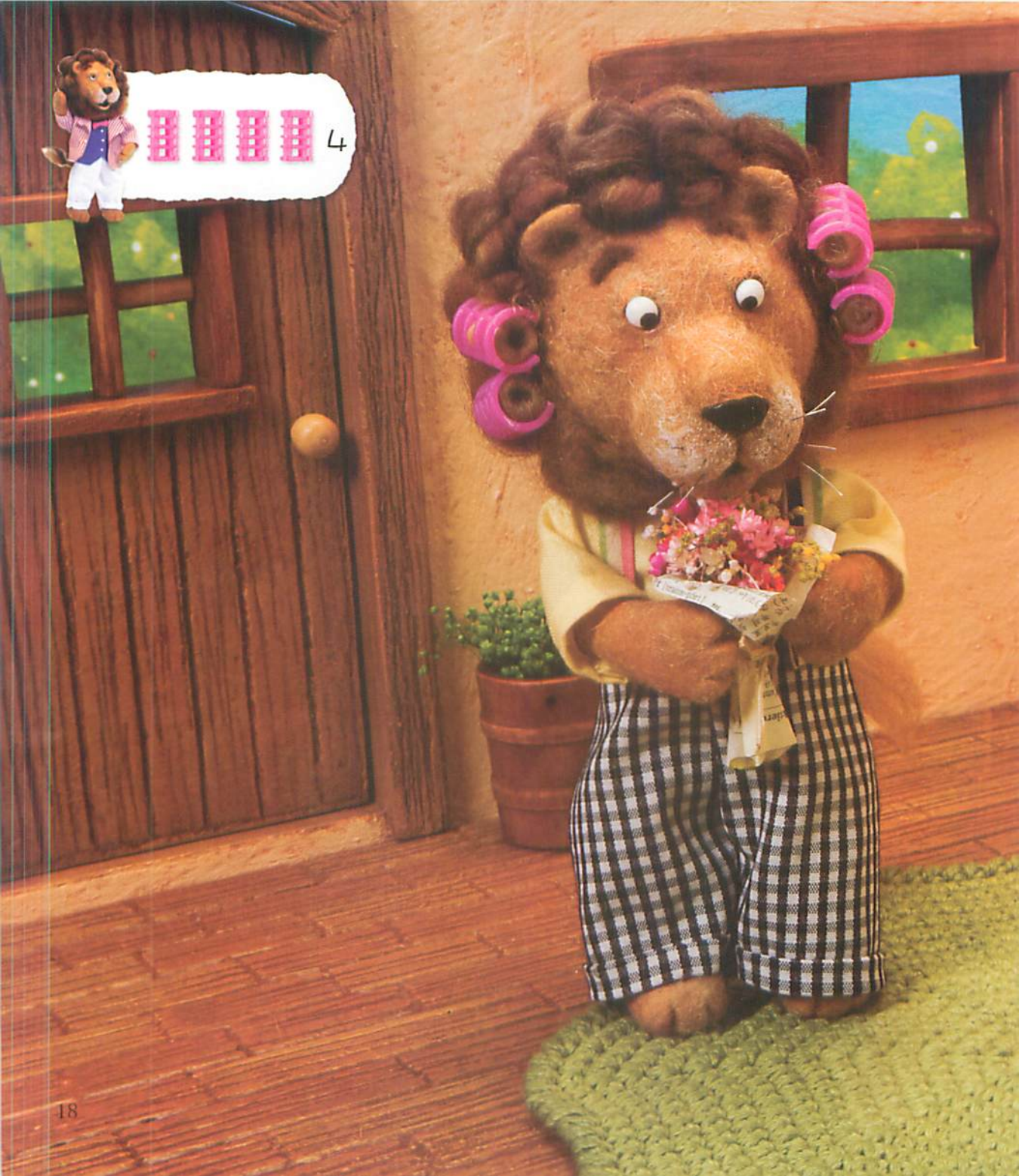


狮子的头上又有  
10个卷发杠了。

我得再卷上  
5个卷发杠。

“当当当！”  
臭鼬来了，说想要做卷发。  
它拿着一束花作为礼物。

不借我卷发杠的话，  
我就“嘣”地放屁了啊！



10个卷发杠，狮子头上卷4个，  
臭鼬头上和尾巴上卷6个。  
卷上卷发杠的话，  
就能有漂亮的卷发了。

6

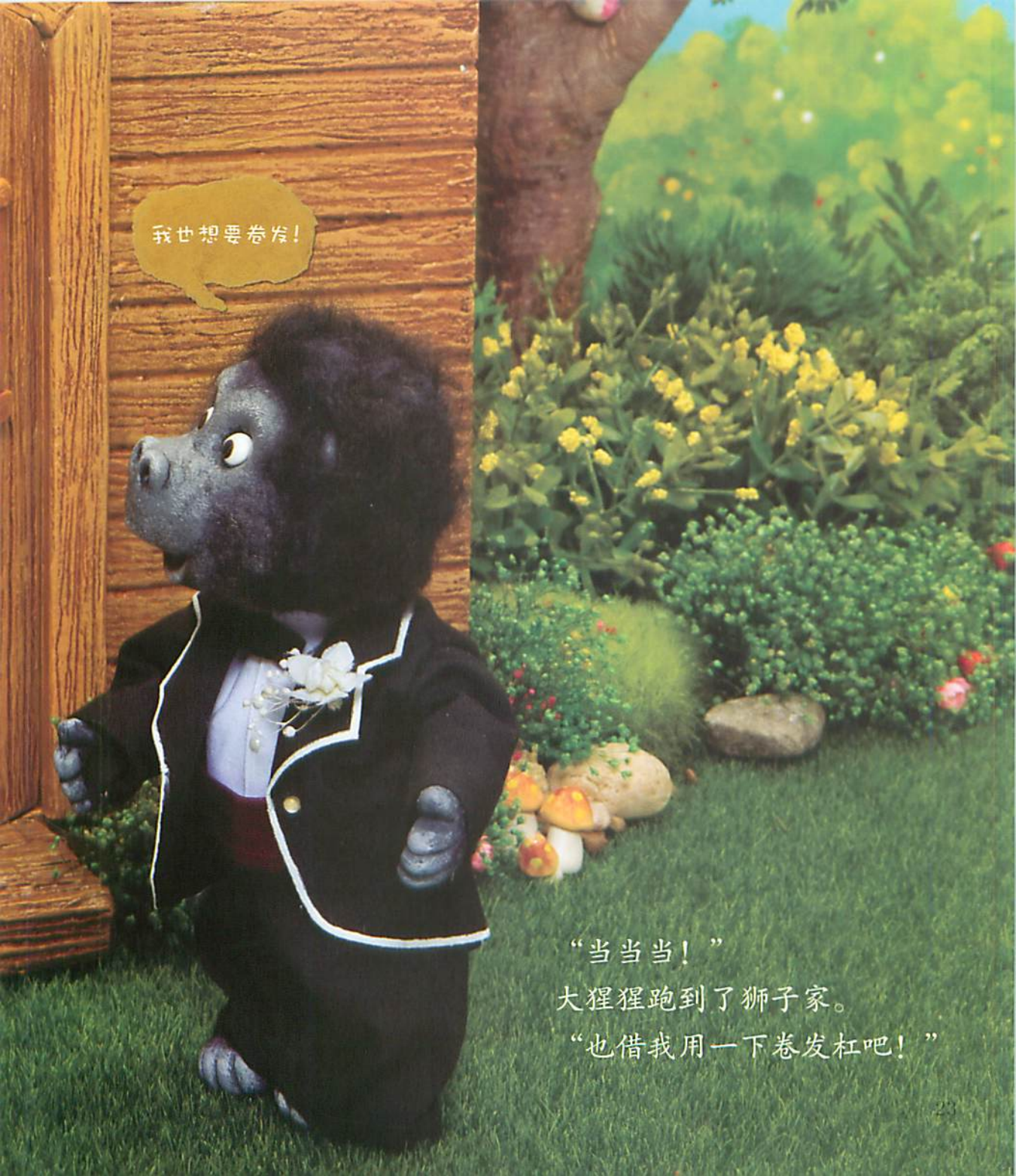


“我们是帅气的卷发朋友！”



哇，  
大家都好漂  
亮啊！





我也想要卷发！

“当当当！”

大猩猩跑到了狮子家。

“也借我用一下卷发杠吧！”



“新郎新娘很漂亮，客人也都很漂亮。  
来，要拍照了。一，二，三！”  
亏了狮子的卷发杠，大猩猩夫妇的婚礼  
成为森林里最棒的婚礼。





## 分着卷



大猩猩新郎和新娘决定把 10 个卷发杠分着用。

看一看表里把 10 分成两份的方法，

试着把 10 个卷发杠的贴纸分别贴在大猩猩夫妇的头上。

贴纸就在书的后面哦。



$$9+1$$



$$8+2$$



$$7+3$$



$$6+4$$



$$5+5$$



$$4+6$$



$$3+7$$



$$2+8$$



$$1+9$$







## 你到哪里去？

10只动物一起上路了，但是中途却分成了两队。

4只去鸵鸟家的话，去狮子家的动物有几只呢？

在○里贴上正确数量的动物贴纸。



鸵鸟家





## 捉蚂蚁

把尼龙搭扣贴在棉线手套上，做成捉“蚂蚁”的手套。戴上手套，把 10 只“蚂蚁”分别粘到两只手上，学习 10 的组合与分解。

### 请准备好

尼龙搭扣，剪刀，棉线手套，黑色不织布，白色粉笔

### 一起来做游戏吧

1. 把棉线手套的手心向上，放在地板上。
2. 把尼龙搭扣粗糙的一面粘在棉线手套上。
3. 用白色粉笔在黑色不织布上画出 10 只蚂蚁。
4. 按照画的样子剪下不织布，做出 10 只不织布蚂蚁。
5. 把棉线手套戴在手上。
6. 把 10 只不织布蚂蚁散开放在地上，戴着棉线手套去粘不织布蚂蚁。
7. 把 10 只不织布蚂蚁都捉住之后，数一数两只手套上各粘了几只。
8. 一边玩捉蚂蚁的游戏，一边了解 10 可以分解成哪两个数。





## 10 的组合与分解



10 可以分解为哪两个数呢？可以分解成 1 和 9，2 和 8，3 和 7，4 和 6，5 和 5。如果孩子不理解每个数表示的数量，可以用 10 个物体来分一分。

比如把 10 个小西红柿或者 10 块饼干分开盛放在两个碗里，说一说每个碗里装着的数量。这样反复地把 10 分开再合起来，就能了解怎样的两个数合起来可以组成 10。

在数学里，学习 10 的组合与分解，可以为以后学习加法的进位和减法的退位打下基础。



### 与组合、分解相关的英文表达

Ten is one and nine.

10 可以分解成 1 和 9。



Ten is two and eight.

10 可以分解成 2 和 8。

## 图书在版编目(CIP)数据

卷发婚礼 / [韩] 郑秀比著 ; [韩] 朴善英绘 ;  
俱可欣译. —北京 : 化学工业出版社, 2014.11 (2016.2 重印)  
(好玩的数学绘本)  
ISBN 978-7-122-21374-7

I . ①卷… II . ①郑… ②朴… ③俱… III . ①数学课  
—学前教育—教学参考资料 IV . ① G613.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 162551 号

Published in its Original Edition with the title  
수다쟁이 수학동화 : 10 의 보수 곱슬머리 결혼식

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：01-2014-2284



---

责任编辑：闫春敏 策划：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 5 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

贴一贴

请把贴纸贴到书中合适的位置吧！



# 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的数学启蒙。

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。





## 好玩的数学



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 978-7-122-21374-7

9 787122 213747

定价：12.00 元