



动动手 • 动动脑 • IQ 大提升

# 小小手折纸

[韩] 卢英惠◎著

卢 艳◎译



壮壮狮



北京科学技术出版社



• 动动手 • 动动脑 • IQ 大提升

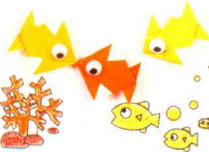
# 小小手折纸

[韩] 卢英惠◎著 卢 艳◎译

壮壮狮



北京科学技术出版社



종이접기 영재교실 3권

Copyright © 2007, Roh Young-Hye

Chinese simplified translation rights © 2015 by Beijing Science and Technology Publishing Co., Ltd.

Chinese simplified translation rights arranged with JONG IE NARA Co., Ltd. through  
Imprima Korea Agency

著作权合同登记号 图字：01-2008-4718

图书在版编目（CIP）数据

小小手折纸·牡壮狮 / (韩) 卢英惠著；卢艳译. —北京：

北京科学技术出版社，2015.5

ISBN 978-7-5304-7658-1

I. ①小… II. ①卢…②卢… III. ①折纸—技法（美术）—学前教育—教学参考资料 IV. ①G613.6

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第016633号

作 者：〔韩〕卢英惠 译 者：卢 艳

策划编辑：张子璇 责任编辑：白林 责任印制：张 良

出版人：曾庆宇 出版发行：北京科学技术出版社

社 址：北京西直门南大街16号 邮政编码：100035

电话传真：0086-10-66135495（总编室）0086-10-66113227（发行部）

电子信箱：bjkj@bjkjpress.com 网 址：www.bkdydw.cn

经 销：新华书店 印 刷：保定华升印刷有限公司

开 本：889 mm×1440mm 1/40 印 张：1.6

版 次：2015年5月第1版 印 次：2015年5月第1次印刷

ISBN 978-7-5304-7658-1/G · 2205

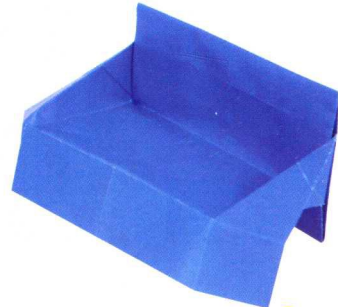
定 价：17.00元



京科版图书，版权所有，侵权必究。

京科版图书，印装差错，负责退换。

# 目录



鲽鱼	04
章鱼	06
鱼1	10
海豚	12
螃蟹	14
青蛙	16
鱼2	18
乌龟	20
金鱼	22
萝卜	24
栗子	26
橡子	28
西瓜	29
香蕉	30
樱桃和葡萄	31
菠萝	32

苹果	34
柿子	36
钢琴	38
桌子	39
沙发1	40
沙发2	42
床	44
衣柜	46
电视机	48
窗户	50
书桌	52
椅子和书架	53
杯子折纸的联想游戏	54
利用杯子折纸法折小盒子	56
杯子折纸的变形折法	58
杯子折纸的变形折法	60



在开始折纸之前，准备色彩多样、纸质较好的**彩色纸**，这样折纸课堂同时也可成为色彩课堂——培养孩子的色彩观察能力和色彩调和能力，同时认识一些几何图形。



• 动动手 • 动动脑 • IQ 大提升

# 小小手折纸

[韩] 卢英惠◎著 卢 艳◎译

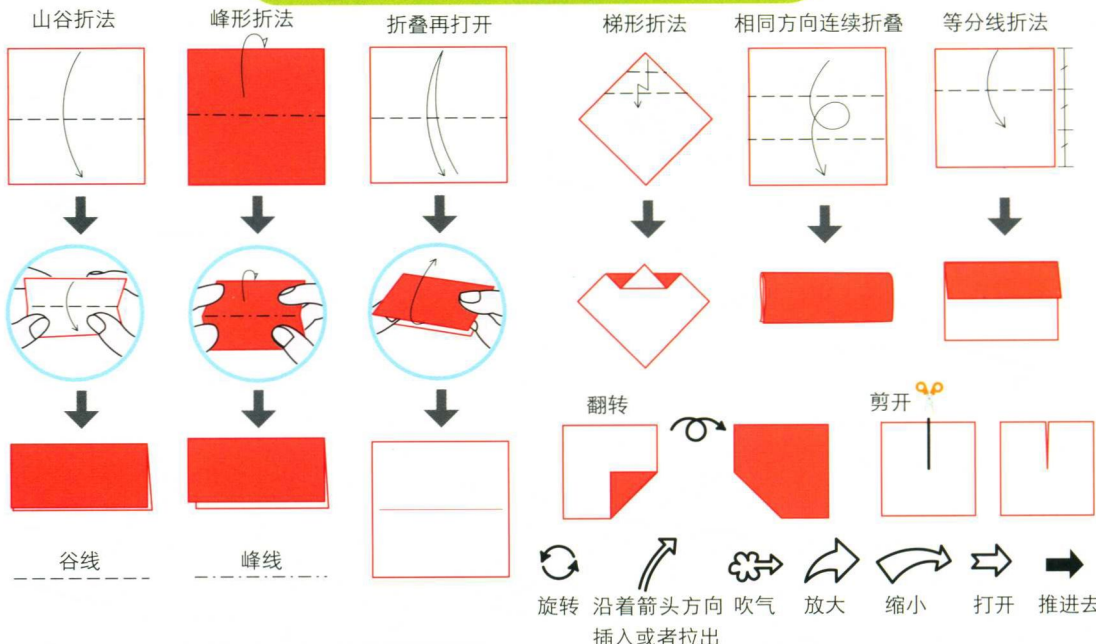
壮壮狮



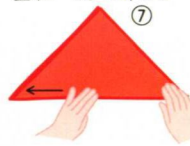
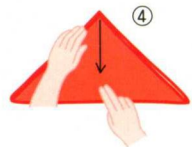
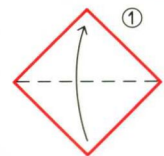
北京科学技术出版社

此为试读, 需要完整PDF请访问: [www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)

# 折纸的基本方法及符号



开始折纸之前，先学一下这个吧！



用手指压紧底端。

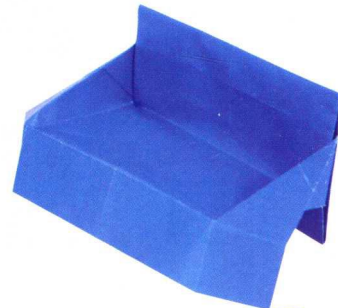
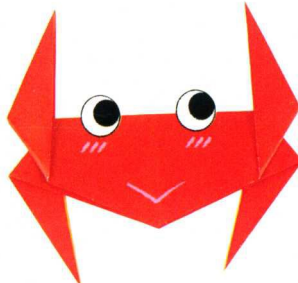
右手手指向右压平。

左手向左压平。

三角形折纸完成。

旋转 沿着箭头方向吹气 放大 缩小 插入或者拉出

# 目录



鲽鱼	04
章鱼	06
鱼1	10
海豚	12
螃蟹	14
青蛙	16
鱼2	18
乌龟	20
金鱼	22
萝卜	24
栗子	26
橡子	28
西瓜	29
香蕉	30
樱桃和葡萄	31
菠萝	32

苹果	34
柿子	36
钢琴	38
桌子	39
沙发1	40
沙发2	42
床	44
衣柜	46
电视机	48
窗户	50
书桌	52
椅子和书架	53
杯子折纸的联想游戏	54
利用杯子折纸法折小盒子	56
杯子折纸的变形折法	58
杯子折纸的变形折法	60



在开始折纸之前，准备色彩多样、纸质较好的**彩色纸**，这样折纸课堂同时也可成为色彩课堂——培养孩子的色彩观察能力和色彩调和能力，同时认识一些几何图形。

# 鲽鱼



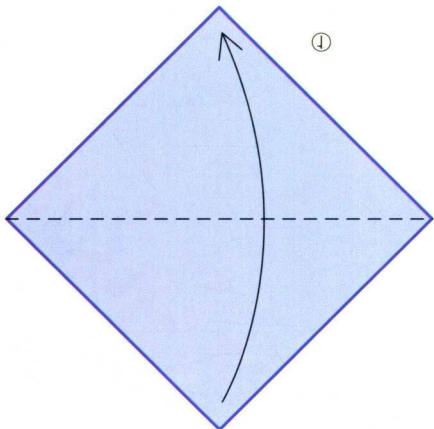
容易



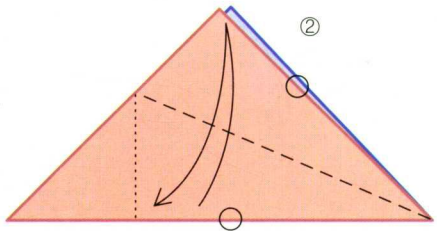
一般



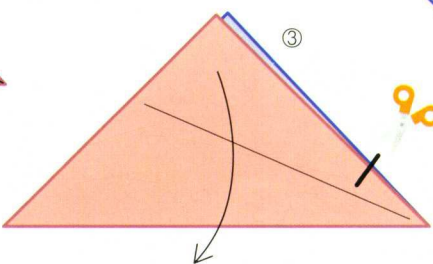
较难



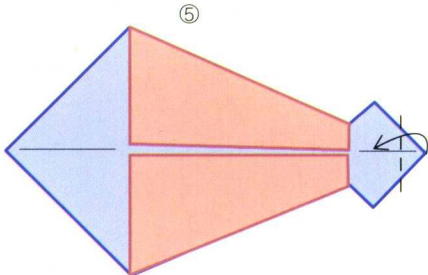
把双面彩色纸向上折成三角形。



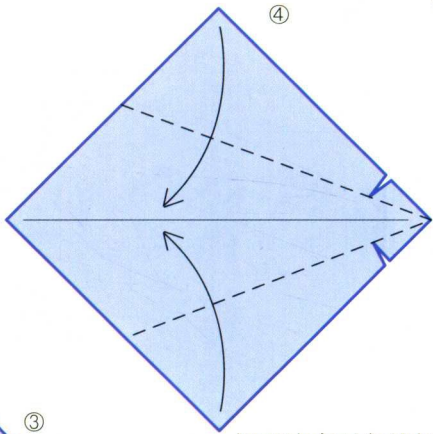
○和○对准折，再打开。



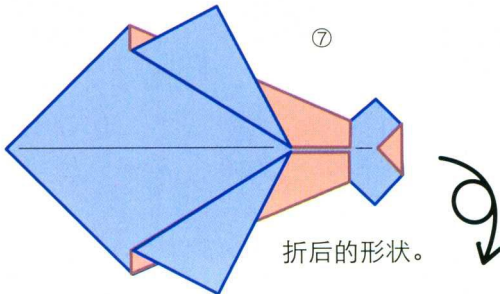
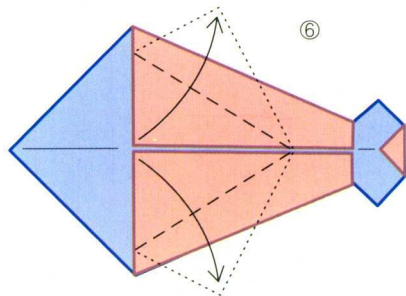
在标示处剪开一点，打开。



把尾巴部分沿虚线向左折。

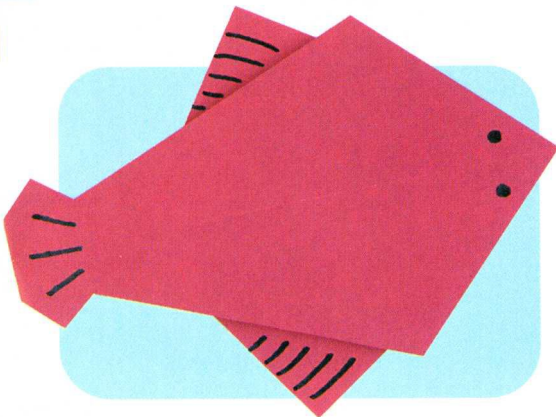
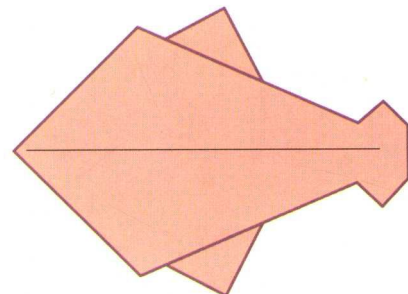


把两边向对角线折。



折后的形状。

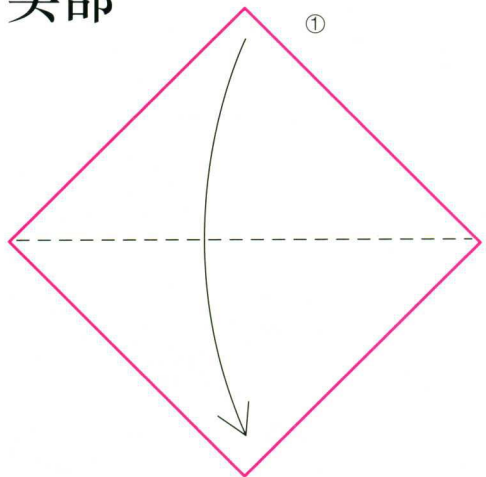
沿着虚线分别向上、向下折。



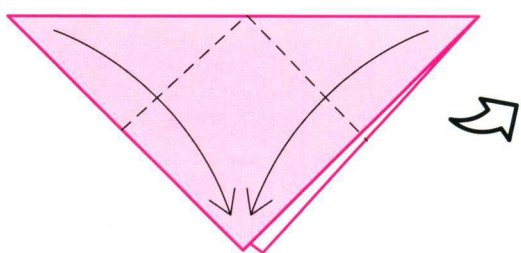
# 章鱼



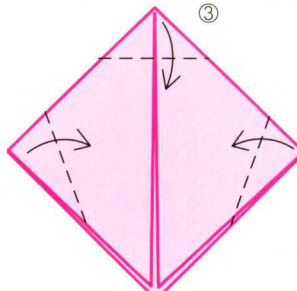
## 头部



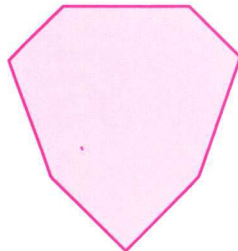
沿着对角线往下折。



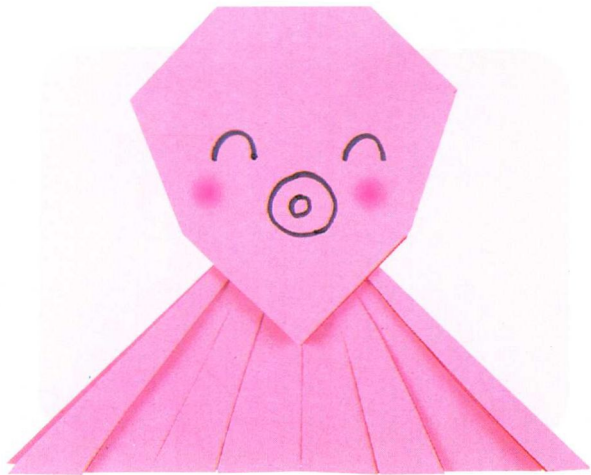
把两个角沿虚线折。



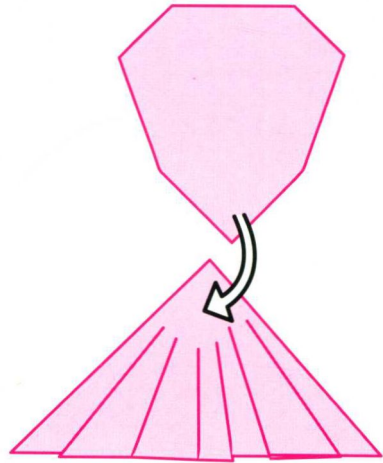
把3个角沿着虚线都向里折一点。



头部制作完成。

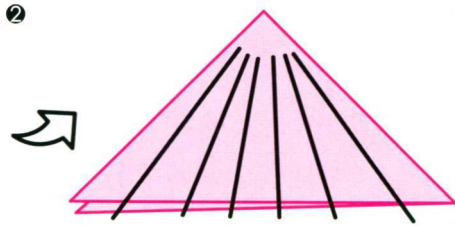
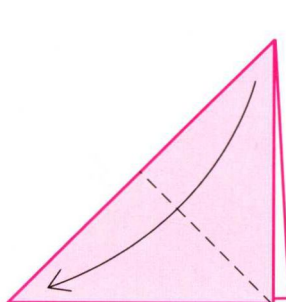
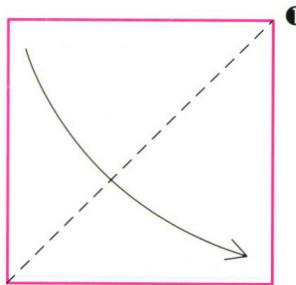


成品



加工

## 身体



沿着对角线折。

沿着虚线往左折。

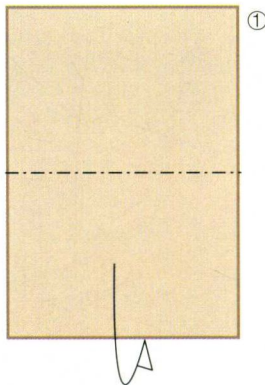


身体制作完成。

用剪刀如图剪开。

## 应用

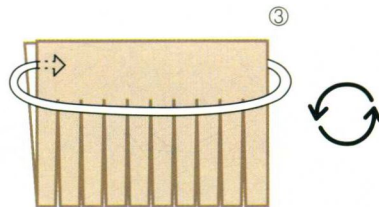
准备一张长和宽分别  
为39cm、27cm的  
双面彩色纸。



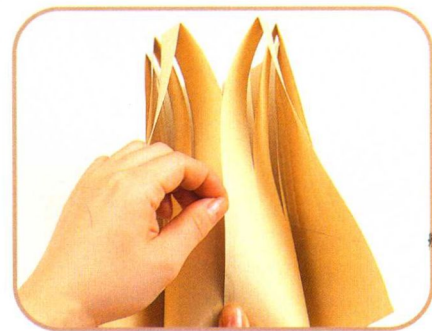
沿着箭头方向  
往后对折。



用剪刀如图剪开。

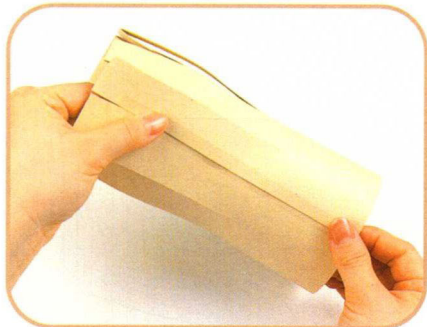


参考④～⑥的图画，  
沿着  
箭头方向围成一圈。

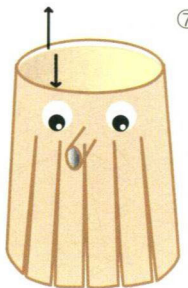


把末端用透明胶粘贴、固定。





用透明胶把外面部分粘贴、固定。



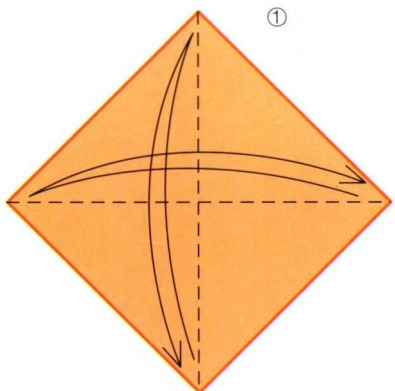
给它画上眼睛和嘴巴。抓住它的上面和下面部分，上下稍微拉一拉（参考⑦'和⑦''）。



用小小的彩纸片做成它的食物喂它吧。

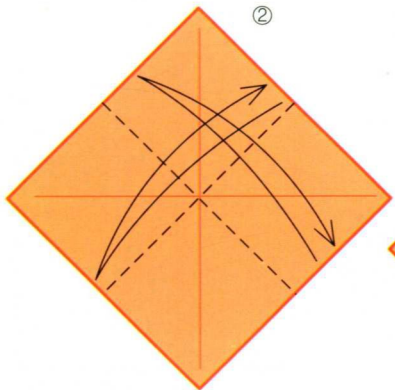


# 鱼1

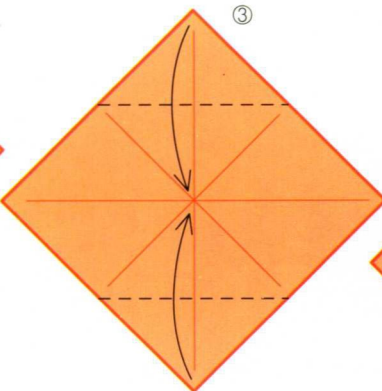


对折，再打开。

②

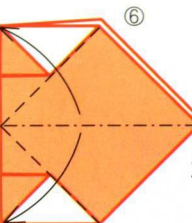
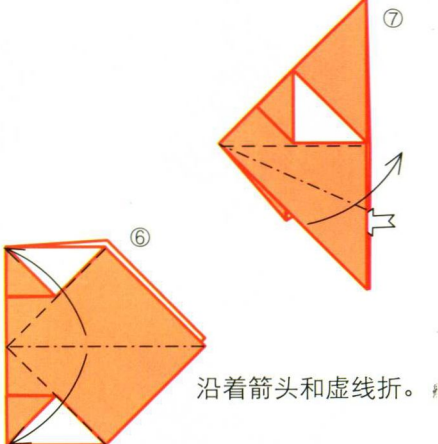


如图对折，再打开。



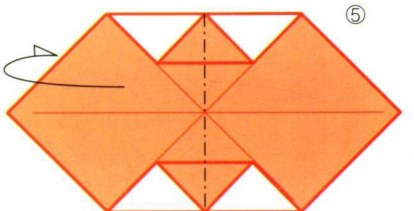
③

把两个角往中心折。



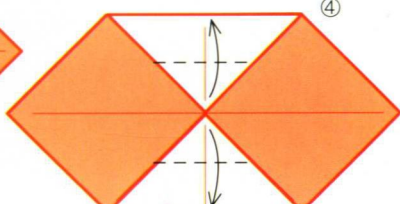
⑤

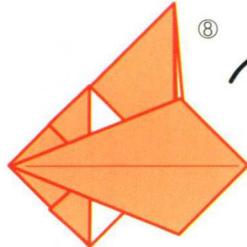
沿着箭头和虚线折。



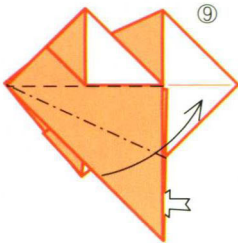
往后对折。

④

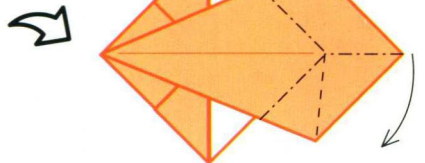




⑧



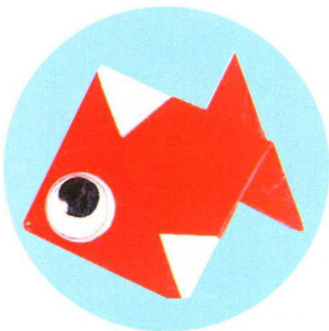
⑨



⑩

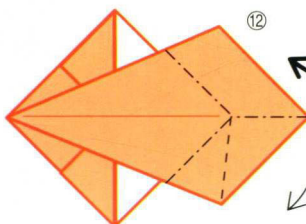
沿着箭头方向  
往上折。

沿着虚线折。

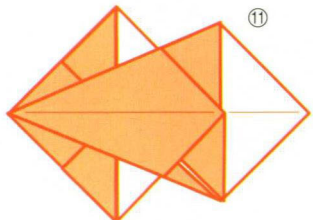


成品

(把鱼的眼睛粘贴上。)

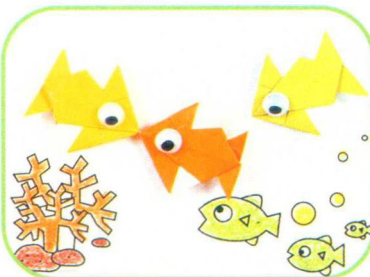


⑫



折后的形状。

沿着虚线折。



把颜色鲜艳的鱼粘贴在这里。

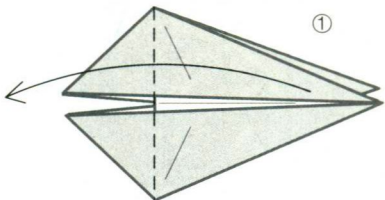


把暗颜色的鱼粘贴在这里。

# 海豚

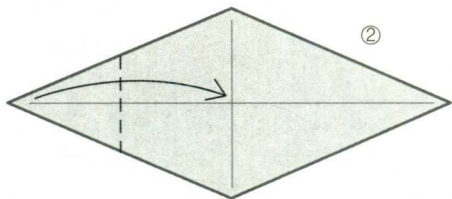


从鱼的基本模型开始折。



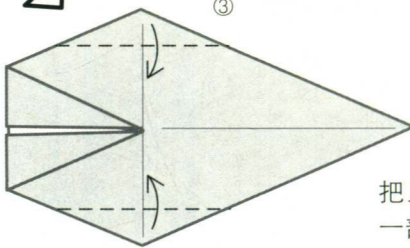
①

把上面的部分往左折。



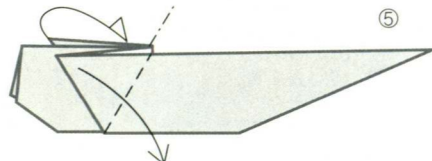
②

把左边的角对准对角线  
向右折。



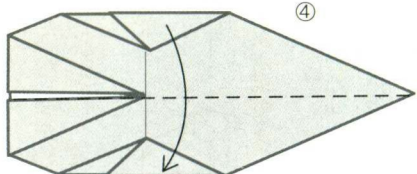
③

把上下两边都向内折  
一部分。

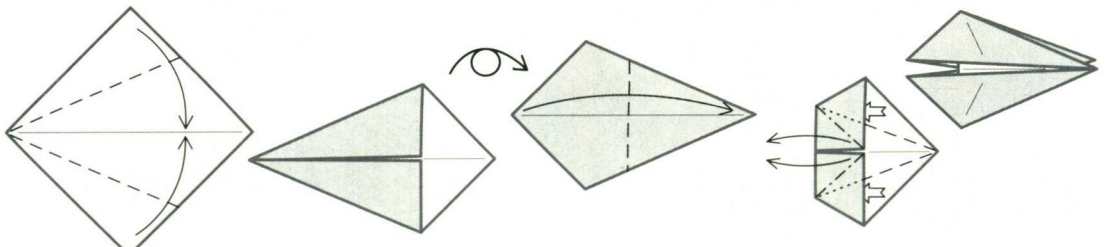


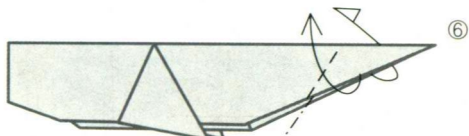
⑤

把前后的两个角向下斜着折。

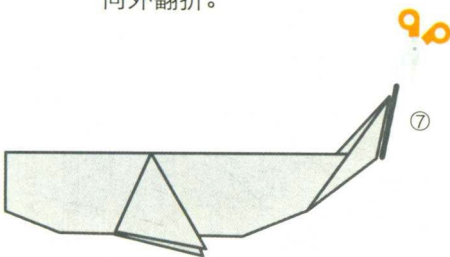


## 鱼的基本模型

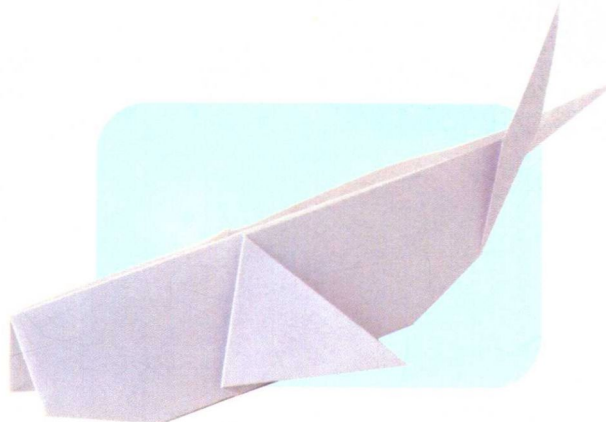




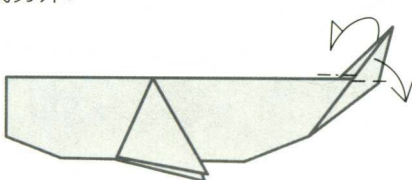
向外翻折。



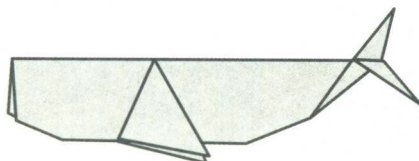
用剪刀沿标示线剪开。



⑧



把剪开后的尾巴折成水平的。



成品

