

阿达想当 科学家

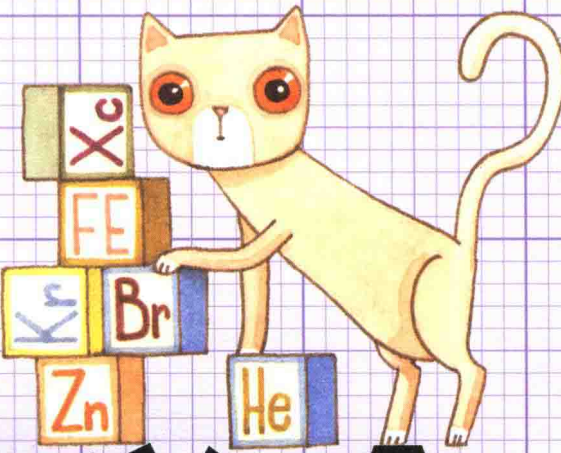
[美] 安德里亚·贝蒂 著

[英] 大卫·罗伯茨 绘

范晓星 译



阿达 想当科学家



[美] 安德里亚·贝蒂 著 [英] 大卫·罗伯茨 绘
范晓星 译





爱德华的书

——安德里亚·贝蒂

献给我的侄子乔尔

——大卫·罗伯茨

作者的话

土壤与天体、钟乳石与海马、冰川与重力、大脑与黑洞……针对宇宙的一切，提出问题，然后寻找答案，就是科学家们所做的。

我们的小主人公阿达·玛丽是以两位女科学家——玛丽·居里和阿达·洛芙莱斯的名字命名的。她们是众多凭借好奇心和激情而取得重大成就的女性代表。玛丽·居里发现了钋和镭，她的研究奠定了现代放射化学的基础。阿达·洛芙莱斯是一位数学家，也是世界上第一位电脑程序员。

著作权合同登记图字：01—2016—8001

Text Copyright © 2016 Andrea Beaty
Illustrations Copyright © 2016 David Roberts
First published in the English language in 2016
By Abrams Books for Young Readers, an imprint of ABRAMS,
Original English title: Ada Twist, Scientist
(All rights reserved in all countries by Harry N. Abrams, Inc.)

图书在版编目(CIP)数据

阿达想当科学家 / (美) 安德里亚·贝蒂著；(英) 大卫·罗伯茨绘；范晓星译。——北京：新星出版社，2017.7
ISBN 978-7-5133-2408-3

I. ①阿… II. ①安… ②大… ③范… III. ①儿童故事—图画故事—美国—现代 IV. ①I712.85

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第020246号

阿达想当科学家

[美] 安德里亚·贝蒂 著
[英] 大卫·罗伯茨 绘
范晓星 译

责任编辑 汪 欣

特邀编辑 黄 锐 张 義

责任印制 廖 龙

装帧设计 徐 蕊

内文制作 田晓波

出版 新星出版社 www.newstarpress.com

出版人 谢 刚

社址 北京市西城区车公庄大街丙3号楼 邮编 100044
电话 (010)88310888 传真 (010)65270449

发行 新经典发行有限公司
电话 (010)68423599 邮箱 editor@readinglife.com

印刷 北京盛通印刷股份有限公司

开本 635mm×965mm 1/8

印张 5

字数 8千字

版次 2017年8月第1版

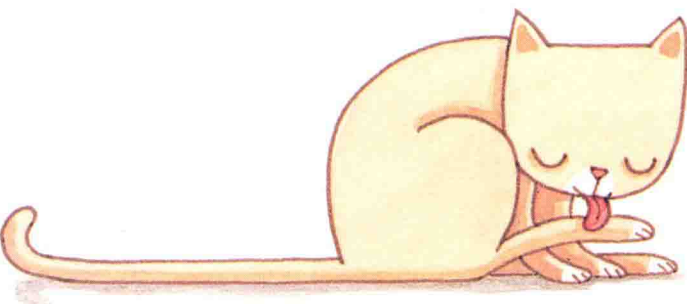
印次 2017年8月第1次印刷

书号 ISBN 978-7-5133-2408-3

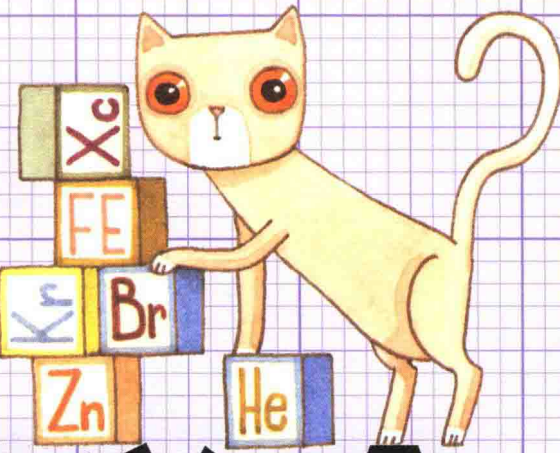
定价 39.80元

版权所有，侵权必究

如有印装质量问题，请发邮件至 zhiliang@readinglife.com



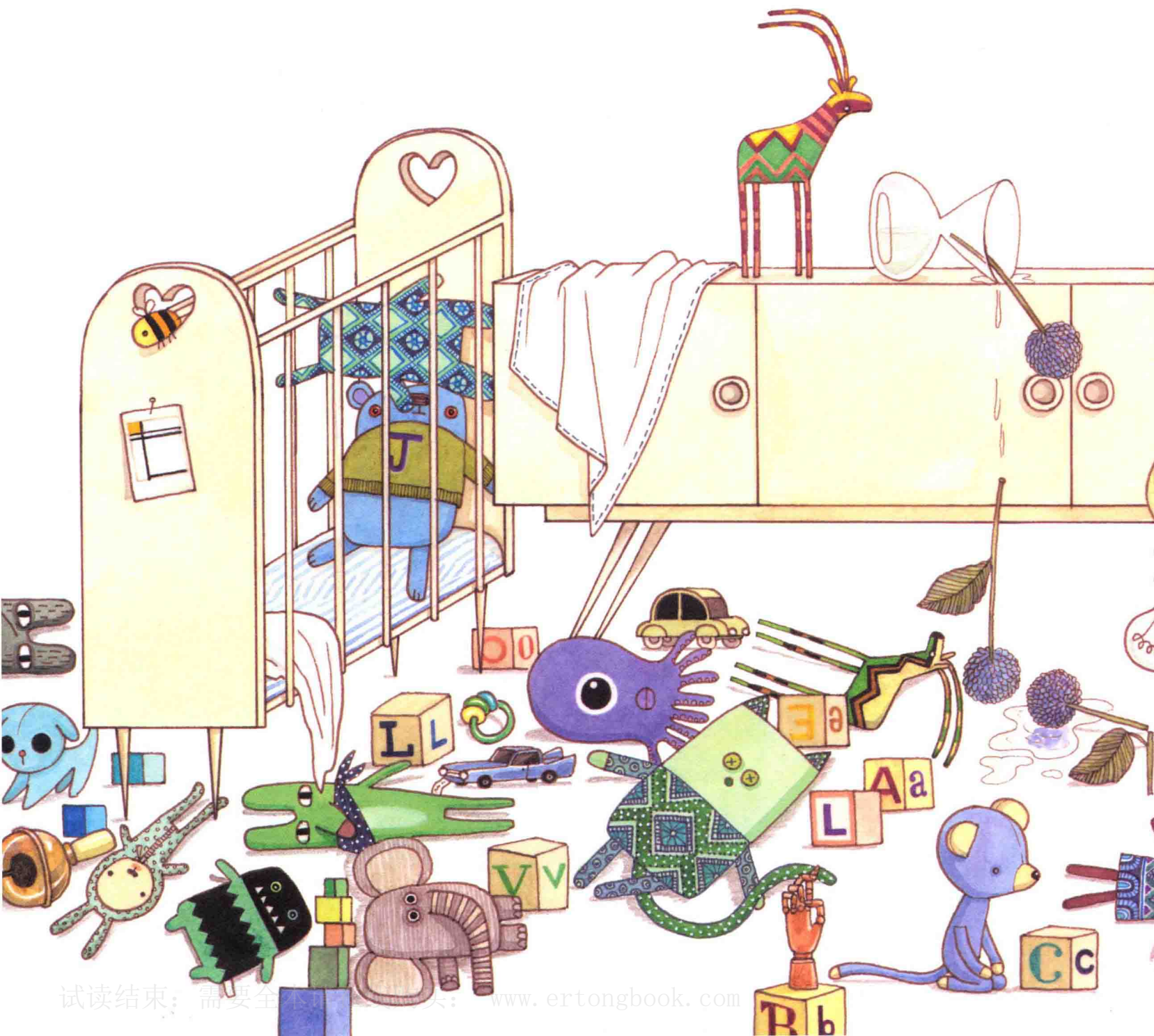
阿达 想当科学家



[美] 安德里亚·贝蒂 著 [英] 大卫·罗伯茨 绘
范晓星 译



阿达·玛丽！阿达·玛丽！
三岁之前，话也不说一句。
她在小床里蹦高高，睁大眼睛四处瞧，
不出声音静悄悄。





阿达学会了爬，本领越来越大，
只要她一经过，哪儿都乱七八糟。
无论看见、听到什么，都要一探究竟，
她一刻也不停下，直到晚上睡着。



阿达一天天长大，依然没说过一句话，
爸爸妈妈伤透了脑筋，却尽量表现得不太着急。
他们明白小阿达的脑瓜里，装着好多想法，
到了需要的时候，她自然就会说话。



阿达三岁时，事情有了转机。

这天为了探秘，家里变成被拆散的机器，
她还爬上老爷钟，差点上了天。

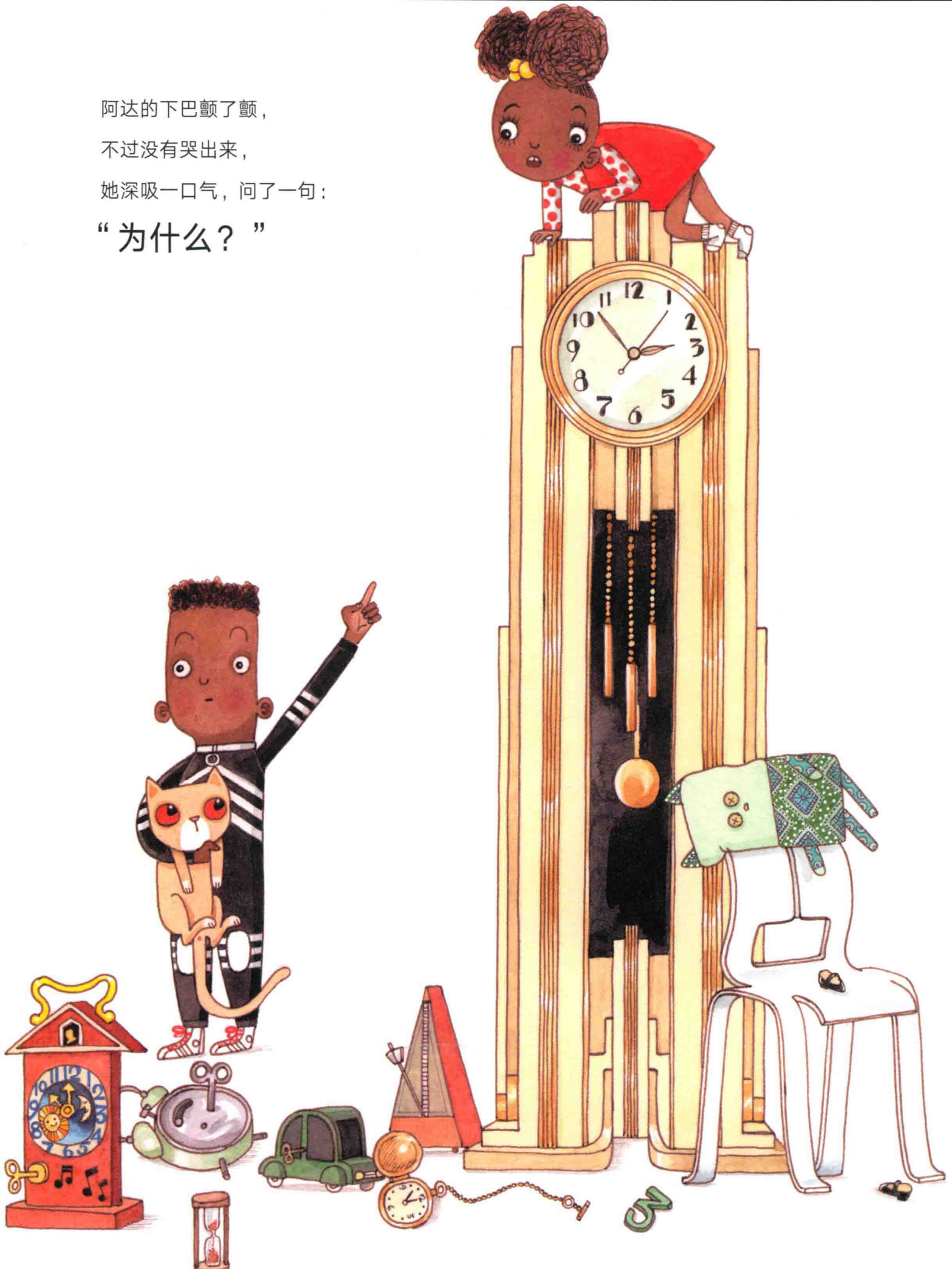


爸爸妈妈齐声喊：

“停下！”

(所有爱孩子的父母都会这样干。)

阿达的下巴颤了颤，
不过没有哭出来，
她深吸一口气，问了一句：
“为什么？”





“为什么钟会滴答滴答响？”

“为什么叫老爷钟，不叫孙女钟？”

“为什么玫瑰的茎上有尖尖的刺？”

“为什么爸爸的鼻孔里有长长的毛？”



她从为什么？开始，接着问是什么？怎么回事？什么时候？

等到睡觉时，她又问回了为什么？

看着阿达渐渐进入梦乡，茫然的爸爸妈妈露出微笑，

这个好奇的小孩，脑瓜里装着那么多问号，

世界的奥秘，她全都想知道。

他们亲亲女儿柔声道：“答案你一定会找到。”



小阿达飞快地长大，她的问题越来越多，惹的麻烦也不见减少。





阿达把学校弄得底朝天，
连莱拉老师也没有办法。
不过，有一点很明显：
阿达拥有伟大科学家的所有特点。



春天刚到，阿达就忙活起来，
她要试试，哪种声音能让模仿鸟跟着唱。
突然，一股浓烈的臭味飘了过来，
这味道实在太刺鼻，差点把她熏倒在地。
“天啊！”阿达大喊。这也让她开始思考：
“这臭味到底从哪儿来？”
“鼻子为什么能闻到？”
“如果没有鼻子，臭味还在不在？”
阿达用手指点着下巴，问题一个接一个往外冒，
她意识到，答案要从源头开始找。
不管多么难以捉摸、高深莫测、不可思议，
阿达最爱做的就是刨根问底。

