

数学 绘本



# 和邻居亲密相处

• 分数 •



长春出版社



# 和邻居亲密相处

[韩] 崔允祯 著

[韩] 崔锡云 绘

夏 艳 译

长春出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

和邻居亲密相处 / (韩) 崔允祯著; 夏艳译. —长春: 长春出版社, 2009.6

ISBN 978 - 7 - 5445 - 0668 - 7

I . 和... II . ①崔... ②夏... III . 图画故事—韩国—现代 IV . I312.685

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 165793 号

Copyright © Yeowon Media, 2006

First published in Korea in 2006 by Yeowon Media.

This Simplified Chinese Edition is published by arrangement with  
Yeowon Media through The ChoiceMaker Korea Co agency.

### 和邻居亲密相处

---

著 者: 崔允祯 绘 画: 崔锡云

翻 译: 夏 艳

审 定: 柏秀泽

责任编辑: 李 勇 张 岚

封面设计: 纸飞机工作室

---

出版发行: 长春出版社 总编室 电话: 0431-88563443

发行部电话: 0431-88561180 读者服务部电话: 0431-88561177

地 址: 吉林省长春市建设街 1377 号

邮 编: 130061

网 址: www.cccbs.net

制 版: 长春大图视听文化艺术传播有限责任公司

印 刷: 上海界龙艺术印刷有限公司

经 销: 新华书店

---

开 本: 787 毫米×1092 毫米 1/12

字 数: 3 千字

印 张: 3 $\frac{2}{3}$

版 次: 2009 年 6 月第 1 版

印 次: 2009 年 6 月第 1 次印刷

定 价: 23.00 元

---

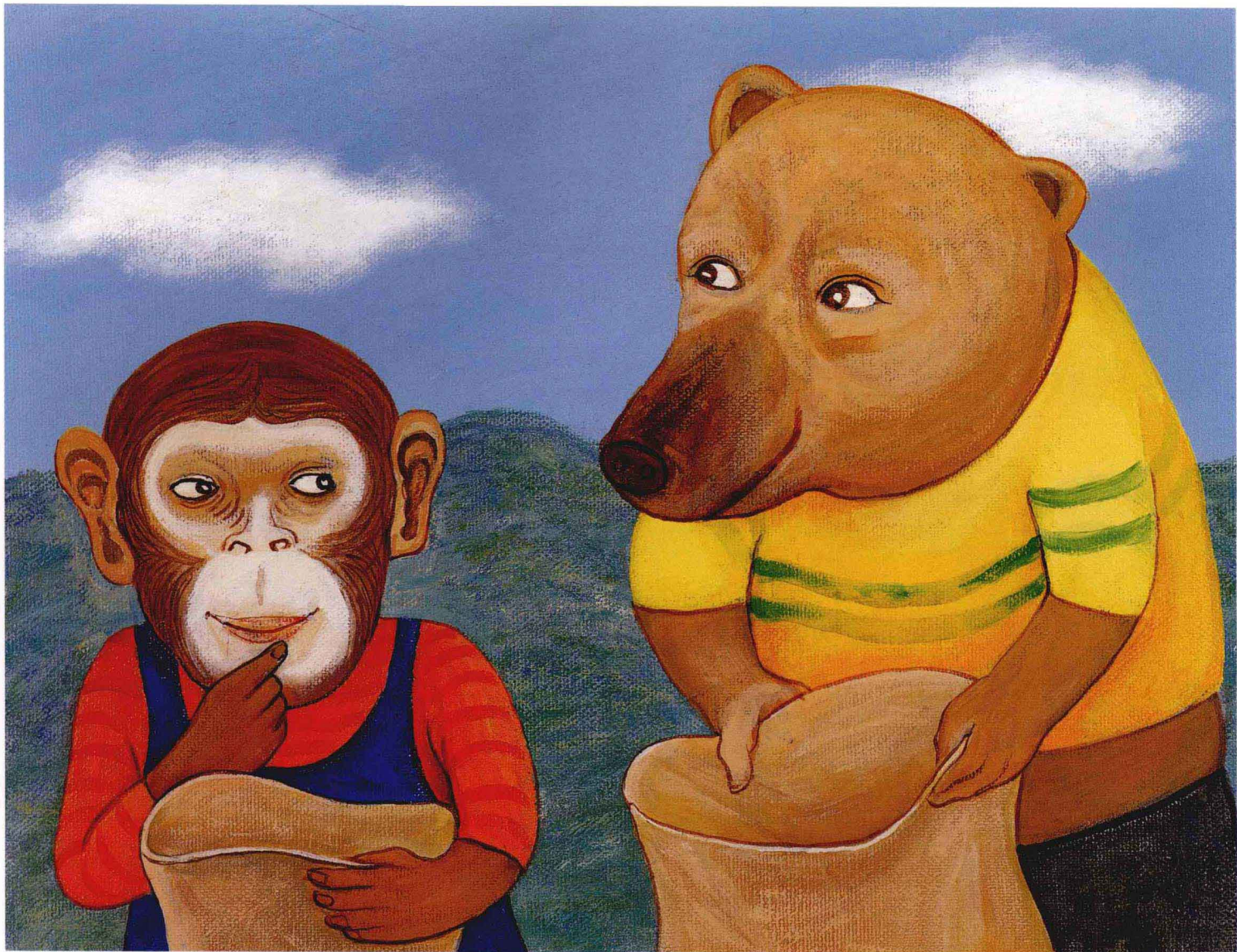
版权所有 盗版必究

如有印装质量问题, 请与印厂联系调换



猴子住在山坡上的房子里，  
和夫人一起生活，  
秋天到了，他们准备生个宝宝。  
熊住在山坡下面的房子里，  
和夫人、儿子一起生活，  
两家关系相处得非常好，  
连豆子都要分成两半吃。





种子发芽的春天，  
从一辆经过的推车上面“哗啦啦”地掉下了两个袋子，  
熊把一个袋子打开一看，里面是玉米粒，  
猴子把剩下的那个袋子打开，  
但是却不知道里面装的是什么东西。

“像孩子的拳头那么大……

到底是什么呢？

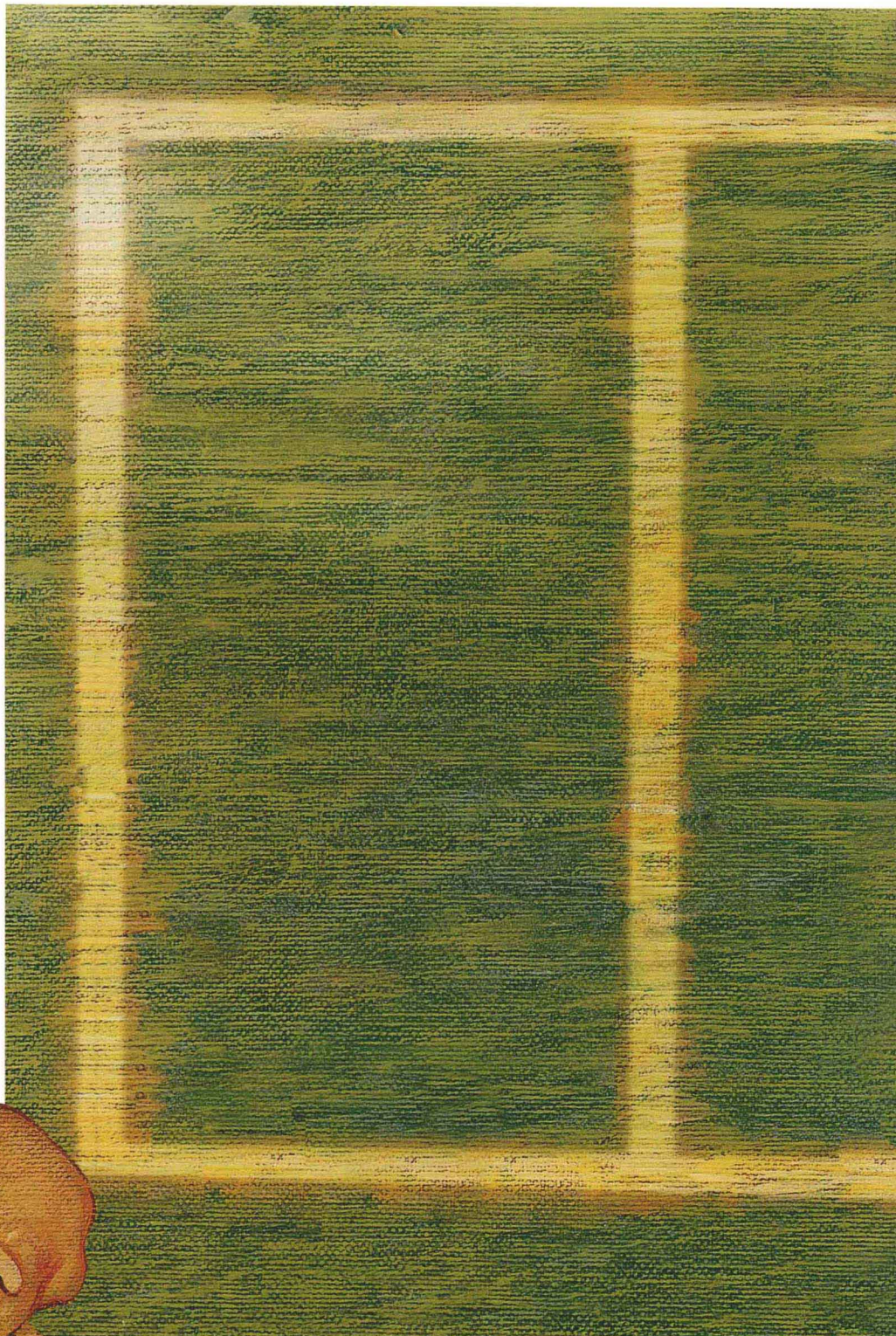
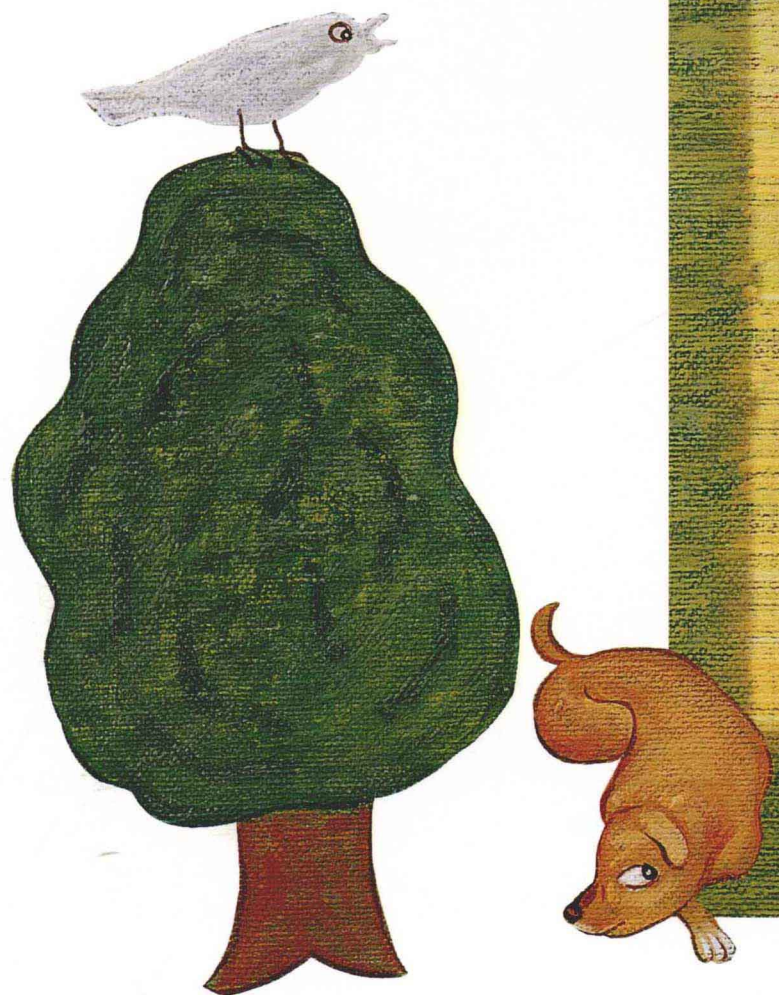
反正种在地里能结出果实。”

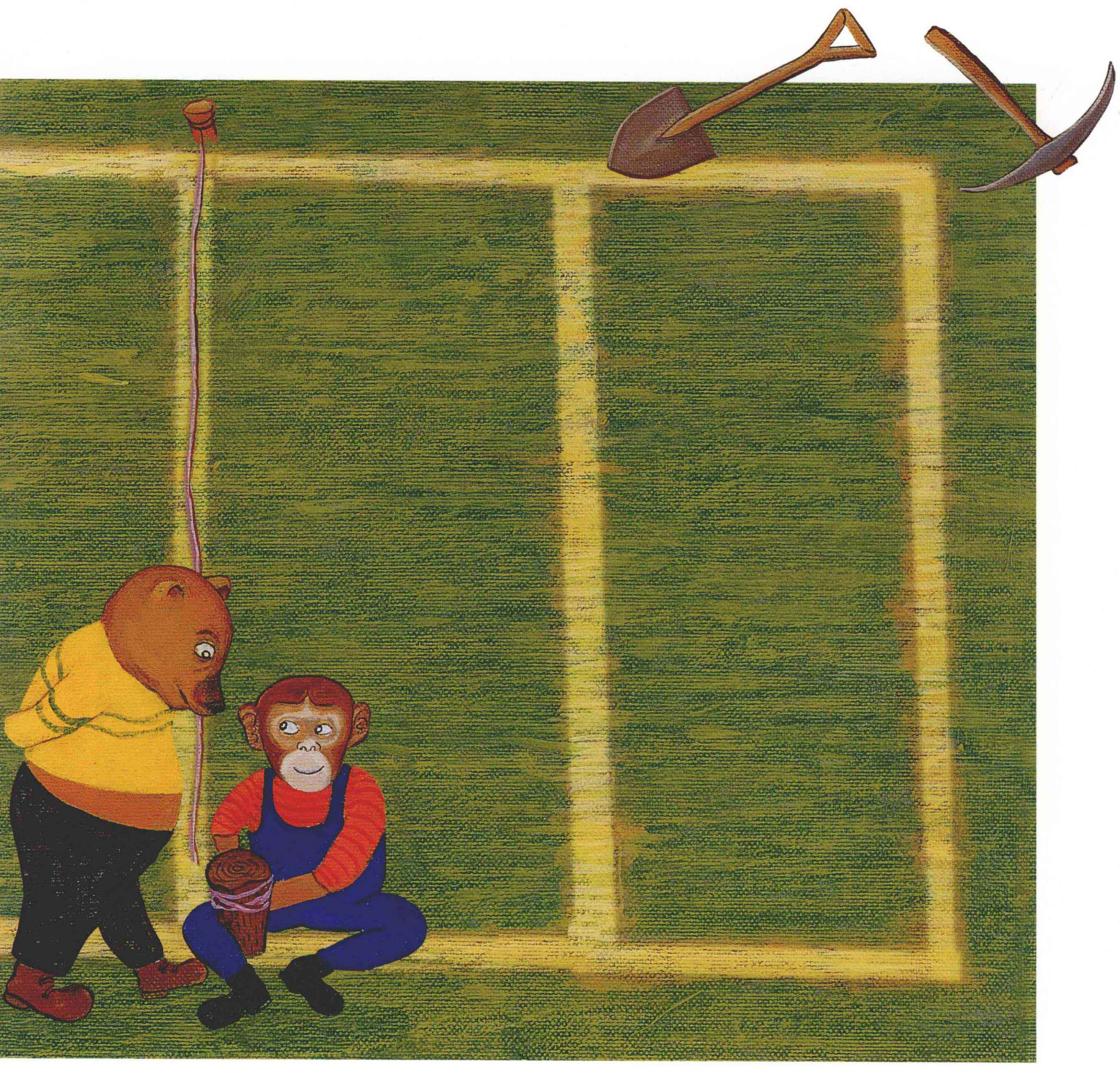
“两个袋子我们每人一袋拿回去吧。”



两袋种子，熊和猴子每人拿一袋，是分成两份的分数概念。

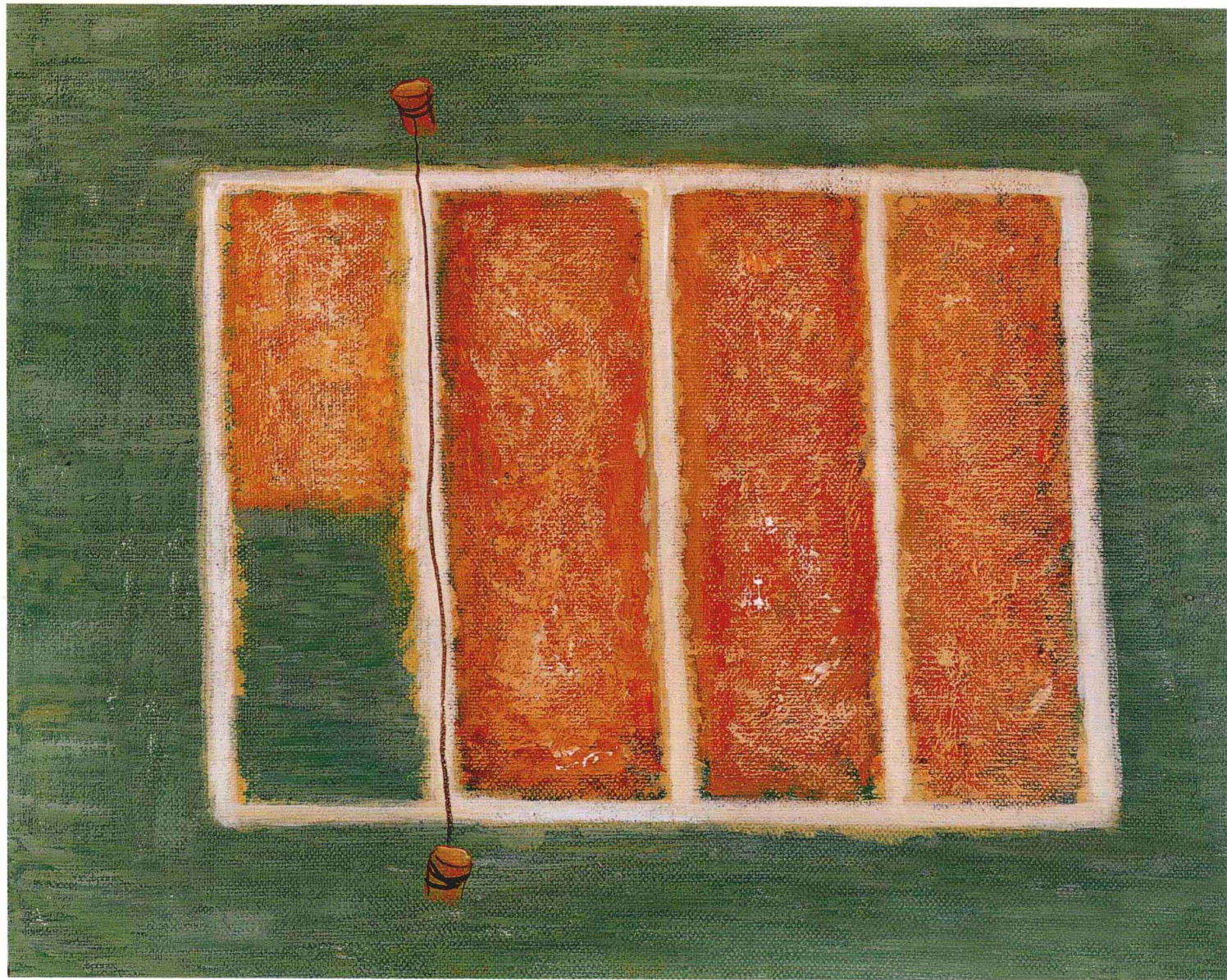
两个朋友决定在自己家外面的  
宽阔的土地上播种耕种，  
猴子先把地分成相等的两半，  
然后钉上桩子并用绳子拦上，  
“好，已经分成一样的两部分了，  
我们耕种自己的那半就行了。”







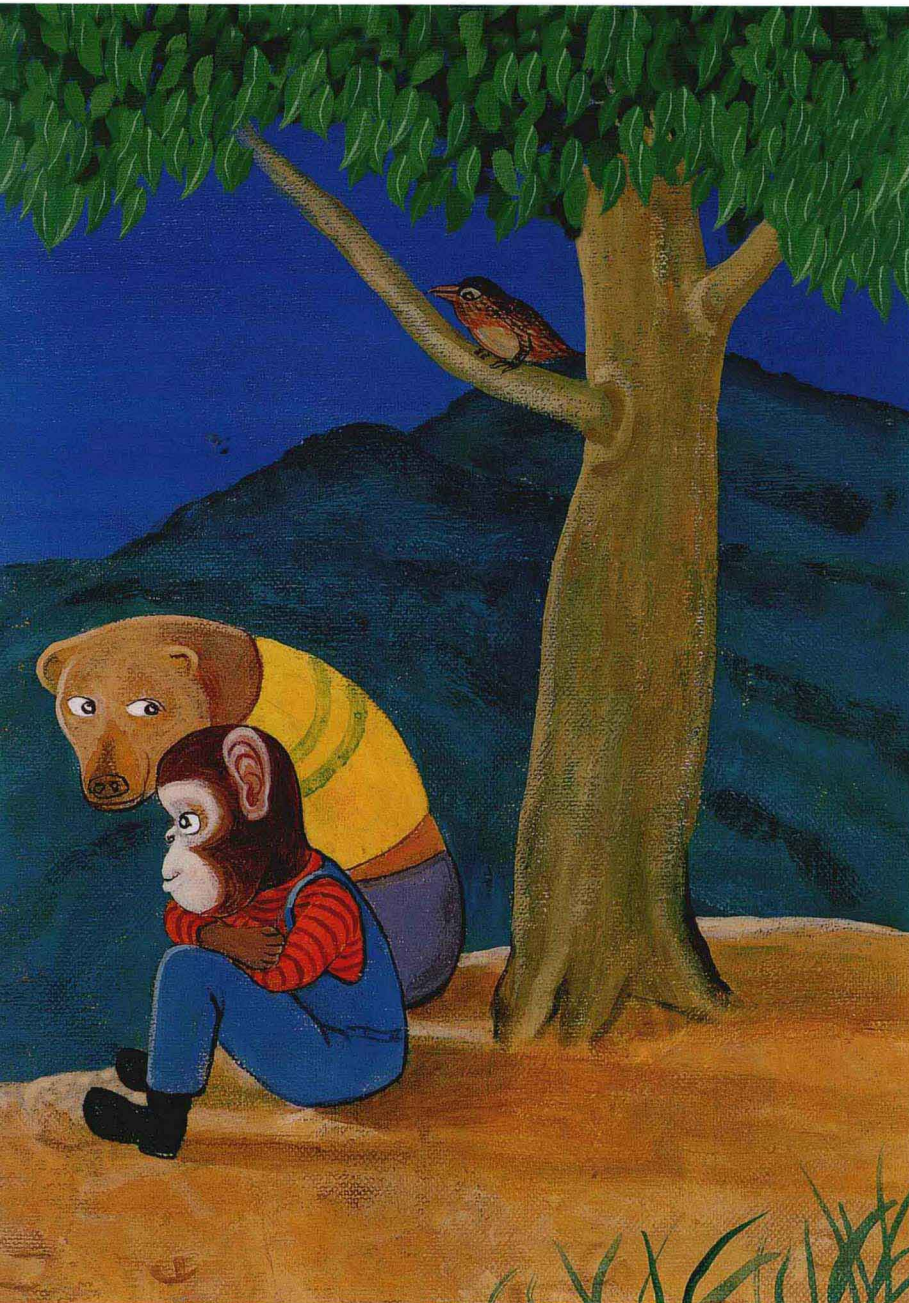
熊把自己的土地都耕完了，  
可是猴子只耕了自己土地一半的一半。



熊大步地走过来把猴子家的地又分了一半，  
这样猴子家的地立刻就变成了原来的一半。

不仅仅是个数，面积也可以平均分为完全相等的两部分。  
那么把一半再平分成两半，那该是多少呢？





第二天，猴子因为昨天的事情心里不舒服，  
太阳还没升起他就早早地从家里出来了。  
但却正巧碰到了也是早早从家里出来的熊。  
“这么早就碰到你很高兴！”  
他们俩坐在田头，一起聊着家里的事情，  
还有今年的收获等等。  
两个朋友并肩望着日出的方向。





猴子种上了玉米种子，  
熊也把孩子拳头大小的东西种到了田里。  
种玉米种子用猴子的小手正好合适。  
因为挖坑以后要把孩子拳头大小的东西  
埋在里面，  
所以要力气大的熊来完成。  
“今天我们愉快地完成了各自一半的任  
务，呵呵呵。”  
他们俩擦着汗，满足地笑了。



完成工作的熊回到家里肚子已经很饿，  
但是盘子里只有六个栗子。

“干了一天的活肯定挺累了！我们已经吃了很多，你快吃吧。”

熊猜到了妻子还没有吃饱，

所以笑着说：

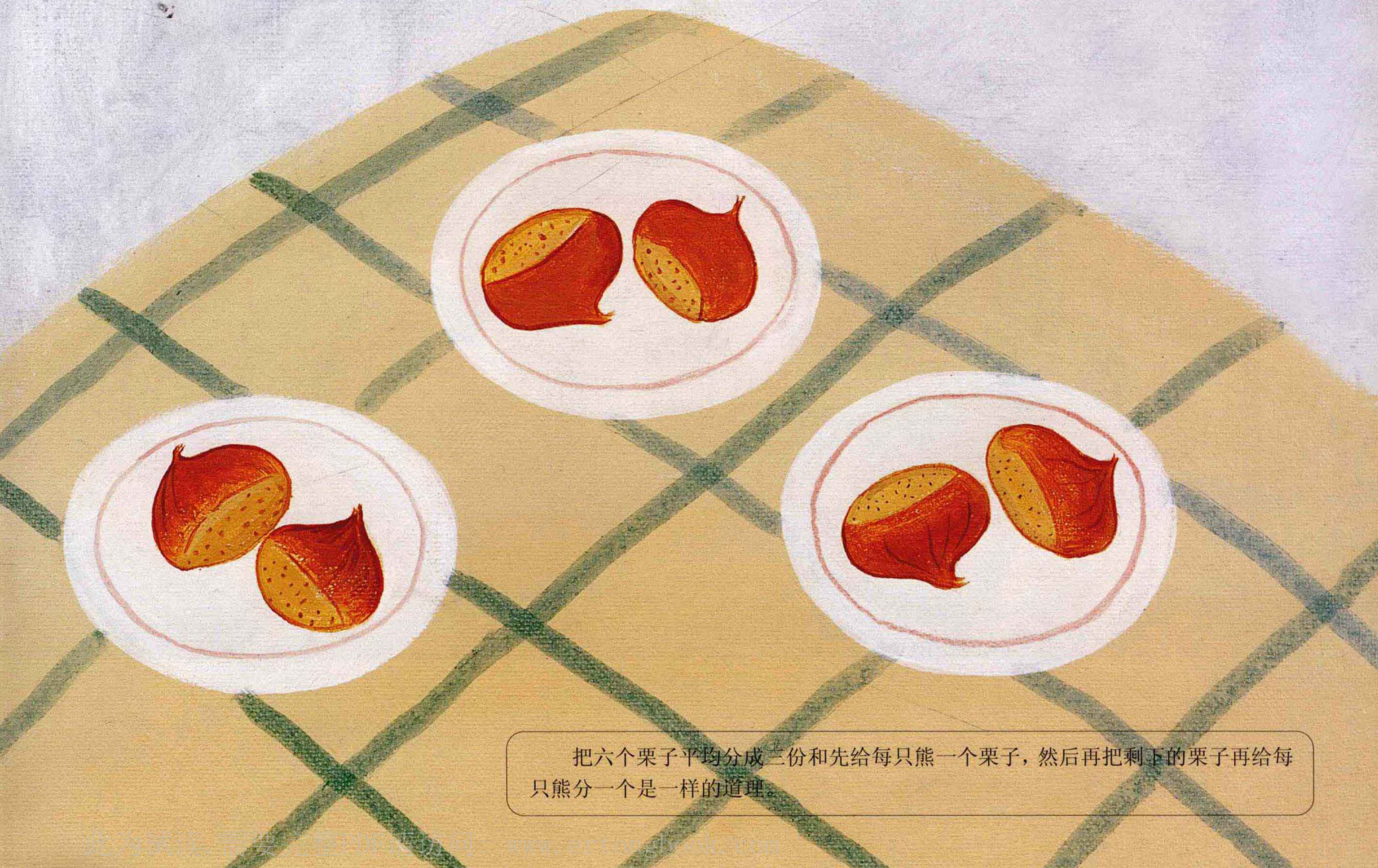
“我在外面已经吃了很多，肚子不饿，

我们把这些栗子分着吃了吧。

你一个，我一个，儿子一个，

再你一个，我一个，儿子一个……

这样六个栗子不就被平均分成了三份了吗？”



把六个栗子平均分成三份和先给每只熊一个栗子，然后再把剩下的栗子再给每只熊分一个是一样的道理。