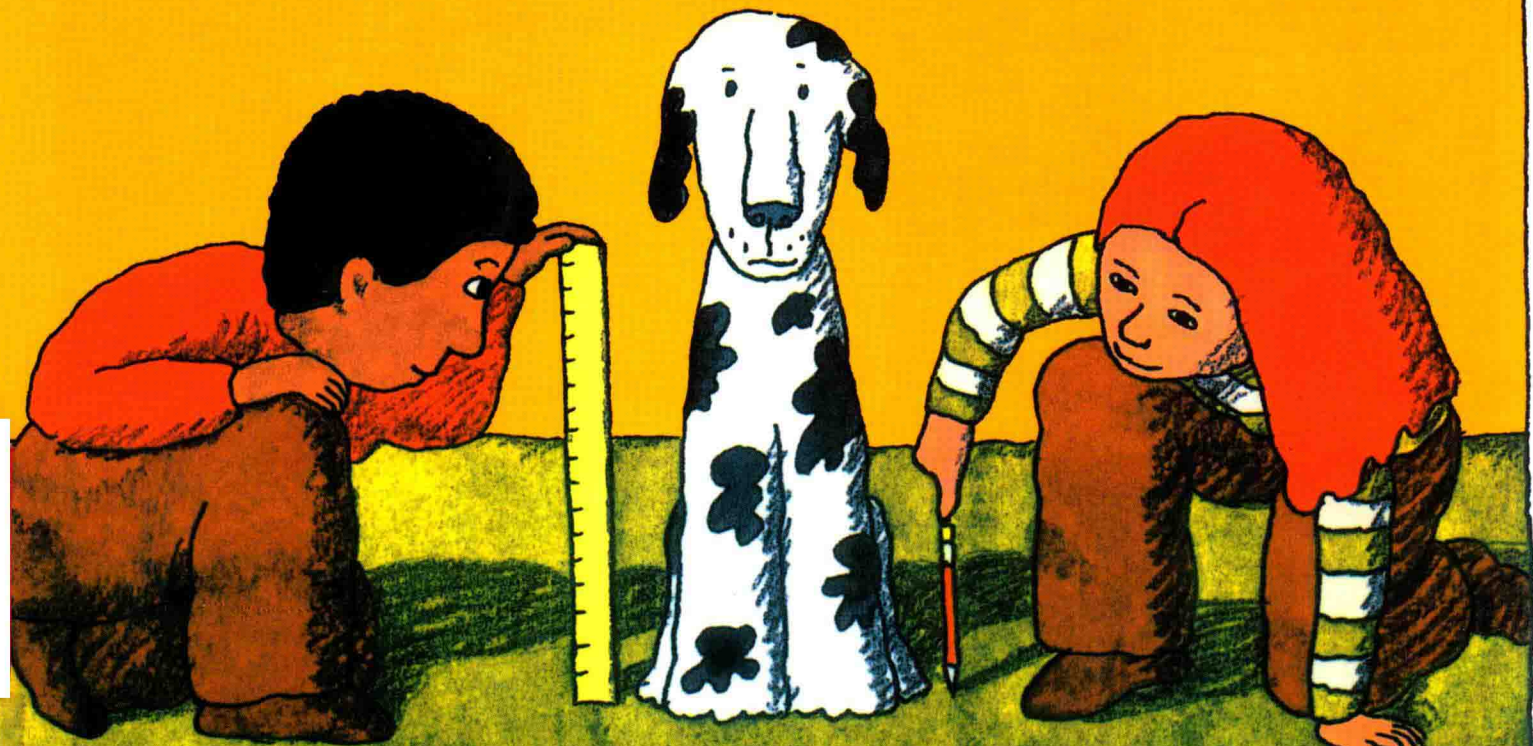


• 汉声数学图画书 •

多多少少，谈测量

[美]富兰克林·布朗利 文 [美]拜伦·巴顿 图

汉声杂志 译



英文汉声出版股份有限公司
贵州出版集团 G 贵州人民出版社

• 汉声数学图画书 •

多多少少，谈测量

[美]富兰克林·布朗利 文 [美]拜伦·巴顿 图
汉声杂志 译

英文汉声出版股份有限公司
贵州出版集团 © 贵州人民出版社



• 汉声数学图画书 •

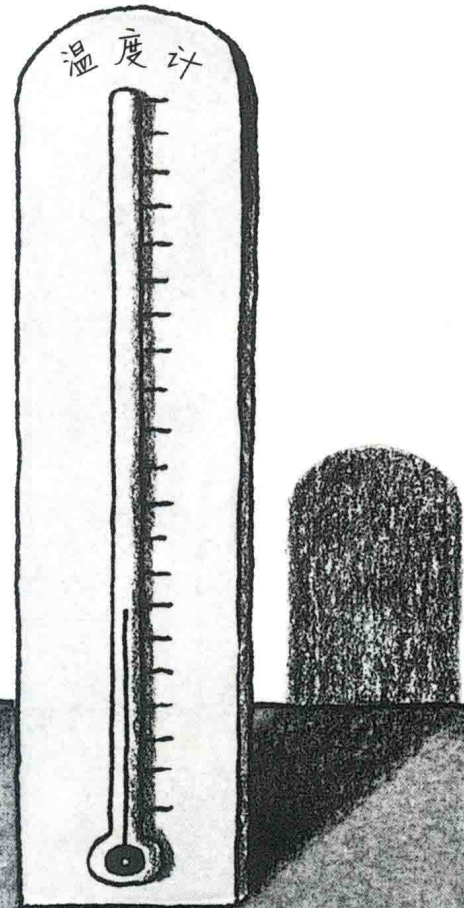
多多少少，谈测量

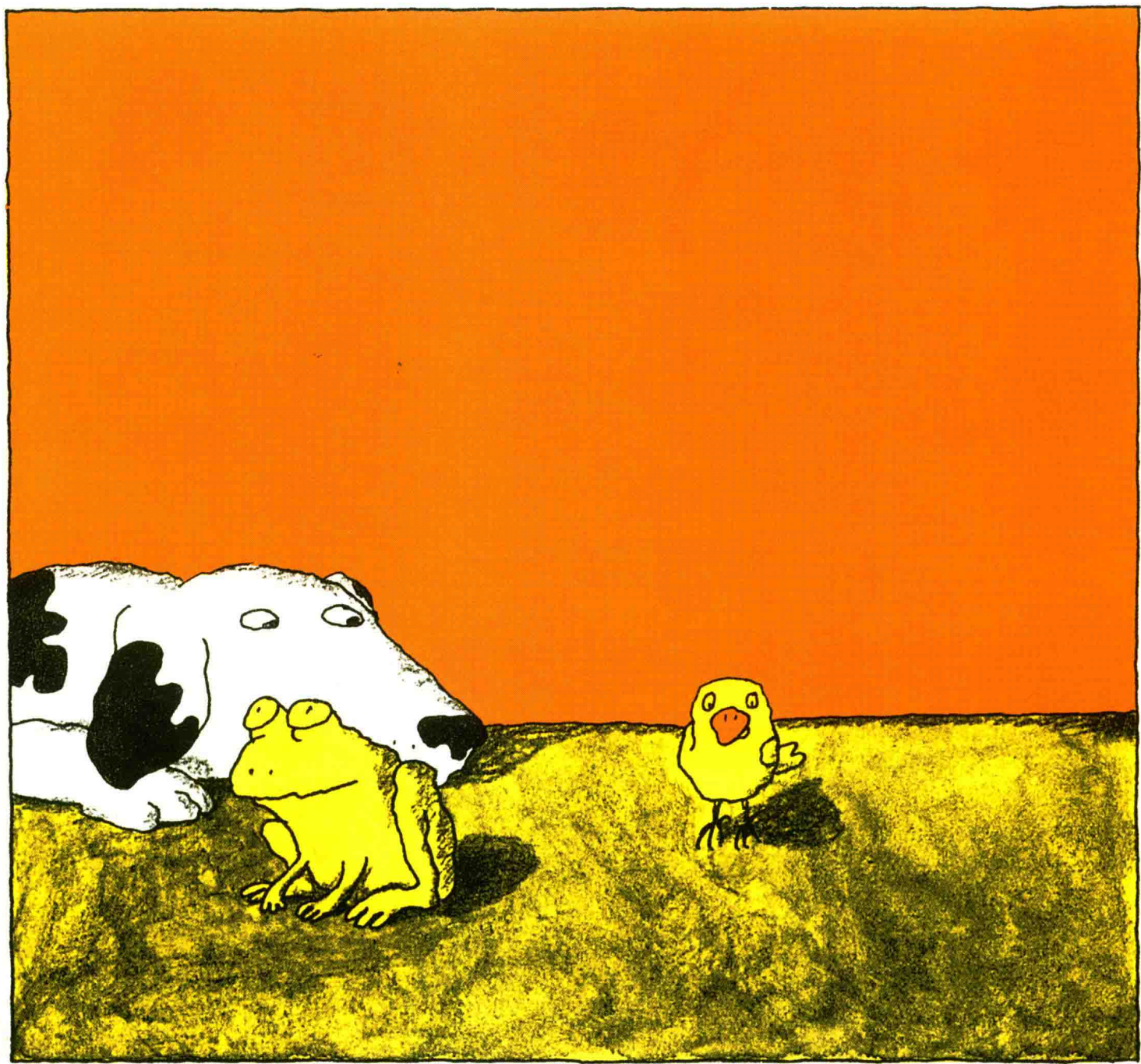
[美]富兰克林·布朗利 文 [美]拜伦·巴顿 图
汉声杂志 译

英文汉声出版股份有限公司
贵州出版集团 G 贵州人民出版社



多多少少，谈测量





• 汉声数学图画书 •

多多少少，谈测量

[美]富兰克林·布朗利 文 [美]拜伦·巴顿 图
汉声杂志 译

英文汉声出版股份有限公司
贵州出版集团 © 贵州人民出版社



HOW LITTLE AND HOW MUCH: A BOOK ABOUT SCALES

Text copyright © 1976 by Franklyn M. Branley

Illustrations copyright © 1976 by Byron Barton

Originally published by Thomas Y. Crowell Company, New York

Chinese translation text copyright ©1988 by ECHO Publishing Co., Ltd., Taipei

Simplified Chinese translation rights arranged with Harper & Row, Publishers, Inc., New York, through ECHO Publishing Co., Ltd., Taipei

图书在版编目 (CIP) 数据

多多少少, 谈测量 / (美) 布朗利著 ; (美) 巴顿绘 ; 汉声杂志译. — 贵阳 : 贵州人民出版社, 2013. 9

(汉声数学图画书. 第3辑) ISBN 978-7-221-11264-4

I. ①多… II. ①布… ②巴… ③汉… III. ①数学—儿童读物 IV. ①01-49 中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第198990号

多多少少, 谈测量

文 / [美] 富兰克林·布朗利 图 / [美] 拜伦·巴顿 译 / 汉声杂志

策划 / 远流经典 执行策划 / 颜小鹂 责任编辑 / 苏桦 颜小鹂 张丽娜 张俊杰 静 博 李晋西 美术编辑 / 曾念 刘洋 责任印制 / 孙德恒

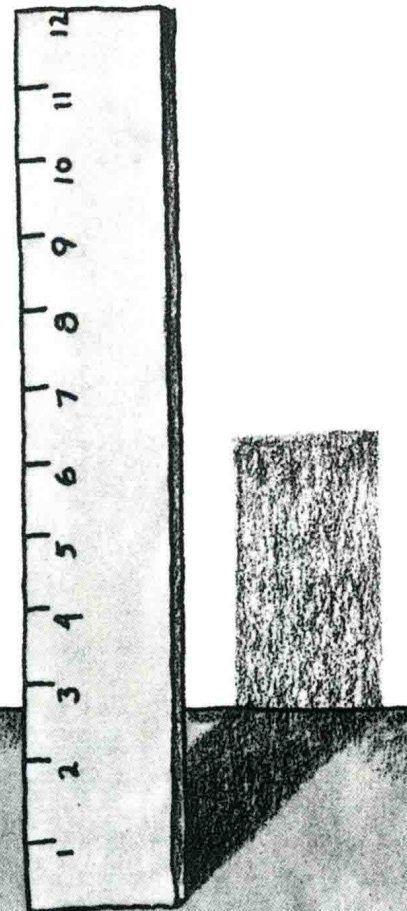
出版 / 贵州出版集团 贵州人民出版社 地址 / 贵阳市中华北路289号 电话 / 010-85805785 (编辑部) 印刷 / 北京华联印刷有限公司 (010-87110703)

版次 / 2013年11月第一版 印次 / 2015年5月第三次印刷 成品尺寸 / 220mm×200mm 印张 / 22 定价 / 270.00元 (全10册)

蒲公英童书馆官方微博 / weibo.com/poogoyo 蒲公英童书馆微信公众号 / pugongyingkids 蒲公英童书馆 / www.poogoyo.com 蒲公英检索号 / 130611007

如发现图书印装质量问题, 请与印刷厂联系调换 / 版权所有, 翻版必究 / 未经许可, 不得转载

多多少少，谈测量



有些人喜欢吃冰淇淋胜过喜欢吃蛋糕。也许你也是这样。

如果问他们喜欢吃冰淇淋的程度比喜欢吃蛋糕的程度多了多少，他们可能会说多得多，或是说多得太多了。

假如你喜欢吃冰淇淋的程度远超过喜欢吃蛋糕，你可能会把太多说到三个，也就是：多得太多、太多、太多。

你是用“标尺”来说明你喜欢吃冰淇淋的程度。这里说的标尺，不是那种用来测量你有多高的标尺，而是能表示程度多少的标尺。你的标尺是从多得多，一直标示到多得太多、太多、太多。

多得多

多得太多、太多

多得太多、太多、太多



如果你要评定对各种点心的喜好程度，你可以画一张从一到十的标尺。在这张标尺上，十代表这些点心中你最喜欢吃的；一代表这些点心中你稍稍喜欢吃的。右图是小芳对点心喜好程度的标尺。做一张你自己喜欢吃的点心的标尺。你可以随意加进其他的点心来做。

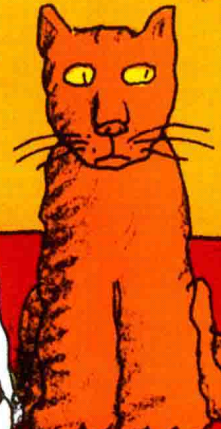


你可以把一到十的标尺用到很多地方：
这一年里，你对每一个月份的喜爱程度。
你对各种宠物的喜爱程度。
你对学校里各科目的喜爱程度。
你的一到十的标尺，能表示出你对东西的喜爱程度。

月份	
10	六月
9	
8	五月，九月
7	
6	四月
5	十二月
4	
3	
1	



宠物	
10	狗
9	猫
8	
7	
6	
5	金丝雀
4	
3	
2	
1	青蛙，老鼠



科目	
10	数学，体育
9	美术
8	音乐
7	
6	语文
5	
4	品德与社会
3	
2	
1	

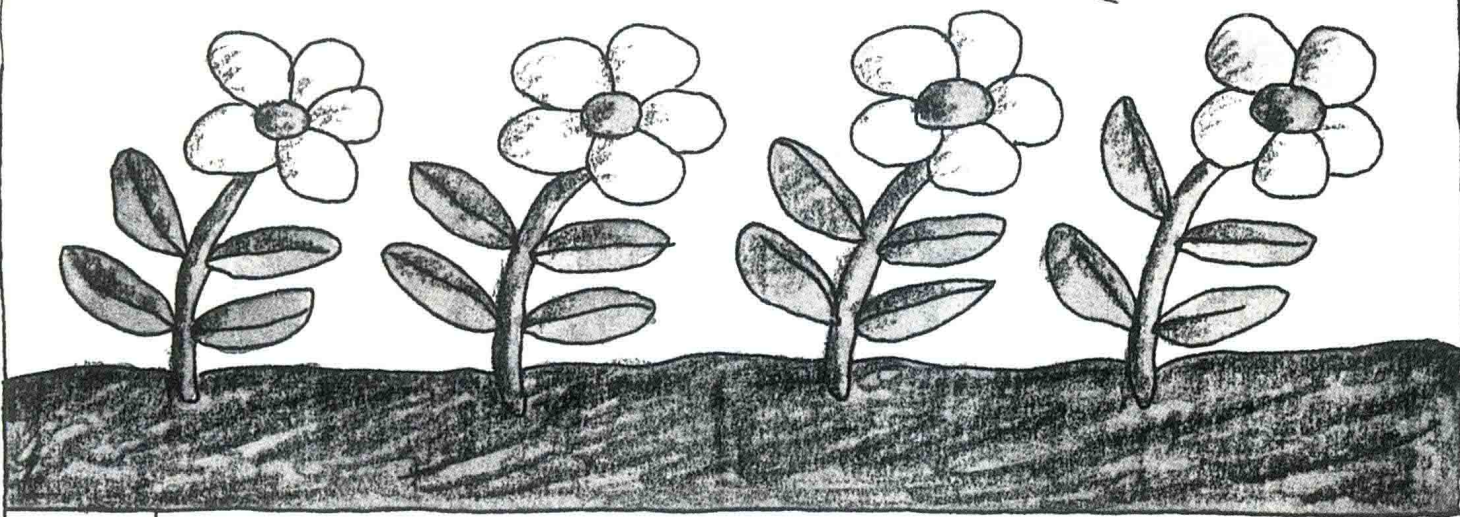
测量其他事物时，也有其他测量的标准。

科学家用标尺，来说明地震强弱的程度。如果是只有少数人感觉到地震，那就是微震；如果地震强烈到房子倒塌、桥梁毁损，那就是强震。

气象人员用标尺，来说明风的强弱。微风能吹动树叶和花，是属于三级风。能把树吹弯、把伞吹翻，是属于六或七级风。

台风是非常强烈的暴风。测量台风也有测量台风的标尺。中心风速达到十六级风力的台风，就是超强台风。

3



6



测量不同的事物，要用不同的标尺。

你有多高？

你的猫咪有多高？

你家厨房的天花板有多高？

你可能会说，你比猫咪高，而且高得多；

天花板比你高，而且也高得多。但是，你这样说，并没有说出你、猫咪、天花板到底有多高。