

纸文化基金会  
推荐图书

[韩] 金贤正 / 著 范晨曦 / 译

# 折纸学校

越玩越聪明的  
折纸游戏系列

# 1



附赠彩纸



幼儿综合发展教育!



山东科学技术出版社  
www.lkj.com.cn

越玩越聪明的折纸游戏系列

# 折纸学校

1



 山东科学技术出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

折纸学校. 1 / [韩] 金贤正著; 范晨曦译. — 济南: 山东科学技术出版社, 2014  
(越玩越聪明的折纸游戏系列)  
ISBN 978-7-5331-7246-6

I. ①折… II. ①金… ②范… III. ①折纸—技法(美术)—儿童读物 IV. ①J538.2-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 031296 号

“Paper Folding for ages 6,7 and 8” by Hyun Jung Kim

Copyright © 2011 JONG IE NARA CO. LTD.

All rights reserved.

Originally Korean edition published by JONG IE NARA CO. LTD.

The Simplified Chinese Language edition © 2014 Shandong Science and Technology Press Co., Ltd.

The Simplified Chinese translation rights arranged with JONG IE NARA CO. LTD.

through EntersKorea Co., Ltd., Seoul, Korea.

版权登记号: 图字 15-2013-188

---

原 著: 金贤正 [韩]

彩图绘画: 王宝奎

译 者: 范晨曦

责任编辑: 王丽丽

设计制作: 赵 芳 陈冰冰 邢丽华

赵希真 张 敏 马文青

---

## 折纸学校 1 越玩越聪明的折纸游戏系列

---

出版者: 山东科学技术出版社

地址: 济南市玉函路 16 号

邮编: 250002 电话: (0531)82098088

网址: www.lkj.com.cn

电子邮件: sdkj@sdpress.com.cn

发行者: 山东科学技术出版社

地址: 济南市玉函路 16 号

邮编: 250002 电话: (0531)82098071

印刷者: 济南鲁艺彩印有限公司

地址: 济南工业北路 182-1 号

邮编: 250101 电话: (0531)88888282

开本: 889 mm × 1194 mm 1/16

印张: 7.25

版次: 2014 年 5 月第 1 版第 1 次印刷

ISBN 978-7-5331-7246-6

定价: 29.80 元

---



# 快乐的折纸时间

[韩] 梨花女子大学 文学博士 金贤正

折纸现在可以说已经成为促进孩子全面发展的一种手段。在过去，折纸被认为只是一种动手的技能，但是现在经过许多研究者的持续研究表明，折纸或者纸艺对孩子的综合发展十分有利。折纸不只是单纯地锻炼手指，它对手臂的运动乃至全身机能的促进都会起到一定作用。通过构想、开发、研制新的作品，使创造力得到提升，通过和其他人一起共同作业，可以培养孩子的社交能力和协作能力。不仅如此，孩子从折纸作业中得到的快乐和自信，对于情绪的培养也起到极大的作用，折纸的确是促进孩子综合发展的很好的项目。



折纸还可以提高孩子的专注力，对于改善孩子的学习障碍以及多动症等有极好的效果。折纸的时候，可以同时给他们讲讲相关的故事，可以让孩子在情感上获得安全感。孩子们特别喜欢拿着自己的作品玩。用自己的手把想法变成作品，孩子们会非常享受创造给他们带来的成就感。

《越玩越聪明的折纸游戏系列——折纸学校1》编写的初衷就是希望我们可以很轻松地和孩子们一起折彩纸，并用这些折好的道具做游戏。对于即将步入学龄期的6、7、8岁的孩子，通过折纸游戏让他们变得更加快乐，更加成熟，更加幸福是我们的祈愿。



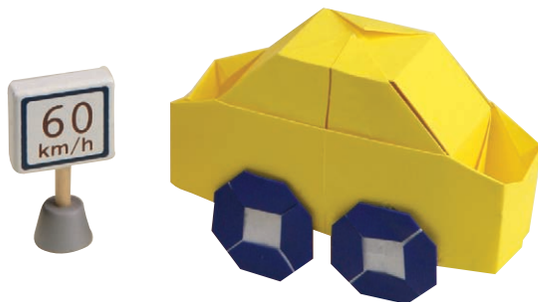
# 目录



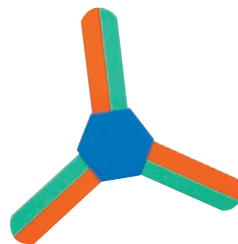
- 2 推荐词
- 7 基本折法和记号的规定
- 10 折纸的基本型

## 1 好有趣哦~我的玩具

- 14 陀螺游戏
- 16 投标游戏
- 18 回旋镖
- 20 手机 1
- 22 手机 2
- 24 小船
- 26 喷气式飞机

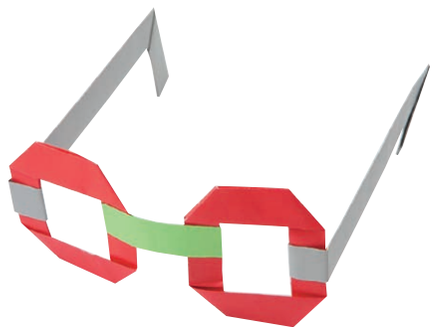


- 28 汽车
- 32 飞机
- 33 听诊器
- 34 反光镜
- 36 护士帽
- 38 面罩
- 40 眼镜



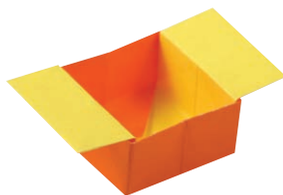


- 42 鼓
- 45 长腰鼓
- 48 小鼓
- 49 响板
- 52 手鼓
- 55 摇铃
- 58 音符



- 60 王冠
- 62 手杖
- 64 三角笠
- 66 箱子
- 68 相框
- 70 三角铁

哈啰~





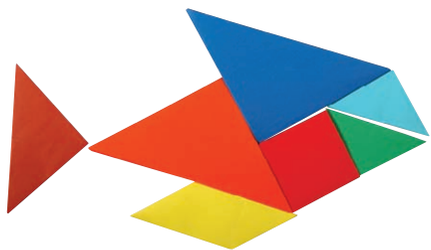
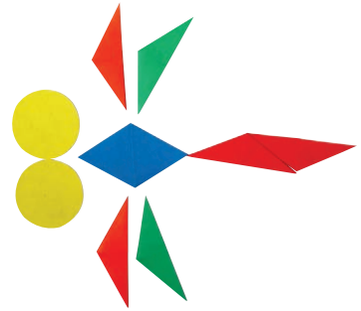
## 2 很快乐哦~做饭游戏



- 72 厨师帽
- 74 鸡腿
- 75 热狗
- 76 苹果 橘子
- 77 辣椒
- 78 茄子
- 80 胡萝卜

## 3 真奇妙哦~图形游戏

- 84 七巧游戏
- 90 七加百游戏
- 100 拼图游戏
- 106 色彩游戏
- 110 堆箱子



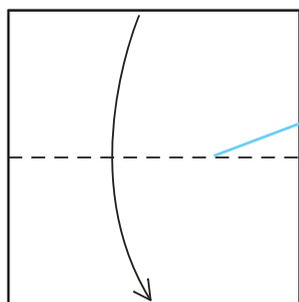
# 基本折法和记号的规定

为了使折纸更有趣，必须熟记基本折法。

折纸的时候在标准的步骤图上会出现各种标示。熟记的话会方便很多。

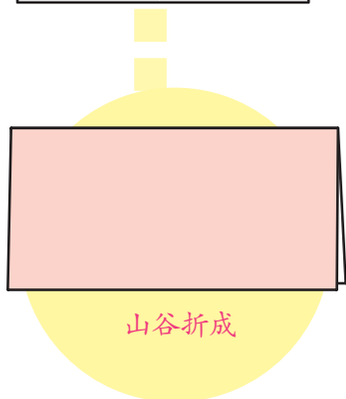
## 折山谷

使虚线部分深陷的折法



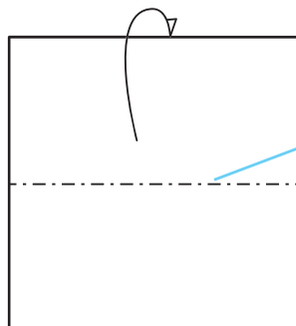
山谷折线

按照箭头所指方向折山谷。



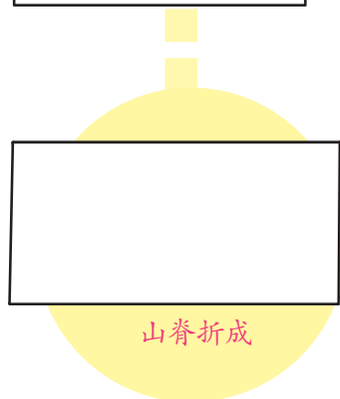
## 折山脊

使虚线部分突出的折法



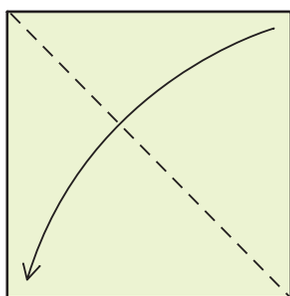
山脊折线

按照箭头所指方向折山脊。

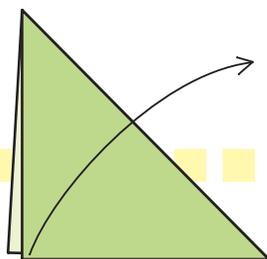


## 制作折后展开线

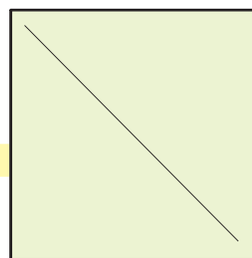
折叠一次展开后折线形成，这条线将成为下一步骤的基准。



沿对角线折叠。



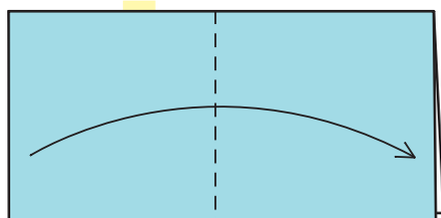
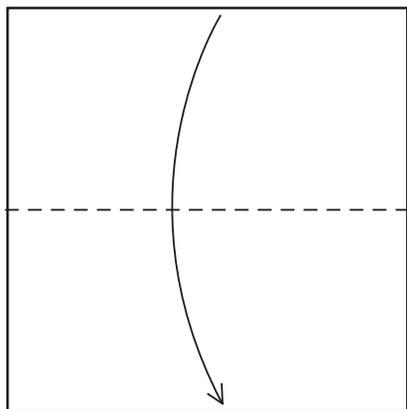
然后展开。



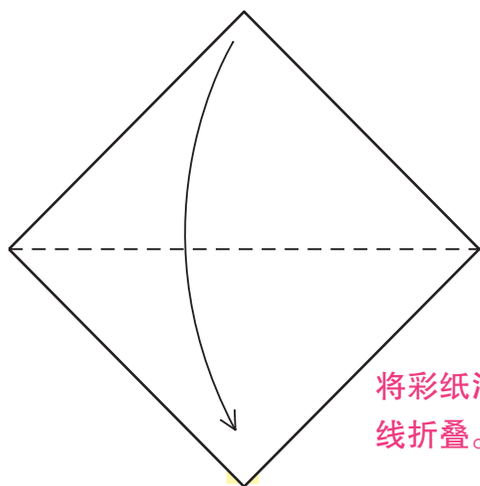
怎么样？折后展开线形成。

## 展开按压折法

将彩纸对折。

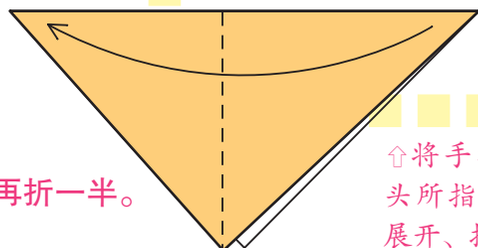


再对折一次。

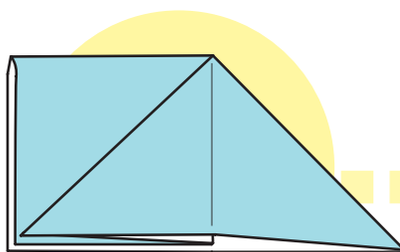
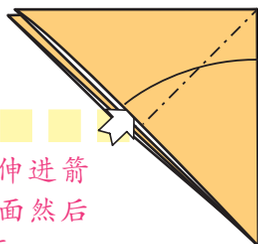


将彩纸沿对角线折叠。

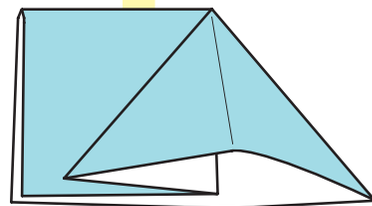
再折一半。



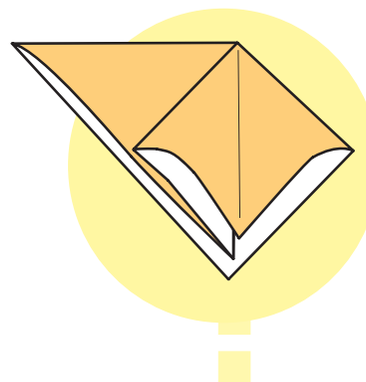
将手指伸进箭头所指里面然后展开、按压。



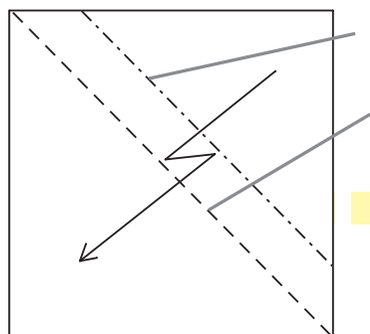
全部按压完成后的图片。



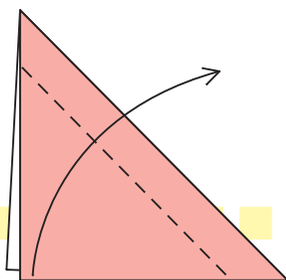
中间过程图。



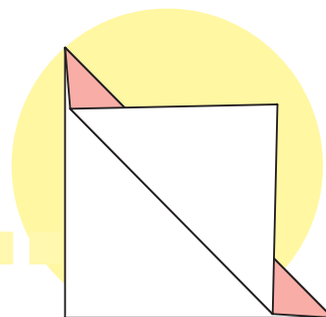
## 阶梯折法



折阶梯的时候首先要折山谷折线。

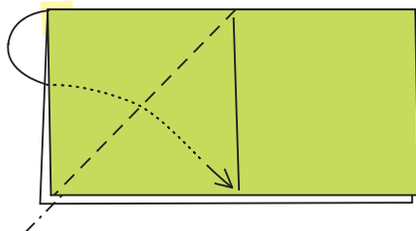
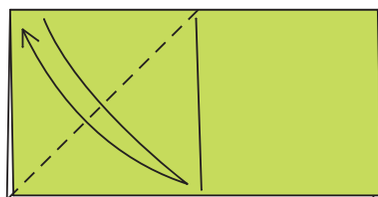


然后将图片所示部分再折山谷。



山谷和山脊折法反复交替“阶梯”就折成了。

## 向内折法



将手指伸进箭头所指里面然后展开、按压。

折纸世界

彩纸活用法

**多样的彩纸请根据用途选择使用!**

广泛利用单面、双面彩纸，还有多样的花纹纸、可供印刷的花纹彩纸等，完成更漂亮的折纸作品。

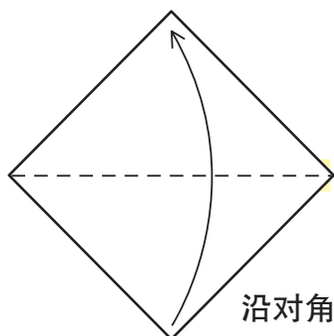
如果提前将7.5×7.5cm、30×30cm、A4纸等多种尺寸的彩纸准备好的话，折纸会更加便利，更加享受。



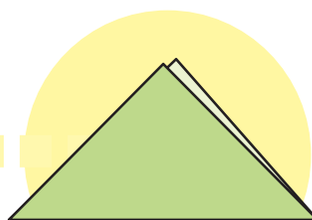
# 折纸的基本型

以下是折纸基本型中使用最常用的几种。  
为使折纸更加有趣，请务必提前记熟基本型的折法。

## 折三角

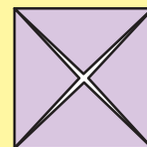
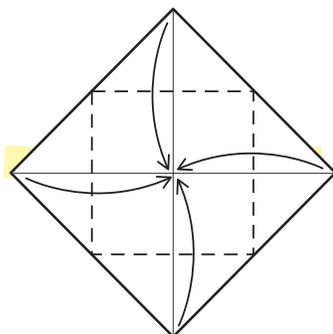
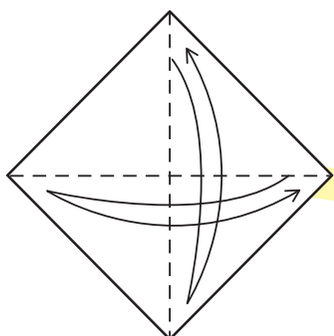


沿对角线折叠。



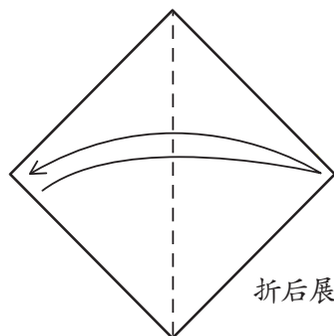
三角折成。

## 折方席

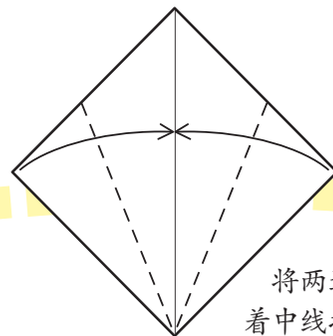


方席折成。

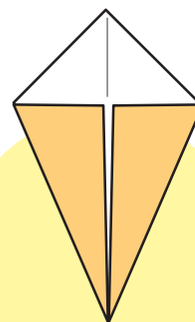
## 折冰激凌



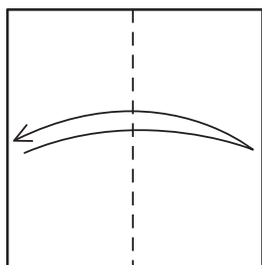
折后展开。



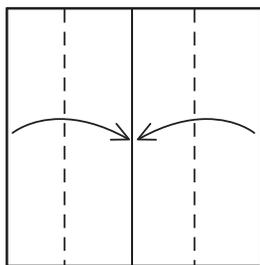
将两边可  
着中线折。



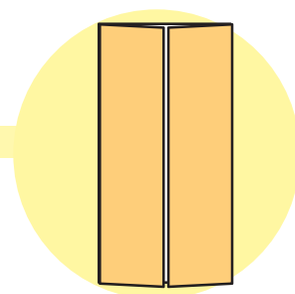
## 折 门



折后展开。



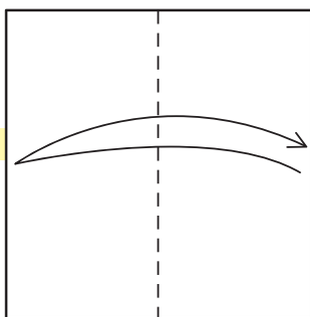
将两边对着中线折。



门折成。

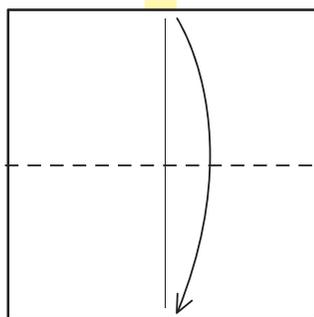
## 折三角包

1



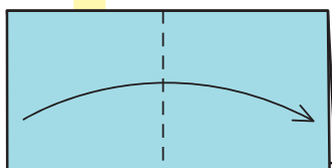
折一半后展开。

2



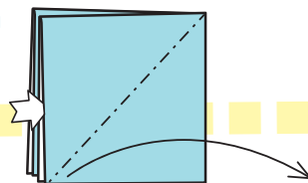
再对折。

3

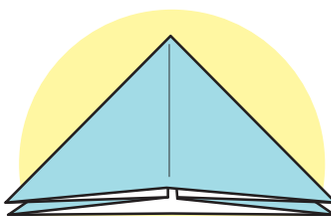


再对折。

4

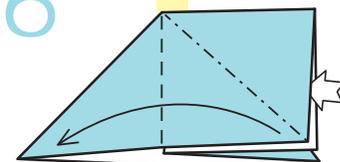


将手指伸进箭头所指  
里面然后展开、按压。



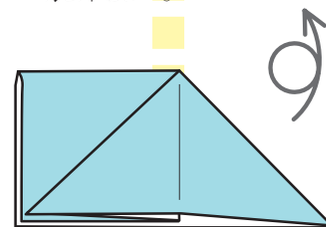
三角包折成。

6



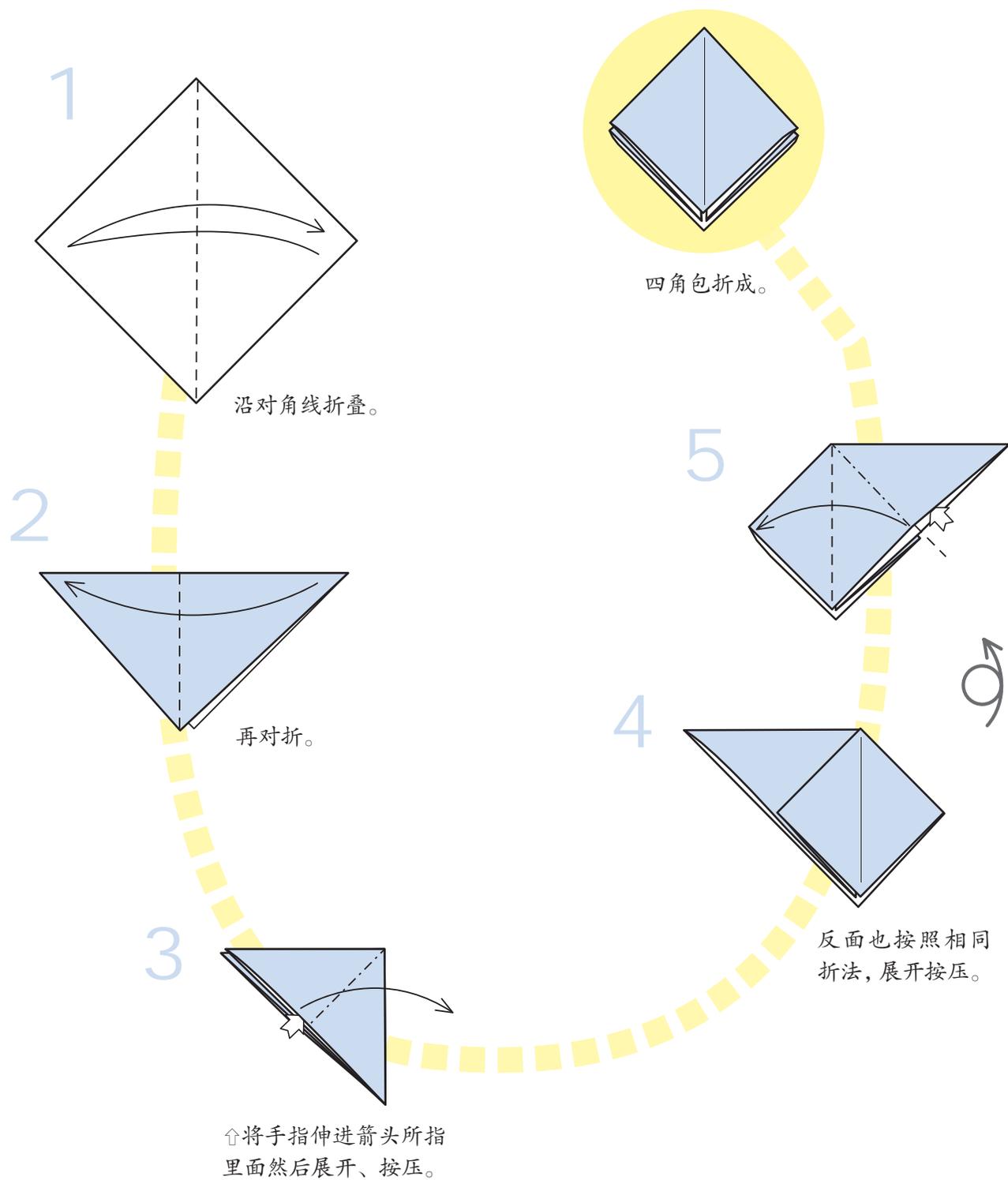
反面也按照相同折法，  
展开按压。

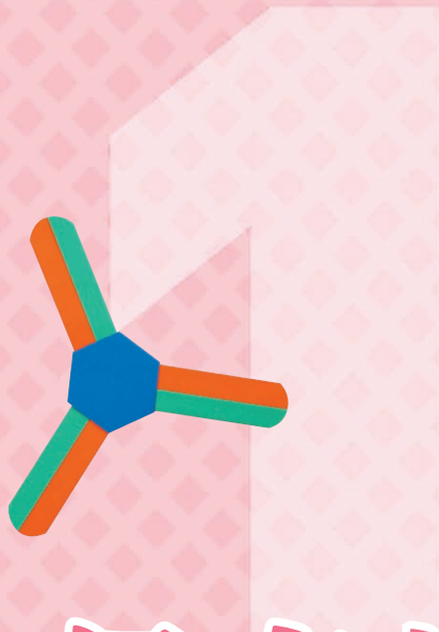
5



按压后折成如上图所示。

## 折四角包





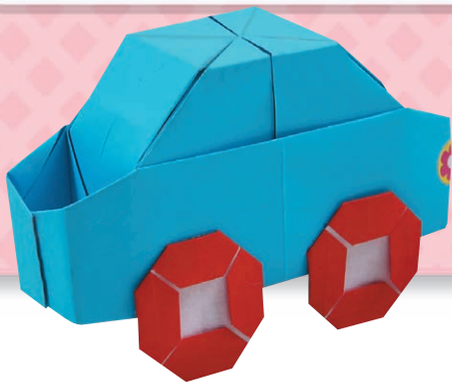
# 好有趣哦～ 我的玩具



## chapter 1

利用折纸和黏贴来培养想象力。

将平整的彩纸收集起来，使他们变成帅气的小汽车、陀螺、手机等有趣的玩具。无论制作出什么样的作品都会很有成就感。请父母和孩子一起试着做一下。

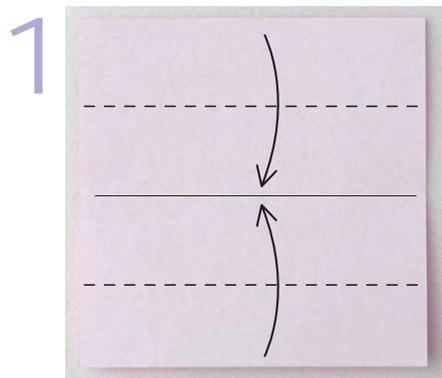




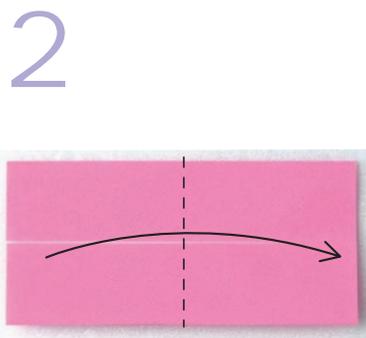
# 陀螺游戏

和朋友们一起试着做一个陀螺。做游戏的时候分成几个组，使陀螺旋转的时间最久的组获胜。

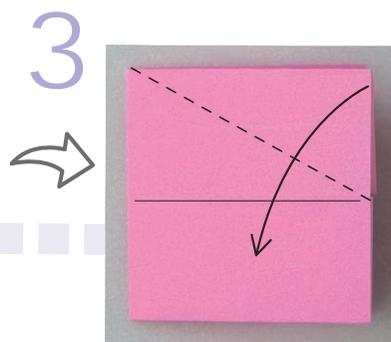
陀螺 A 请从中心线做成后开始。



向中心线折。

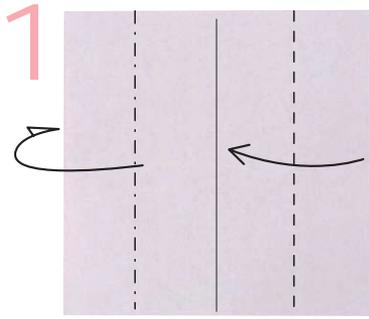


再对折。

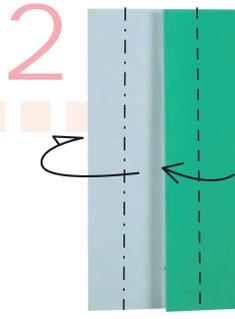


沿对角线斜着折。

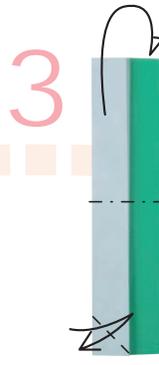
陀螺 B 请从中心线做成后开始。



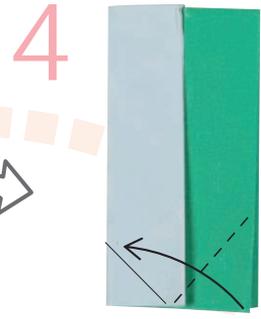
1 可着中心线一条边  
向前折，一条边向后折。



2 再一次向前向后折。



3 将其中一个角折后  
展开再向后折一半。



4 按照相同的折法  
折三个，再按照陀螺 A  
5 的方法黏贴起来。



完成

中间插上牙签 完成!  
捏住牙签上部将陀螺转起来。

6 将这三个互相重叠黏贴起来。



4 折后展开。  
按照相同的折法折三个。



5 在画横线的位置用胶棒涂上胶。

