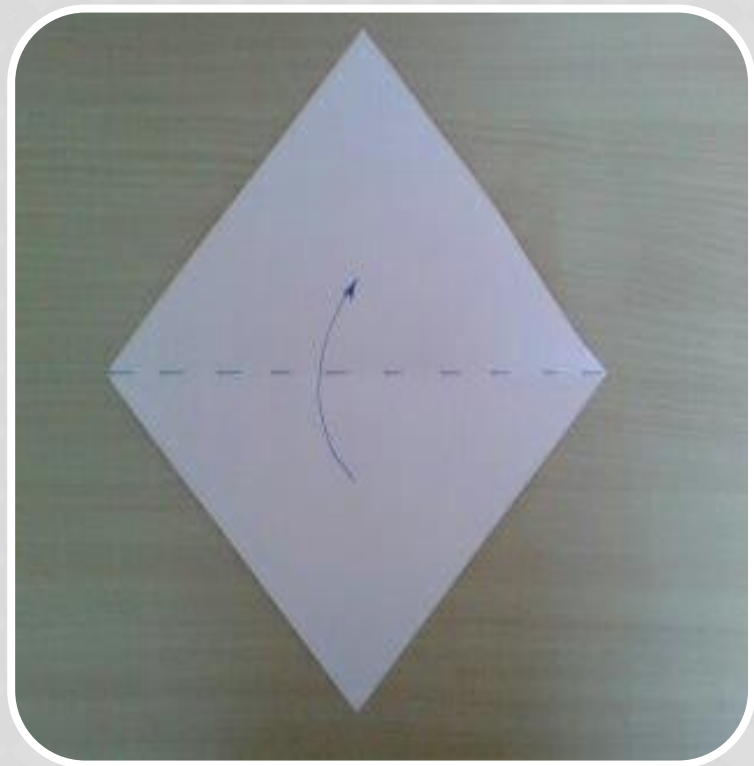


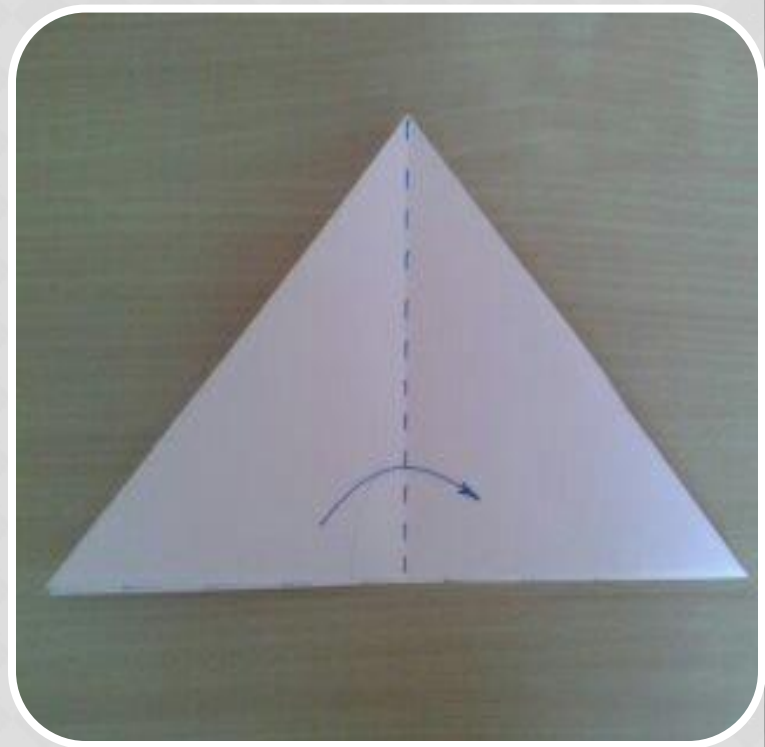
# БАЗОВЫЕ ФОРМЫ ОРИГАМИ

# БАЗОВАЯ ФОРМА «КВАДРАТ»

- ◎ Согнуть по диагонали



- ◎ Согнуть еще раз, сгиб «долина»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КВАДРАТ»

⦿ Верхний угол отогнуть «горой»

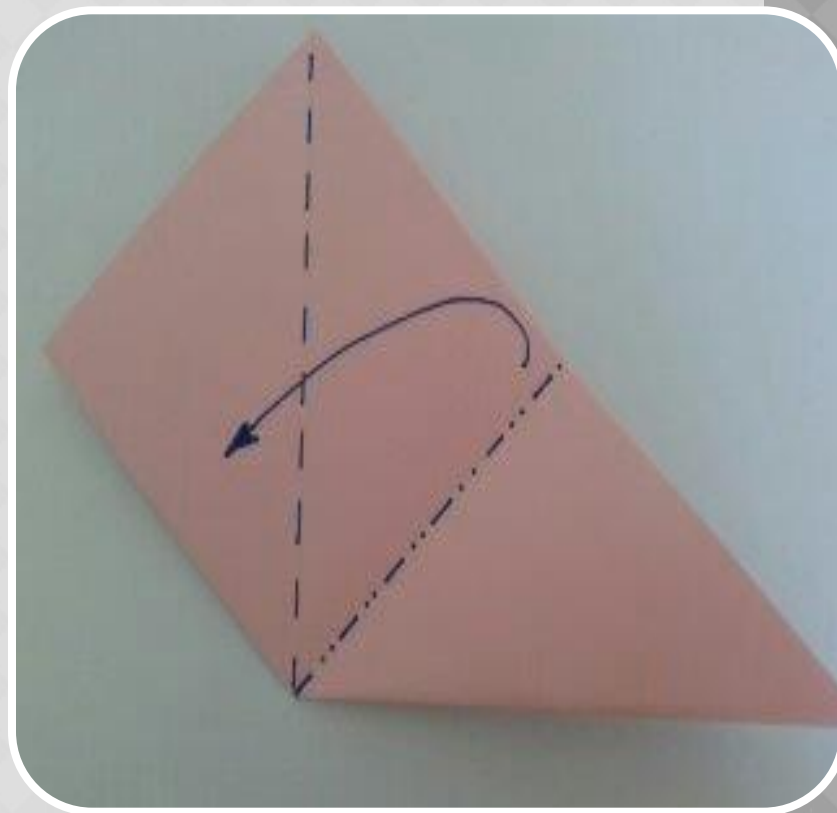
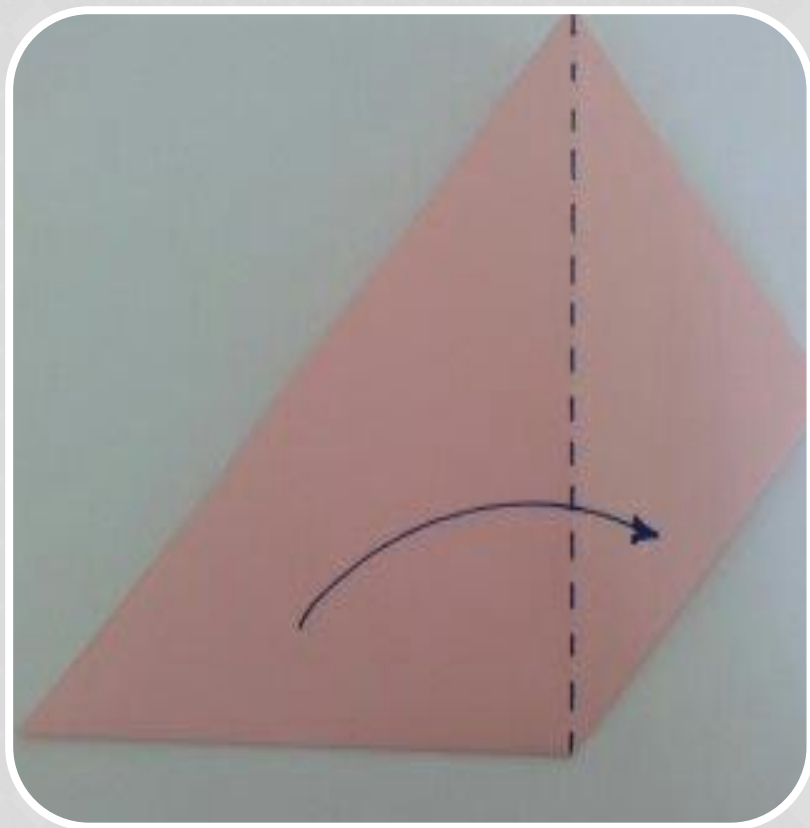
⦿ Перевернуть



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КВАДРАТ»

◎ Сгиб «долиной»

◎ Влево «горой»



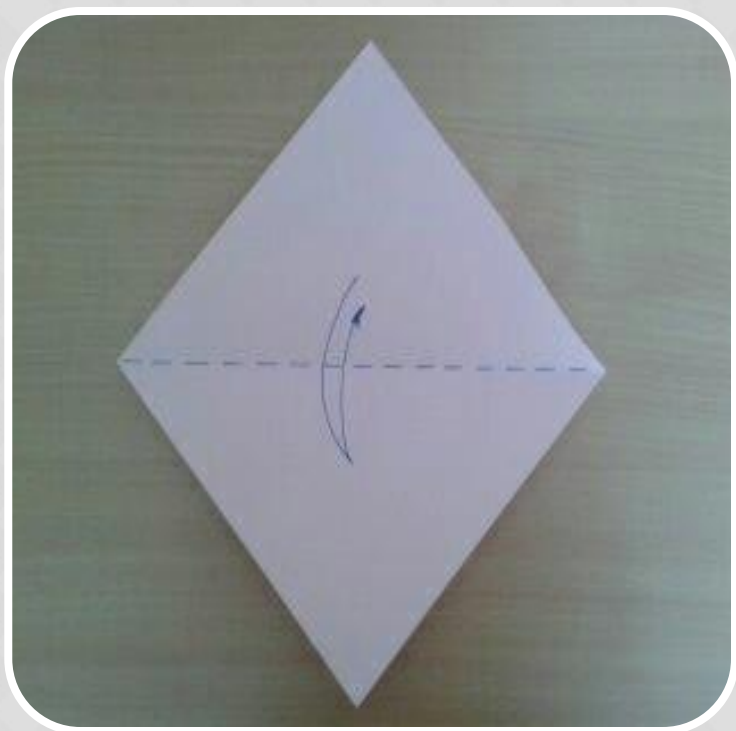
# БАЗОВАЯ ФОРМА «КВАДРАТ»

- ◎ Базовая форма «квадрат»

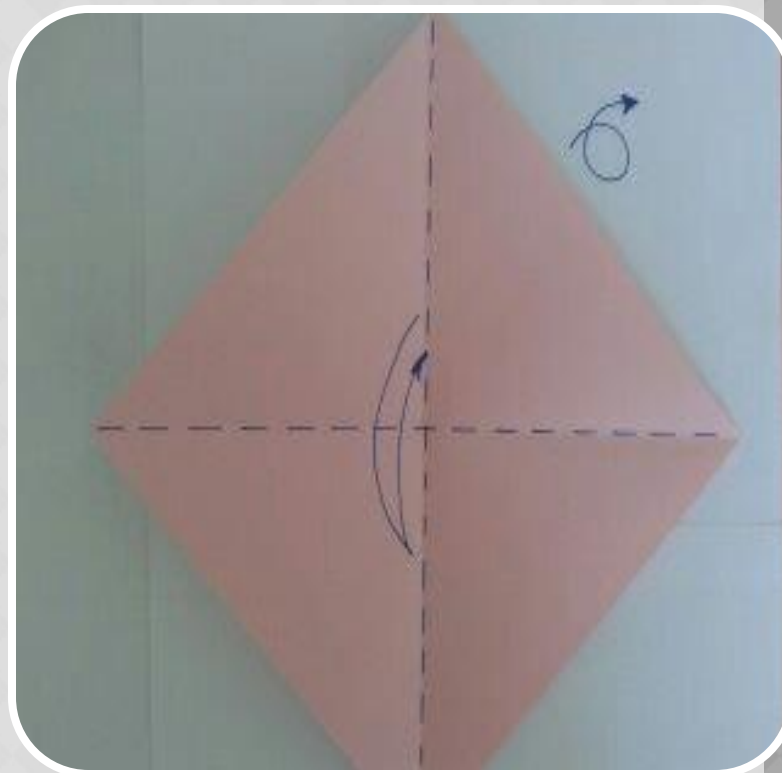


# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВОЙНОЙ КВАДРАТ»

- Сложить по диагонали, повернуть

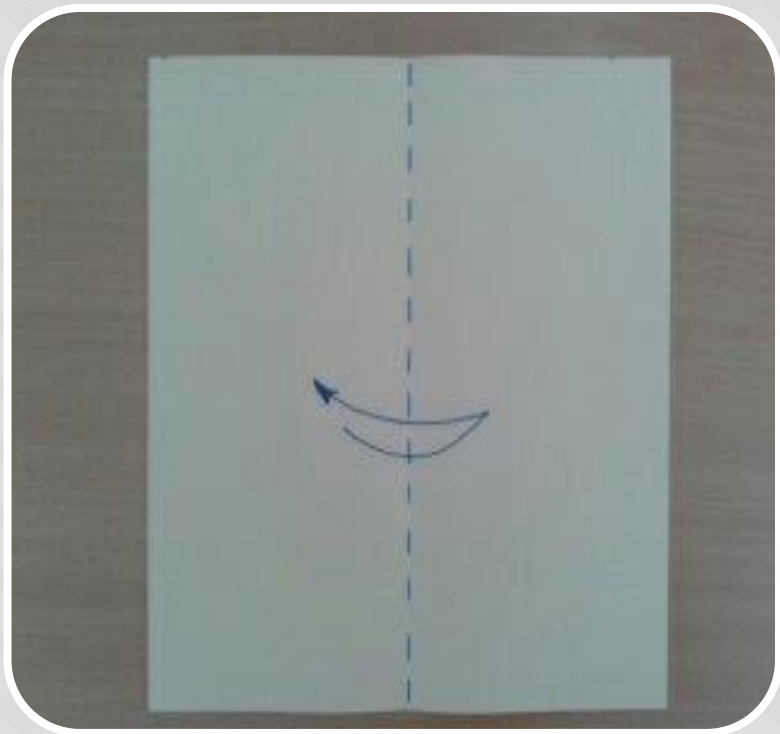


- Повторить с другой стороны, развернуть

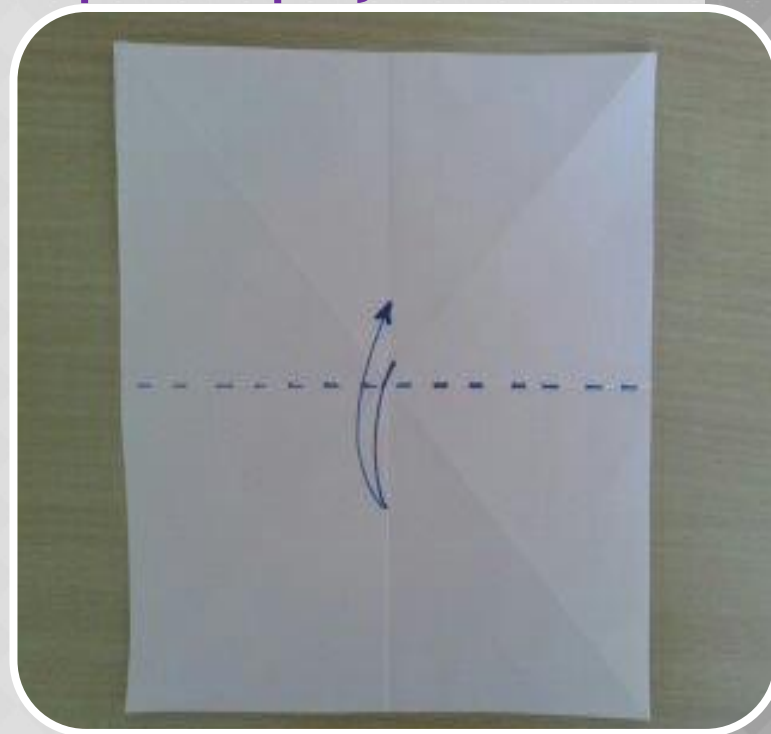


# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВОЙНОЙ КВАДРАТ»»

- ◎ Сложить «горой» по горизонтали, развернуть



- ◎ Согнуть по вертикали, развернуть



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВОЙНОЙ КВАДРАТ»»

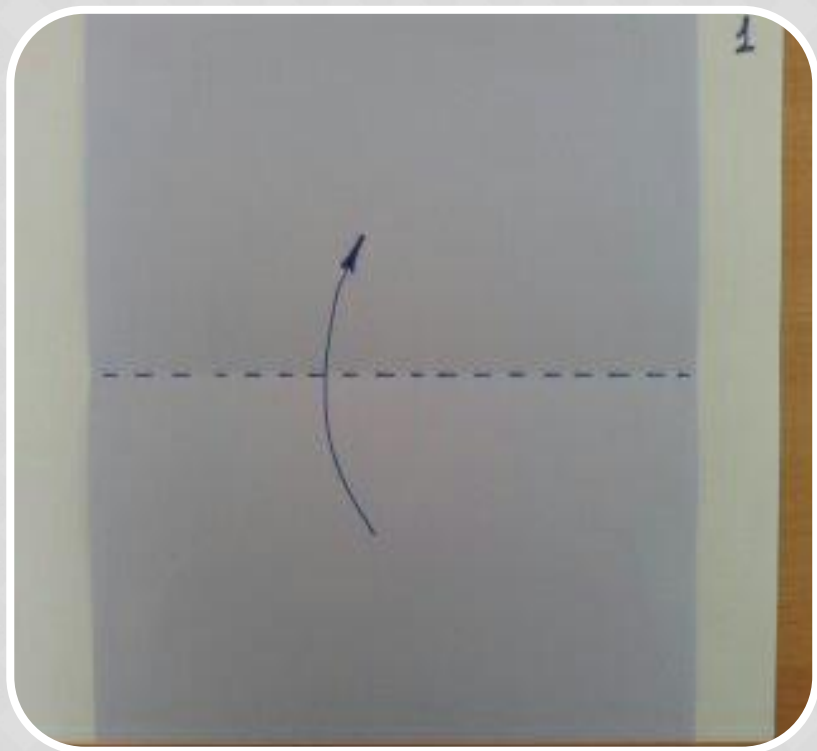
- ◎ Согнуть лист по намеченным линиям, базовая форма готова.





# БАЗОВАЯ ФОРМА «КНИЖКА»

- Складываем лист пополам

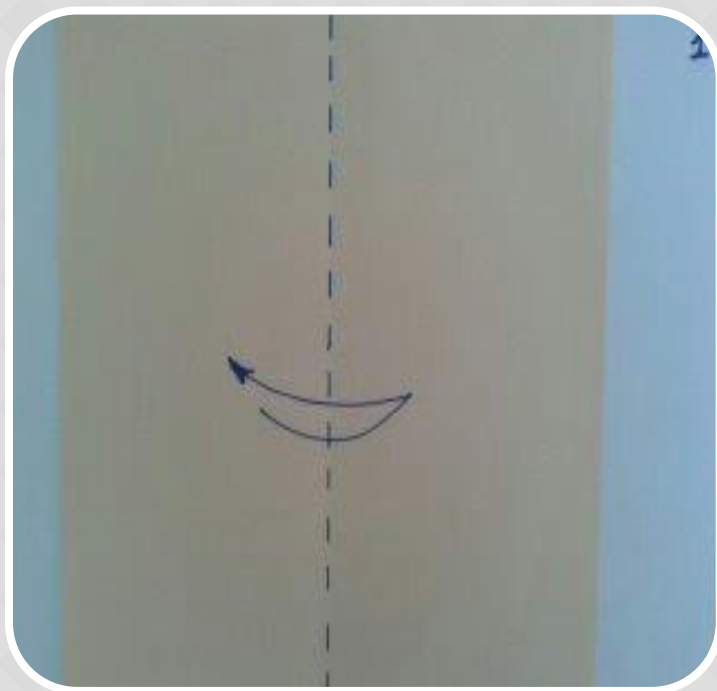


- Базовая форма «книжка»

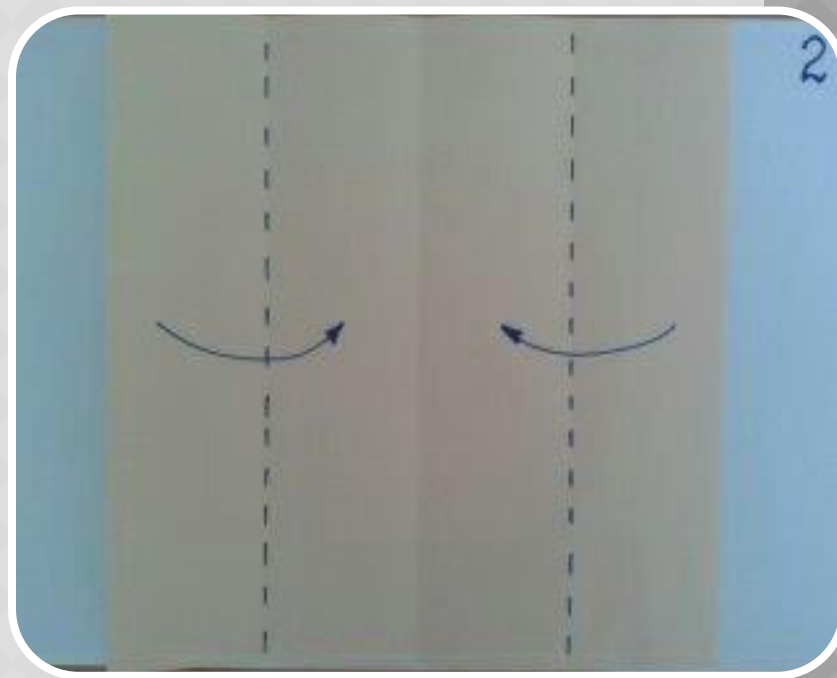


# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВЕРЬ»

- Намечается  
срединная линия

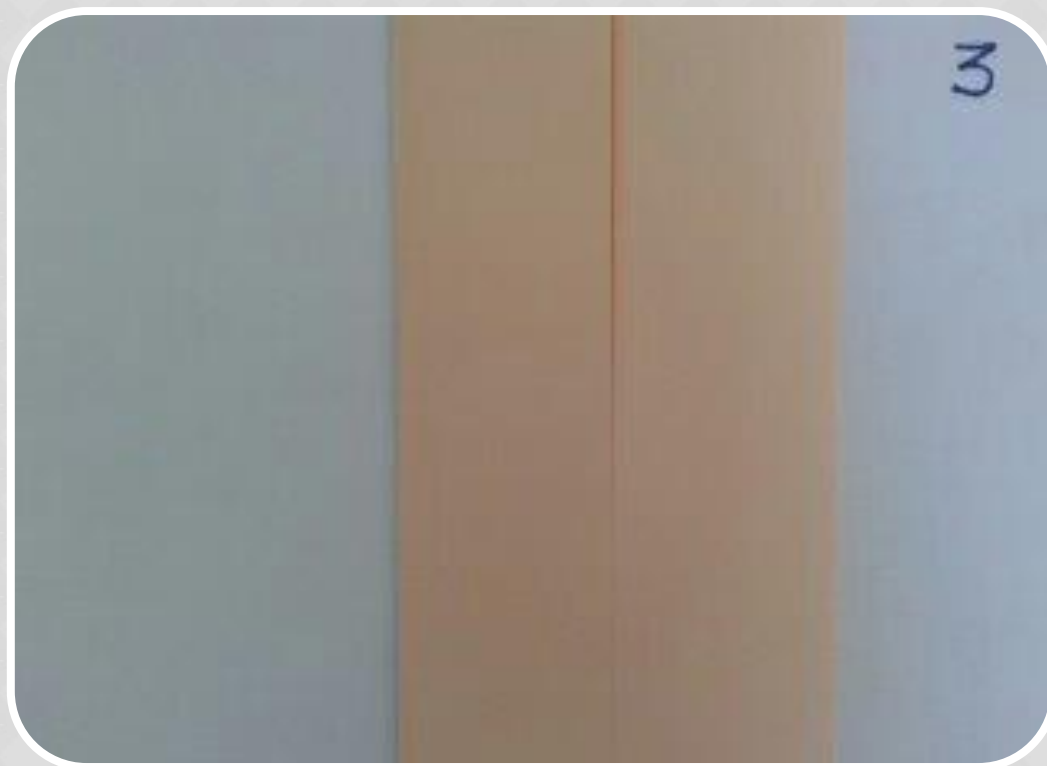


- Боковая сторона  
складывается к  
середине



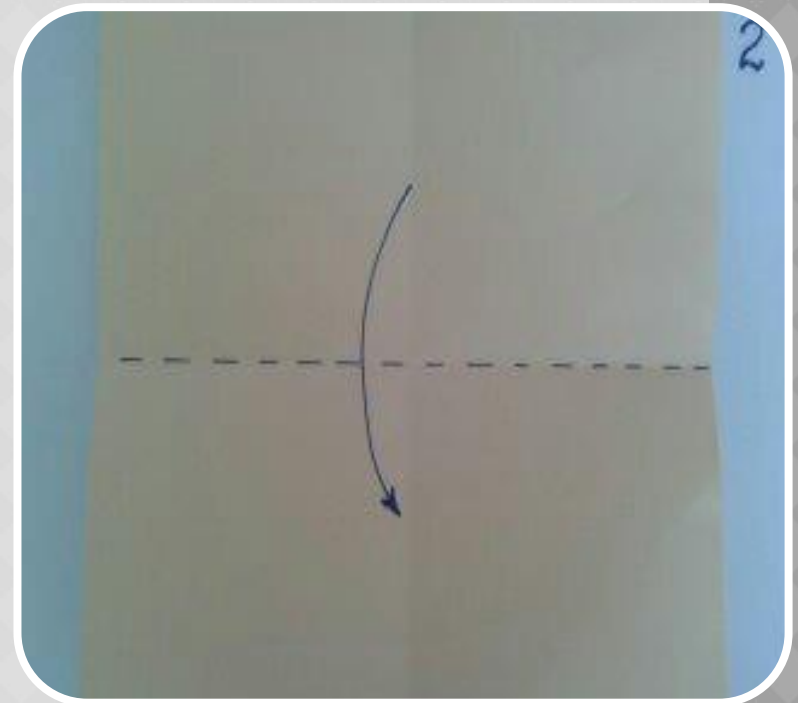
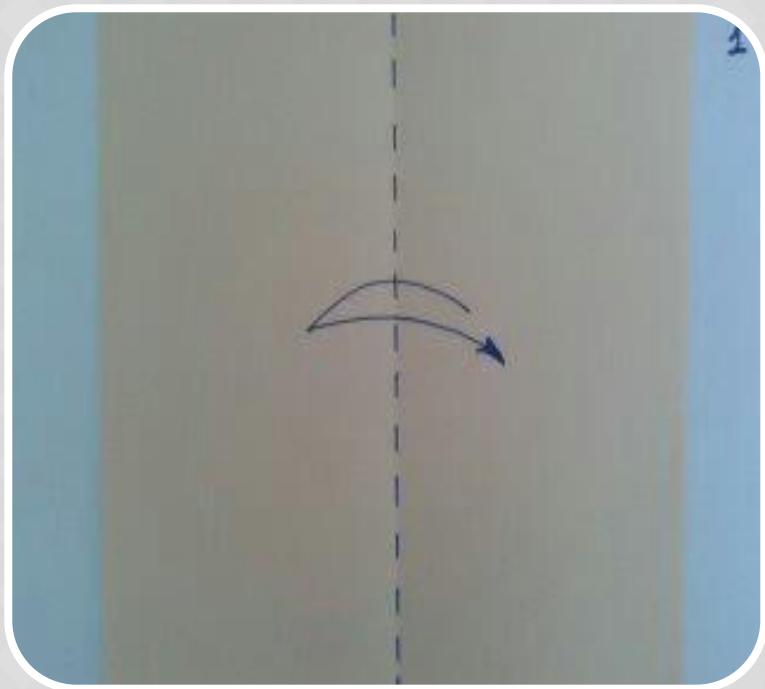
# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВЕРЬ»

- Повернуть по часовой стрелке, базовая форма готова.



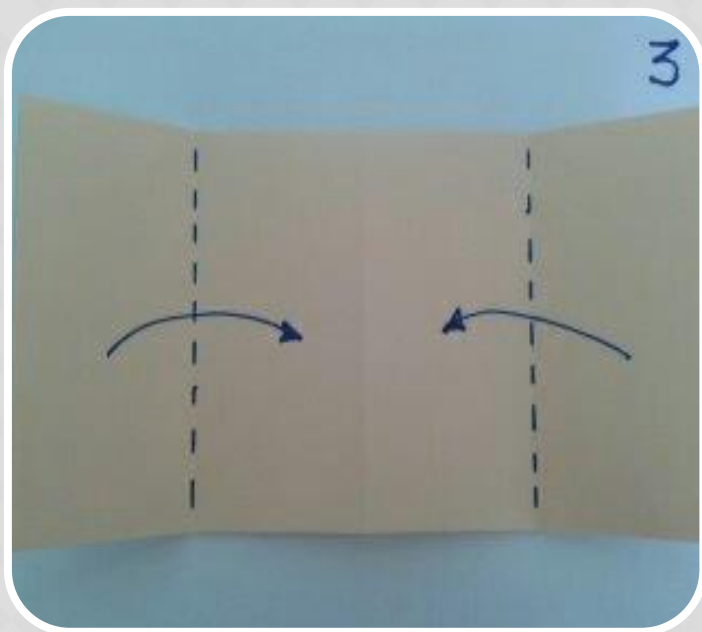
# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДОМ»

- ⦿ Наметить середину стороны
- ⦿ Согнуть сторону пополам

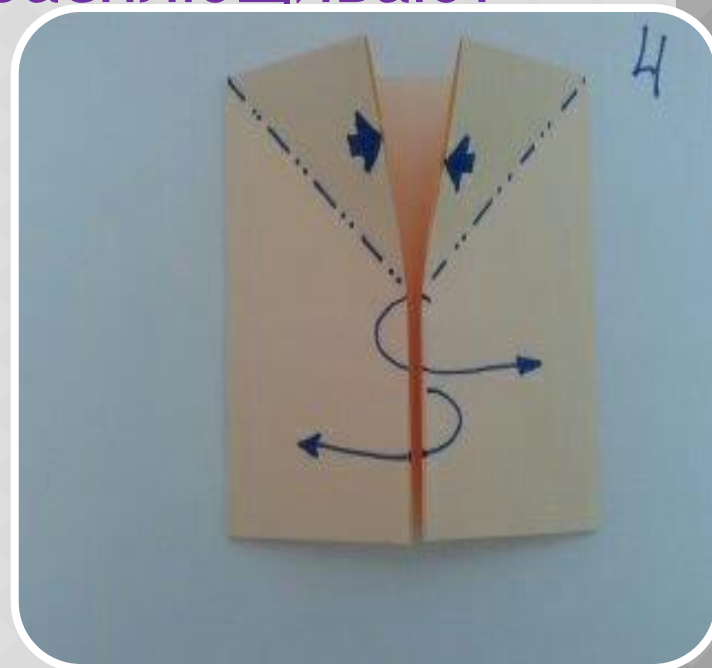


# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДОМ»

- Боковые стороны складывают к середине

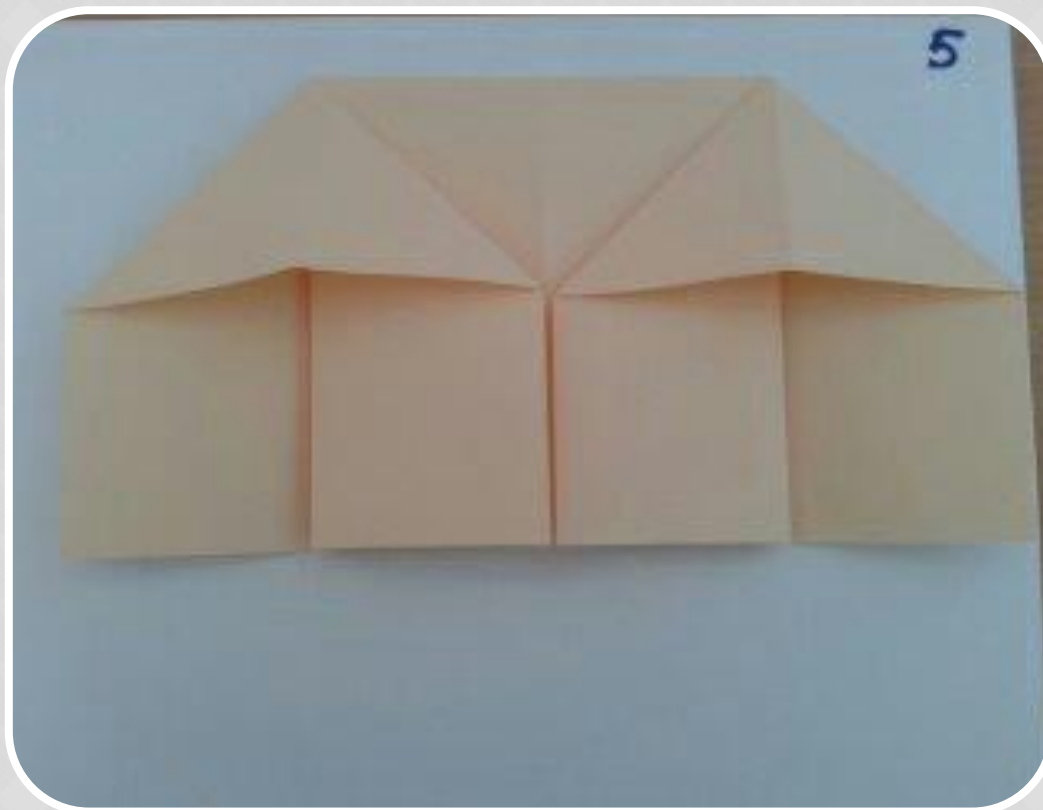


- Верхние слои бумаги раскладывают в сторону, расплющивают



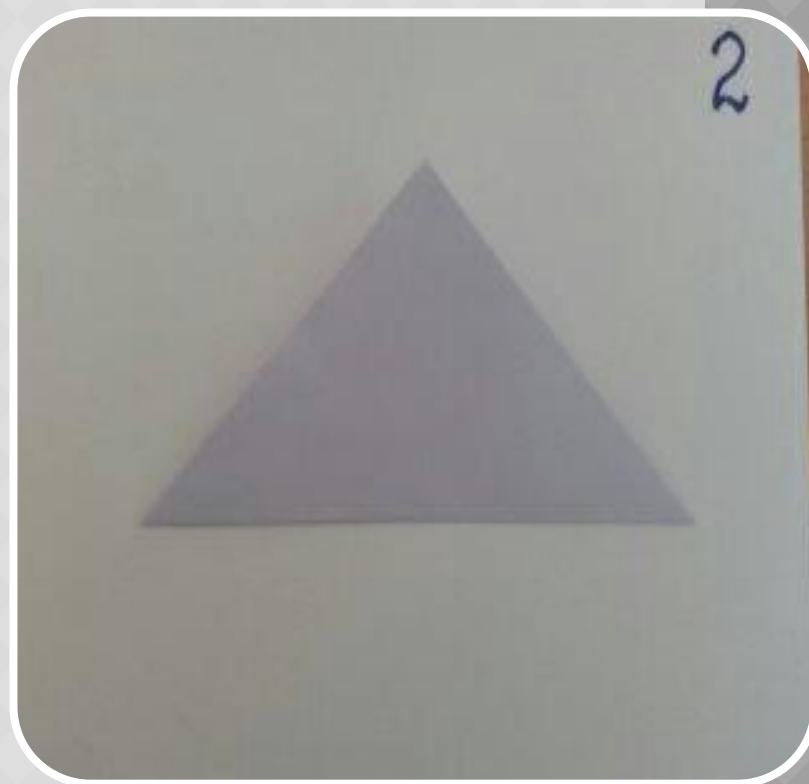
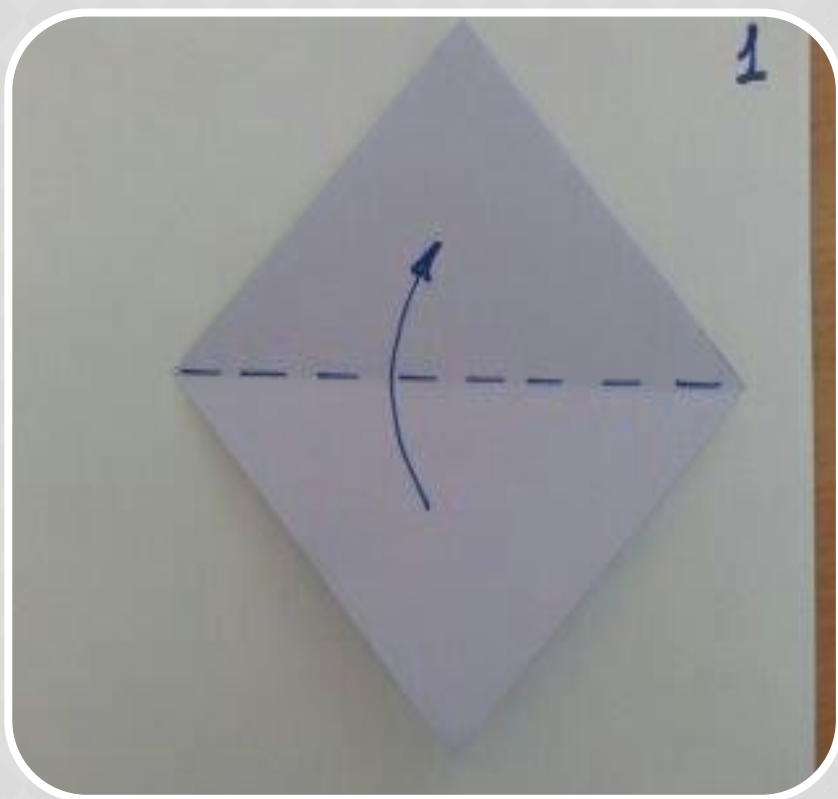
# БАЗОВАЯ ФОРМА «ДВЕРЬ»

- ◎ Базовая форма - «дом»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ТРЕУГОЛЬНИК»

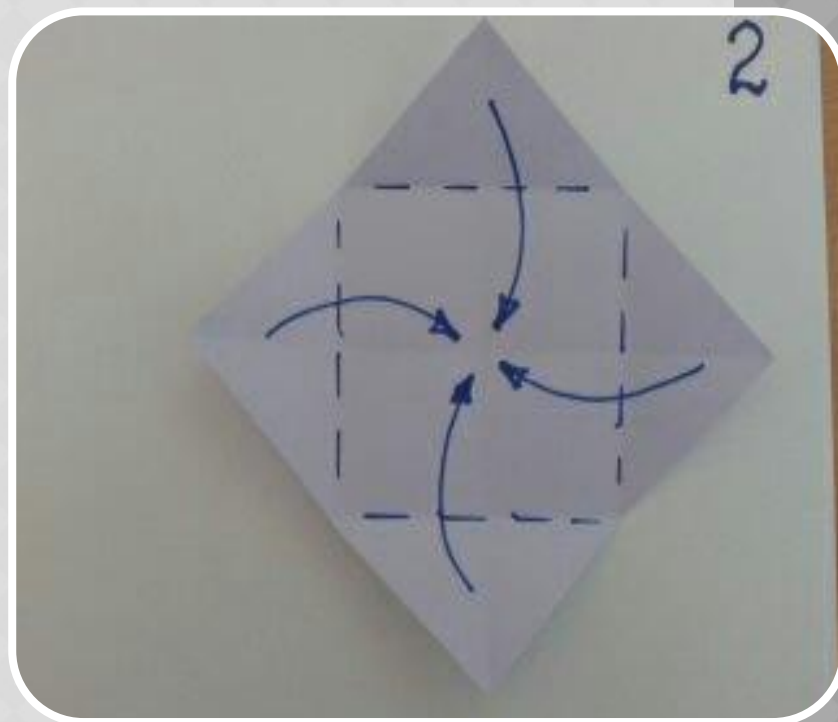
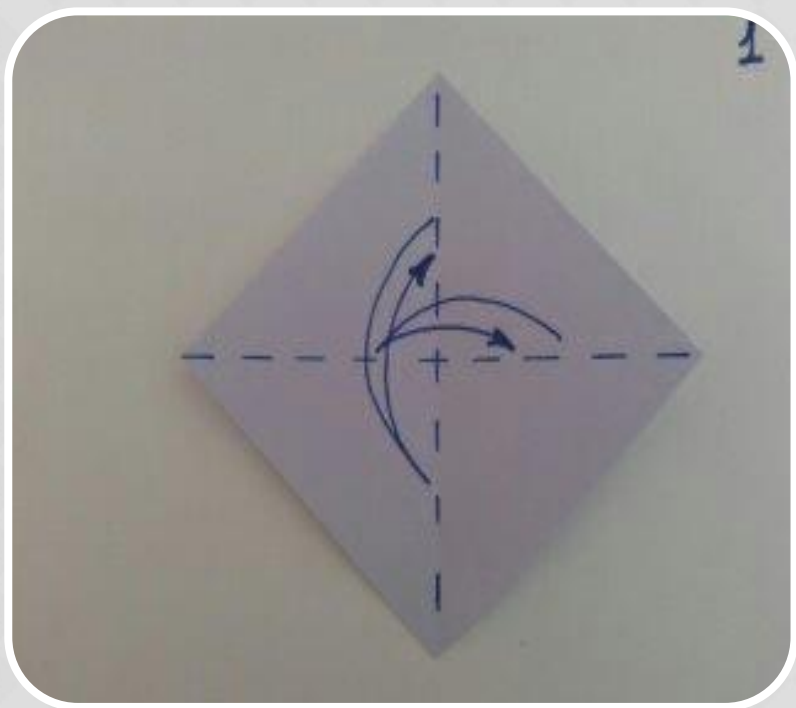
- Согнуть по диагонали
- Базовая форма «треугольник»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «БЛИН»

- Согнуть с двух сторон по диагонали, разогнуть

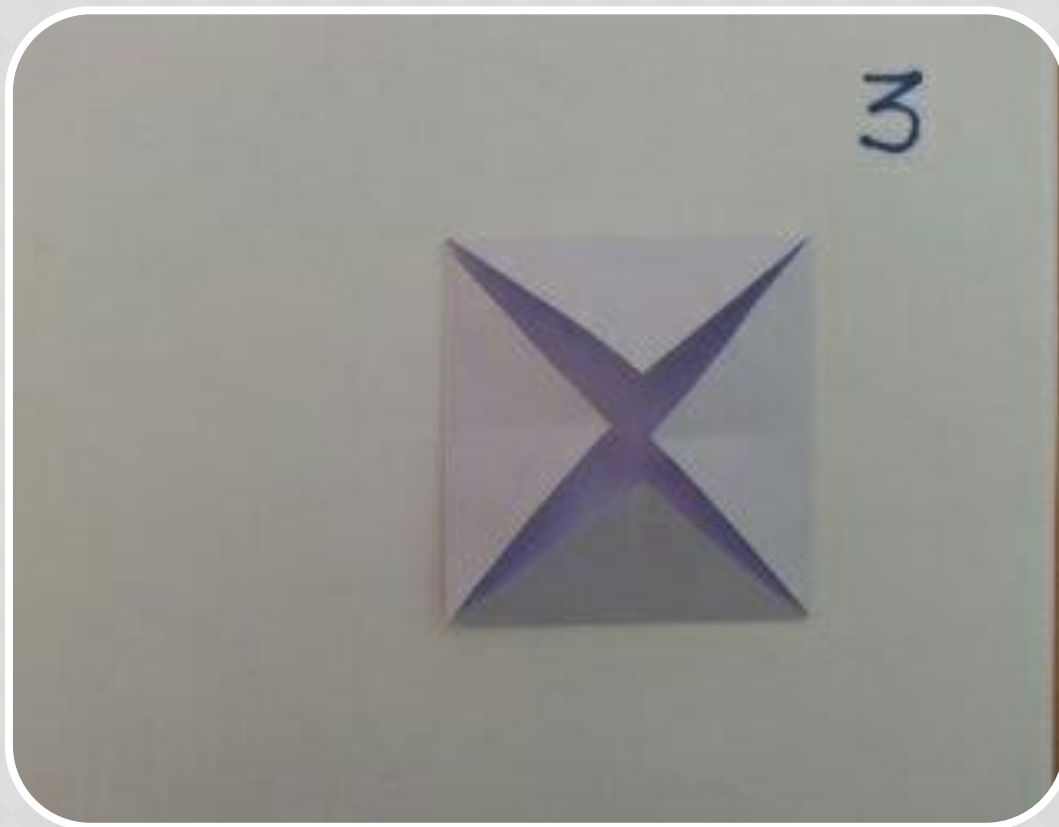
- Каждый угол складывается к центру листа.





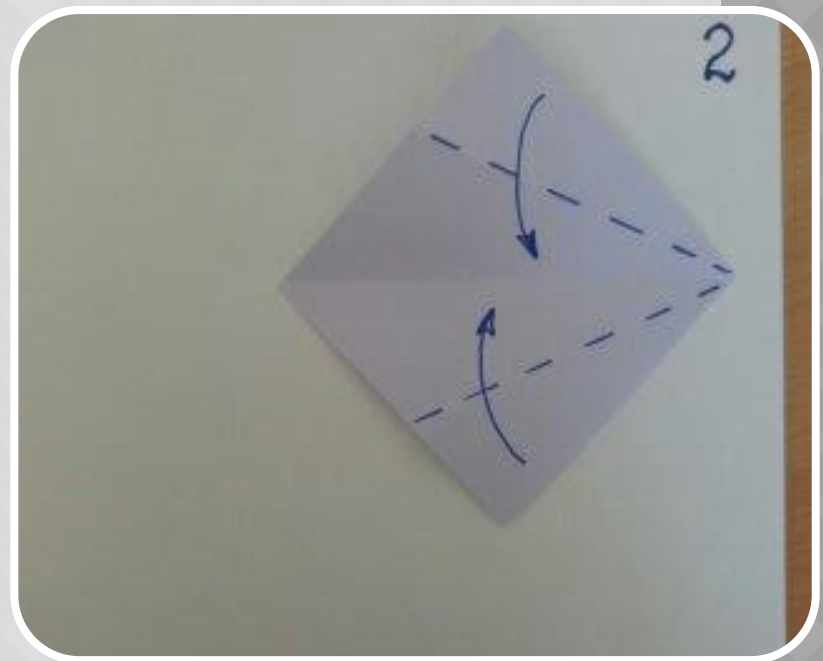
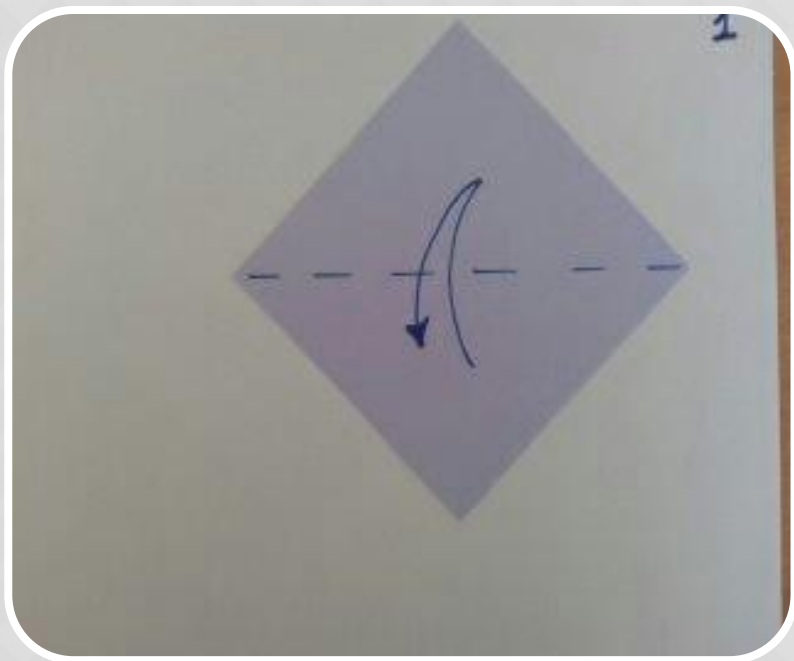
# БАЗОВАЯ ФОРМА «БЛИН»

- ◎ Базовая форма «блин»



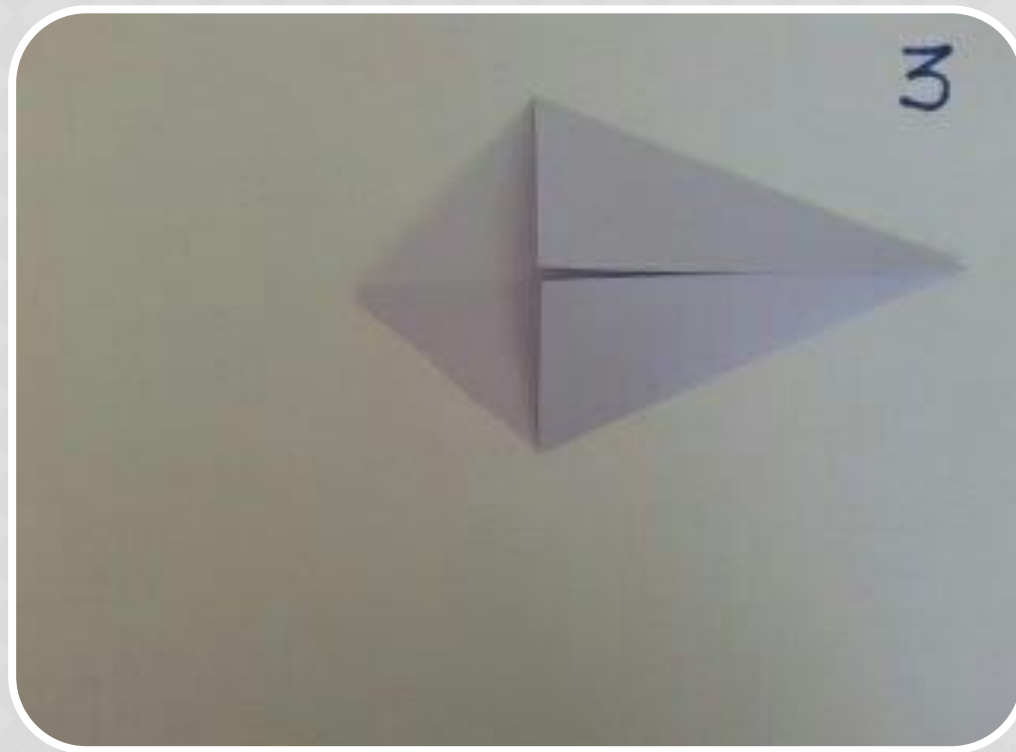
# БАЗОВАЯ ФОРМА «ВОЗДУШНЫЙ ЗМЕЙ»

- Складываем по диагонали одну сторону, разворачиваем
- Боковые стороны квадрата складывают к диагональной



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ВОЗДУШНЫЙ ЗМЕЙ»

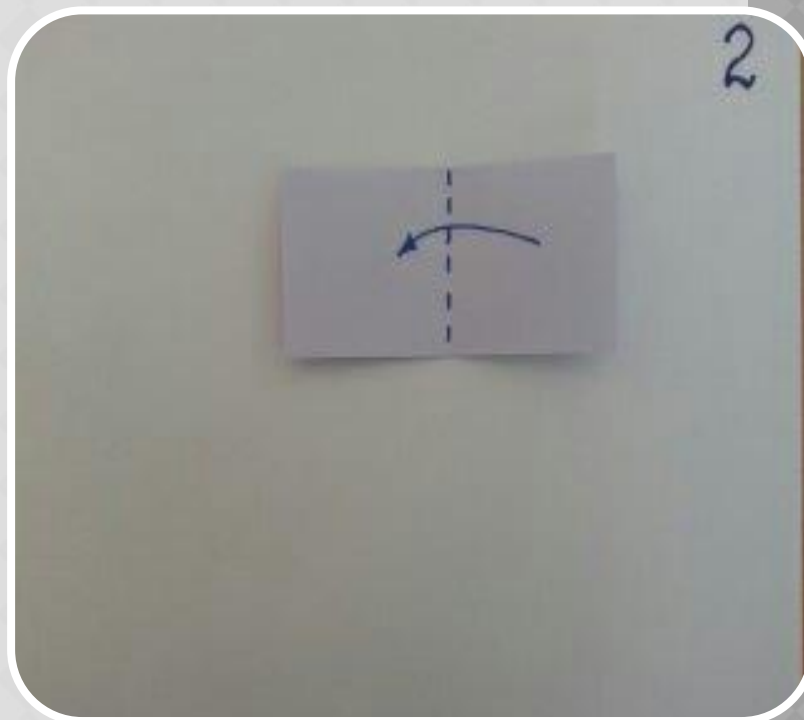
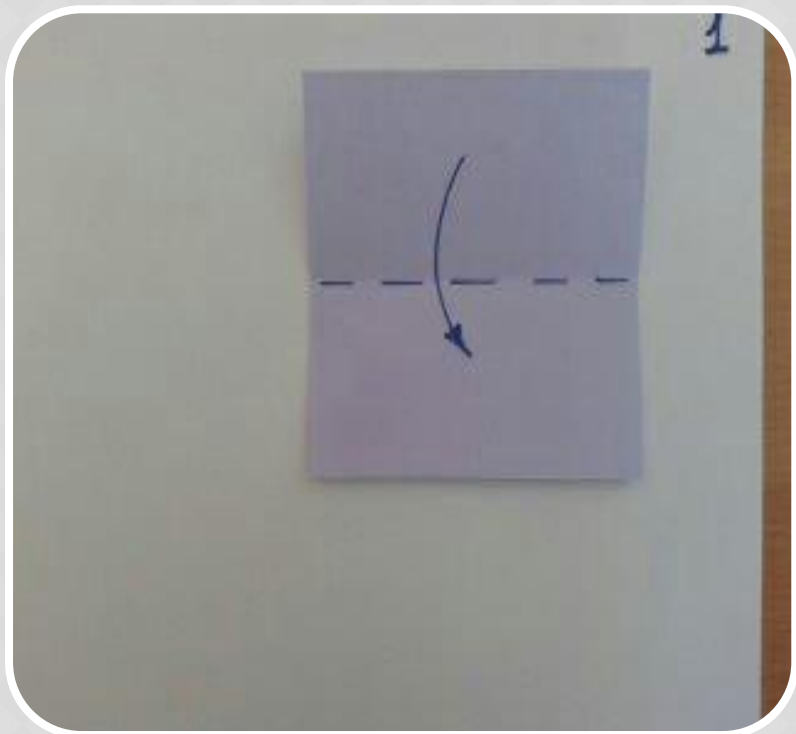
- ◎ Базовая форма «воздушный змей»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «БОМБОЧКА»

◎ Согнуть пополам

◎ Согнуть влево, сгиб «долина»

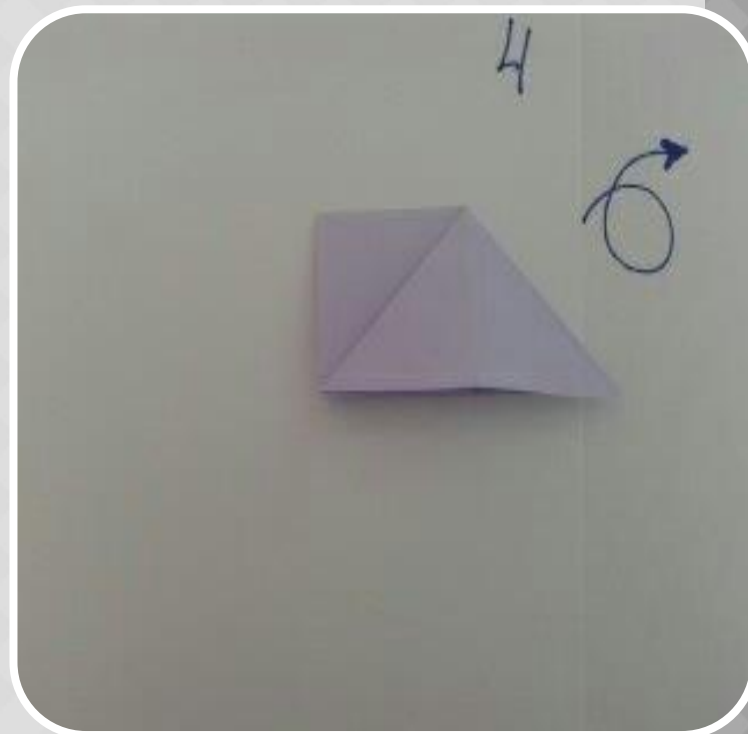


## БАЗОВАЯ ФОРМА «БОМБОЧКА»

- Одна часть левого угла оттягивается вправо, расплющивается

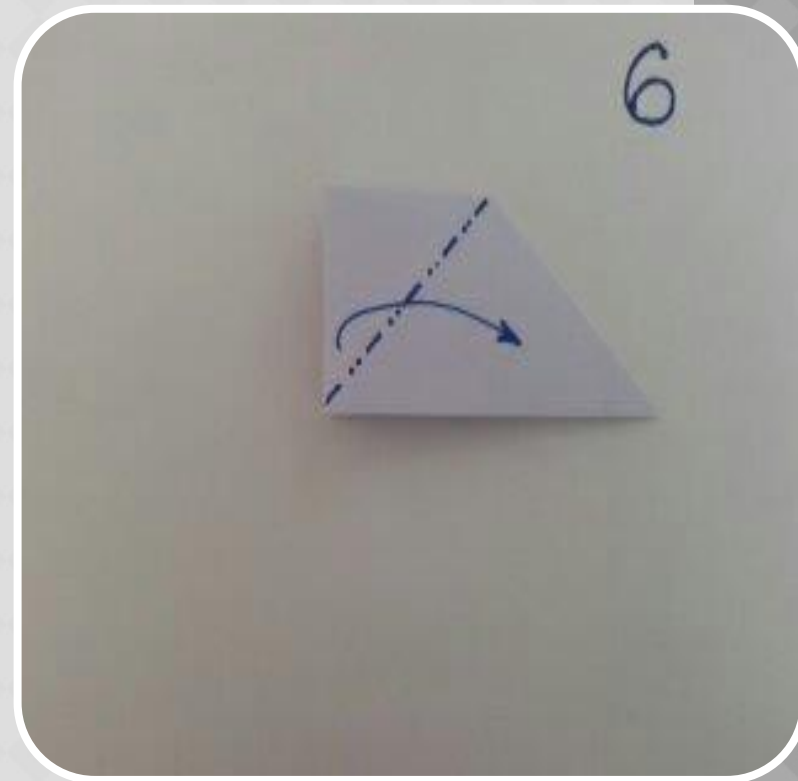
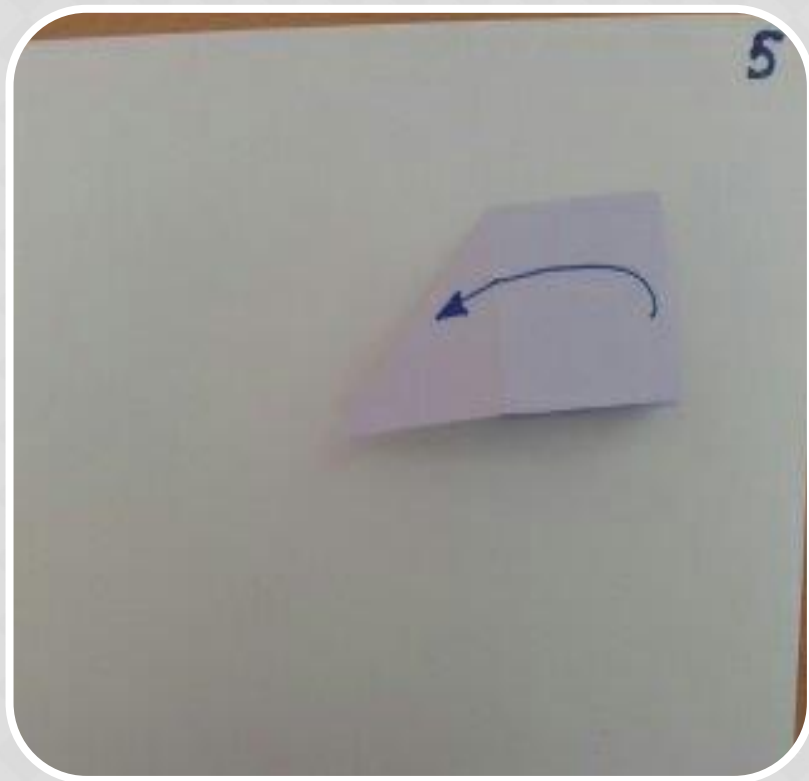


- Перевернуть



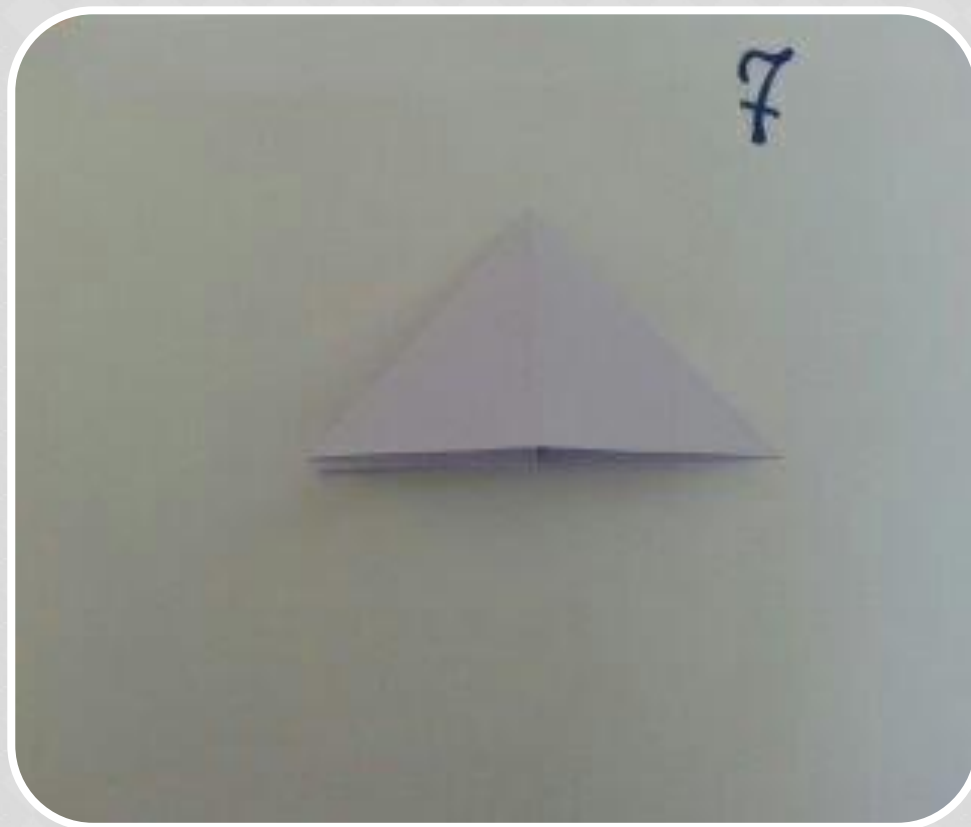
# БАЗОВАЯ ФОРМА «БОМБОЧКА»

- ◎ Складка «долиной»
- ◎ То же с другой стороны



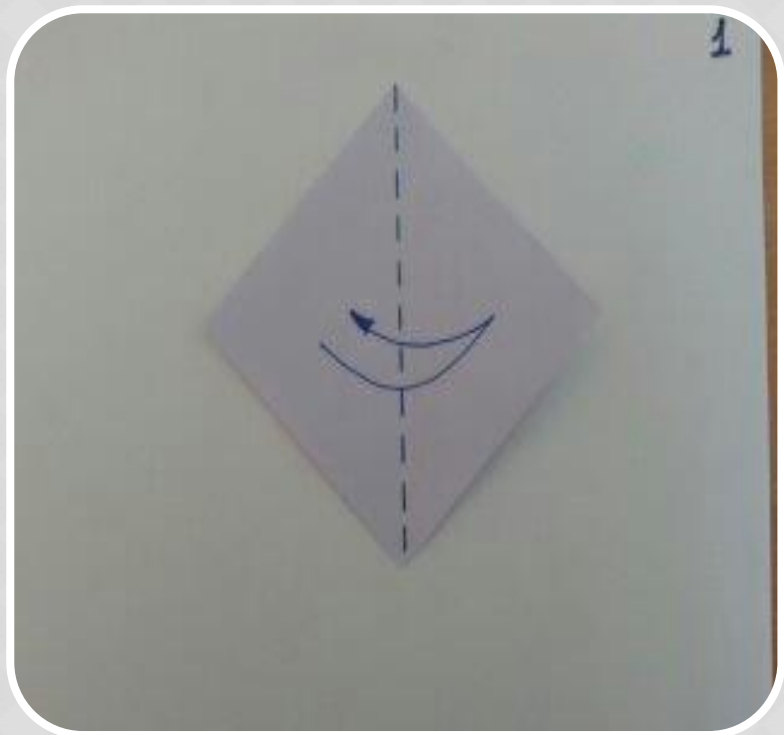
# БАЗОВАЯ ФОРМА «БОМБОЧКА»

- ◎ Базовая форма «бомбочка»

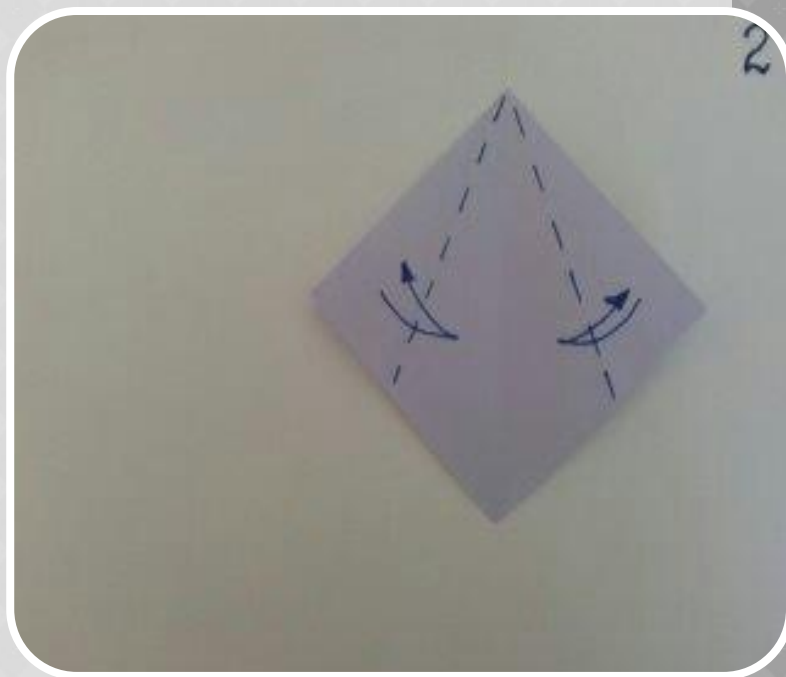


# БАЗОВАЯ ФОРМА «РЫБА»

- ◎ Согнуть по диагонали, разогнуть



- ◎ Боковые стороны квадрата складывают к диагонали, разогнуть

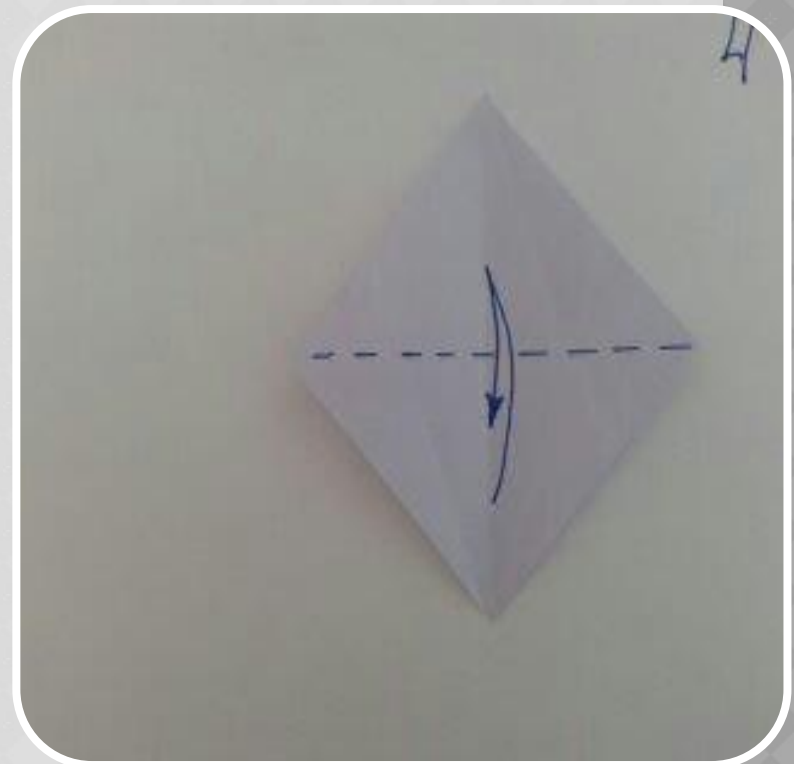
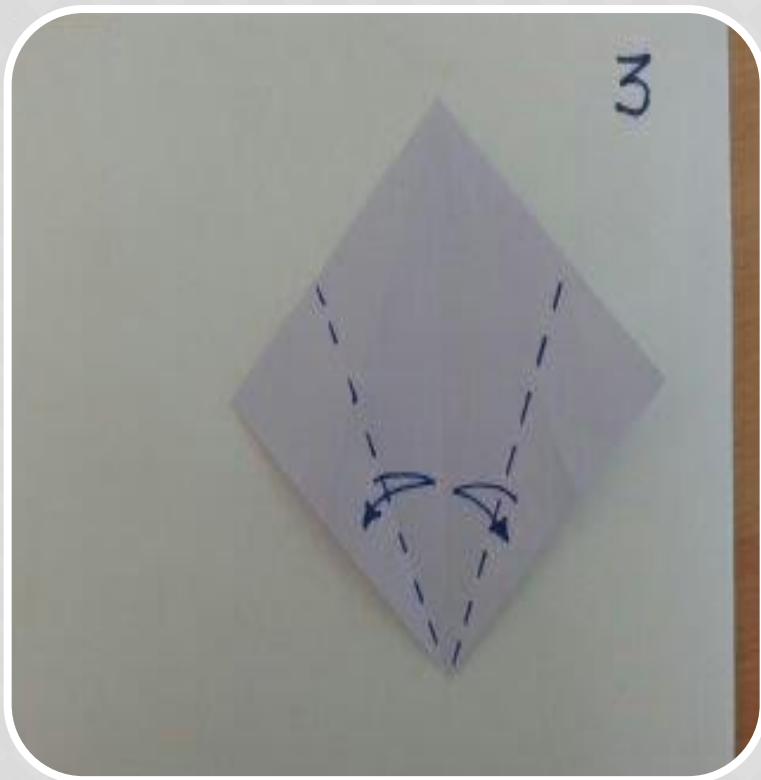




# БАЗОВАЯ ФОРМА «РЫБА»»

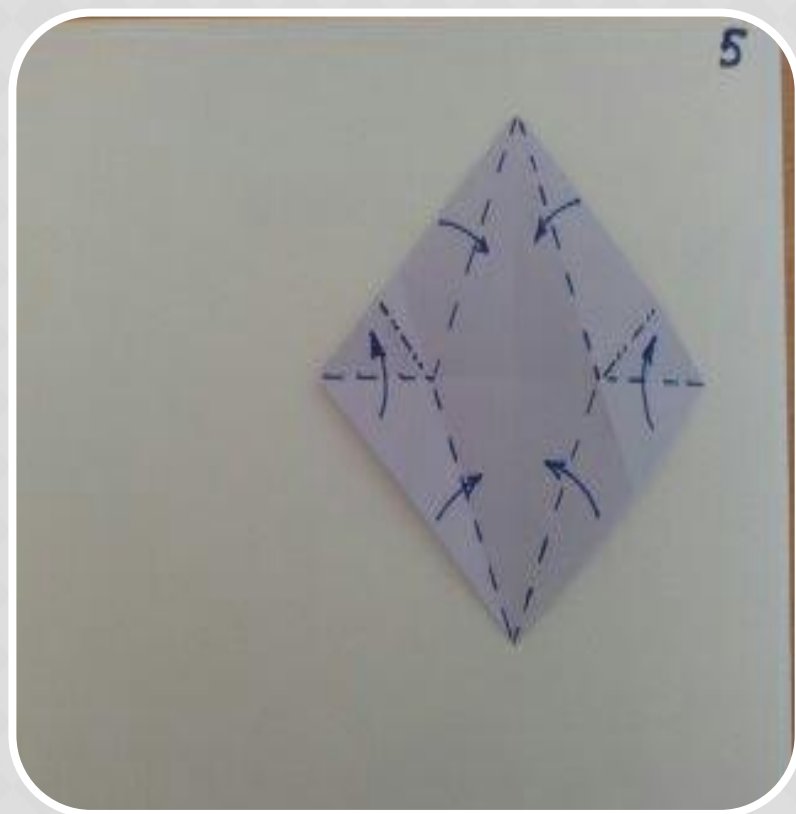
◎ То же самое с  
противоположного  
угла

◎ Согнуть по  
ненамеченной  
диагонали

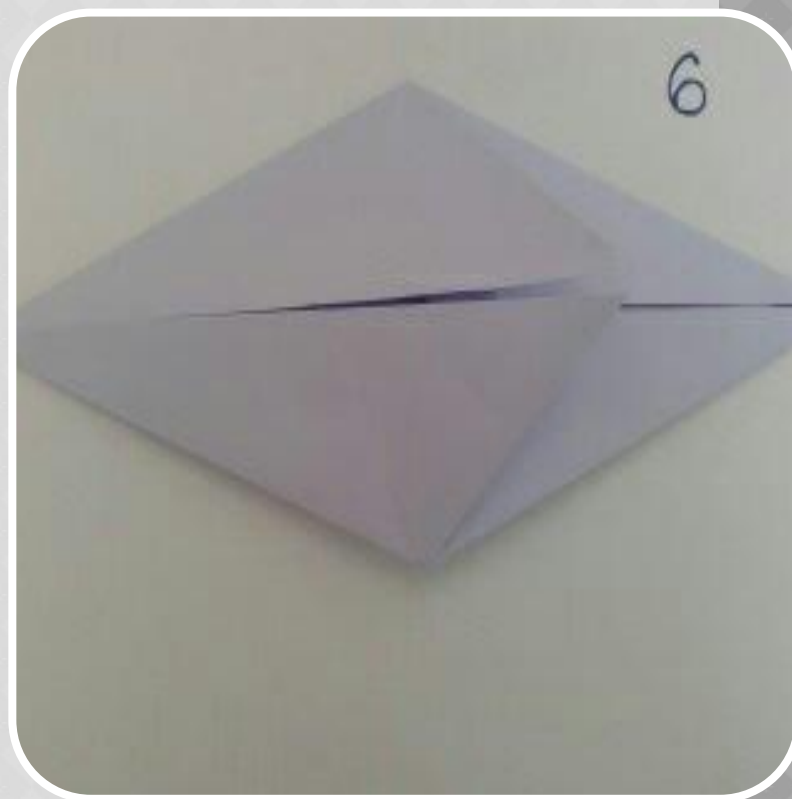


# БАЗОВАЯ ФОРМА «РЫБА»

- Складывать по линиям.



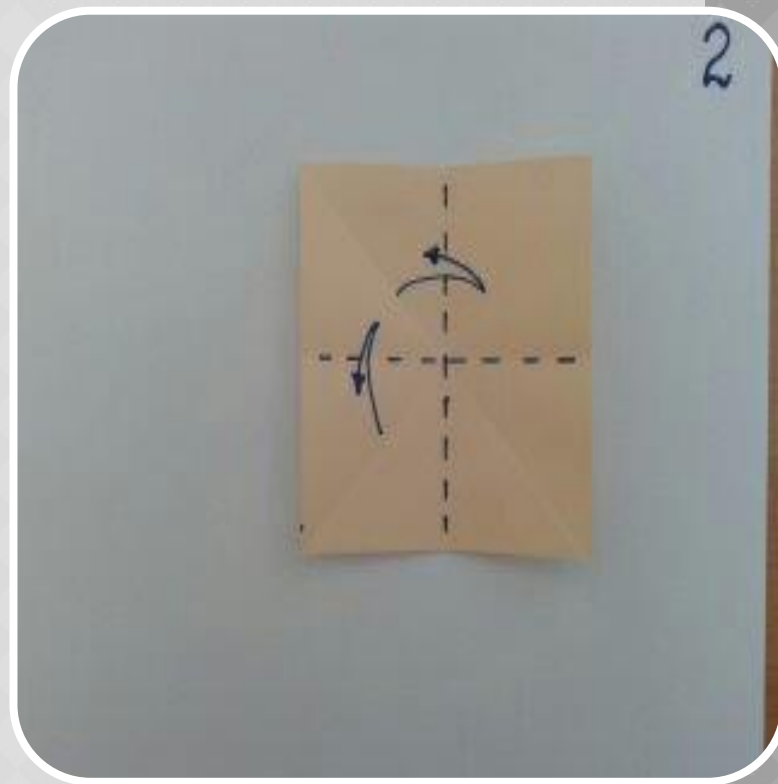
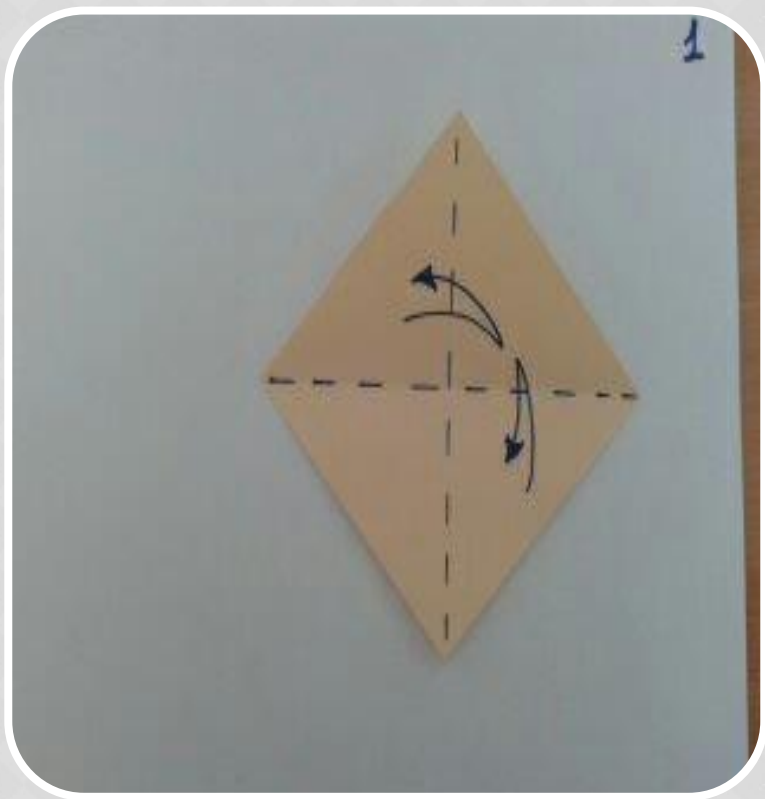
- Базовая форма «рыба»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КАТАМАРАН»

⦿ Наметить диагонали

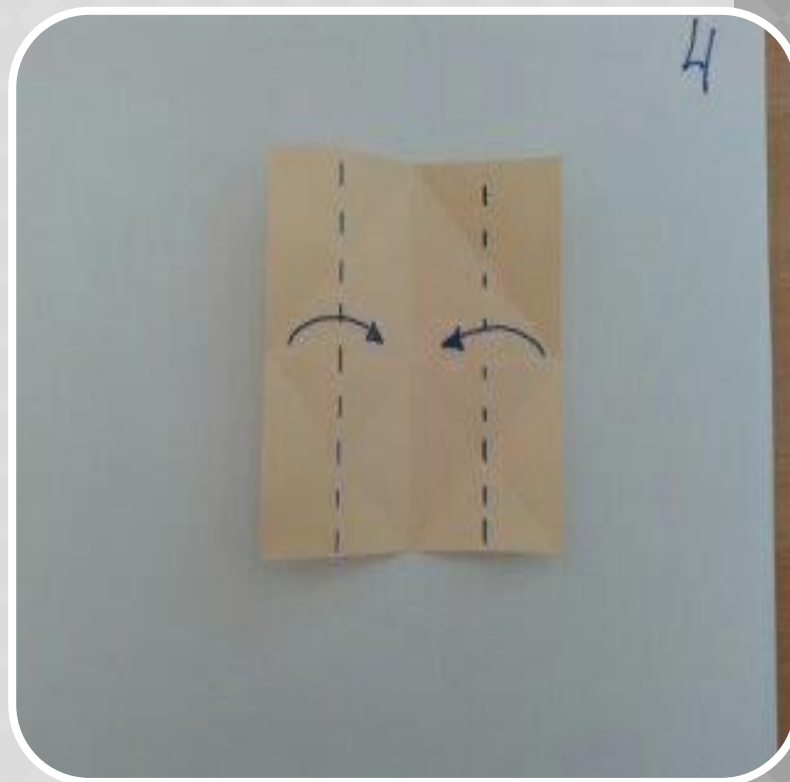
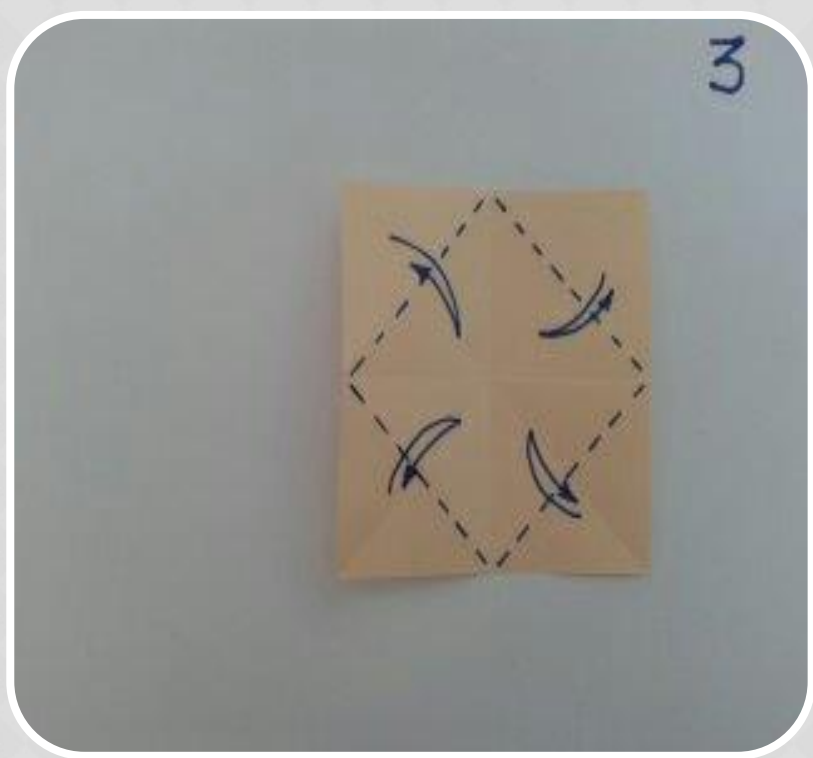
⦿ Наметить середины сторон



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КАТАМАРАН»

- ⦿ Каждый угол согнуть к центру, разогнуть

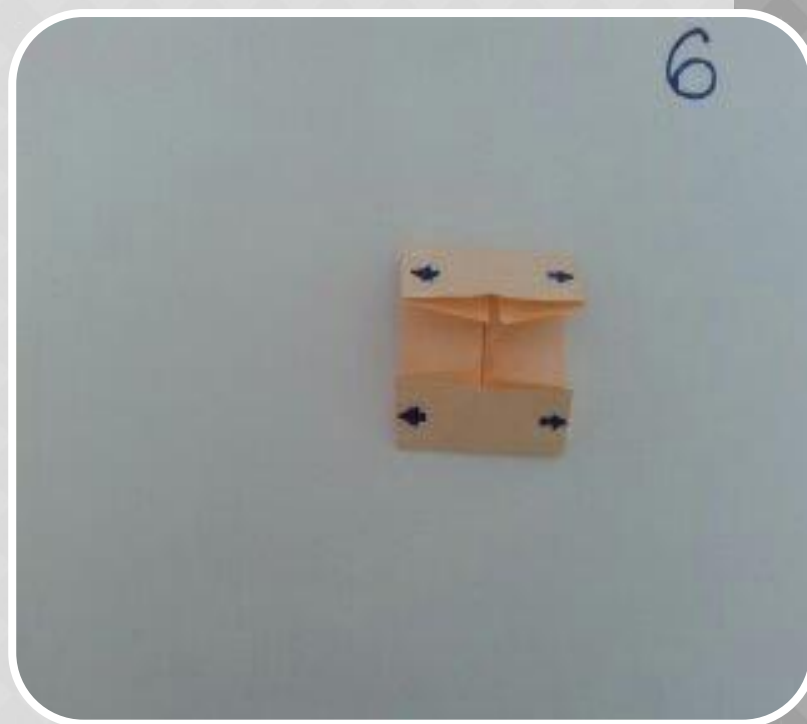
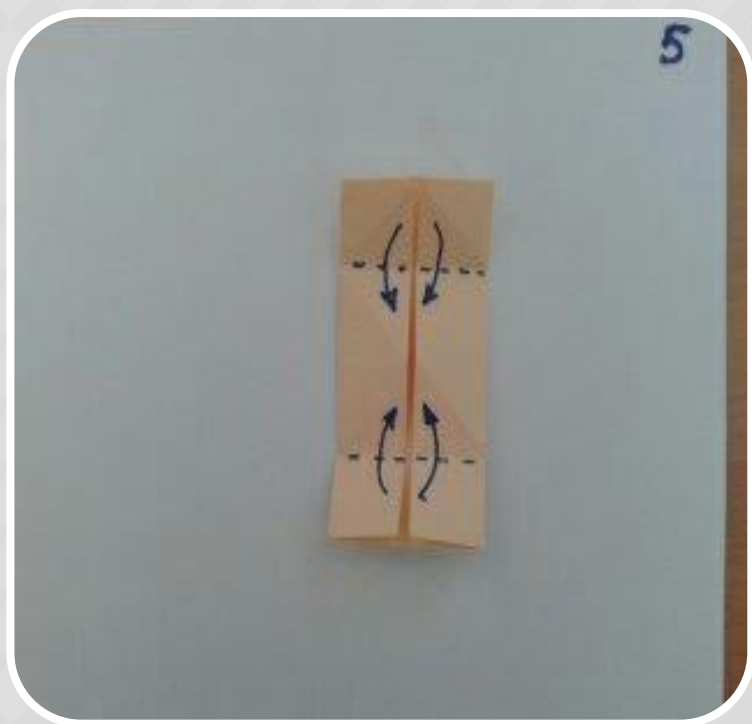
- ⦿ К центру согнуть стороны



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КАТАМАРАН»

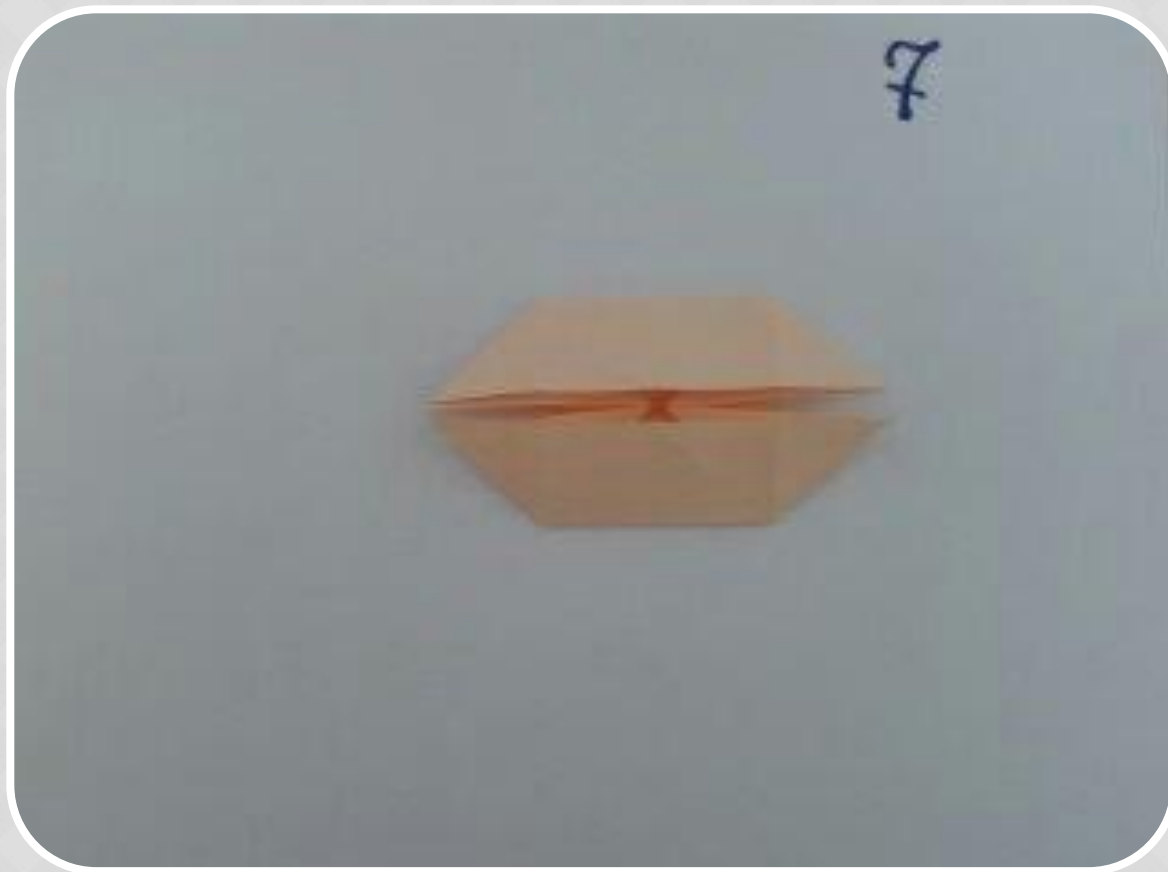
◎ Складки «долиной»

◎ Каждый угол  
вытягивается  
изнутри



# БАЗОВАЯ ФОРМА «КАТАМАРАН»

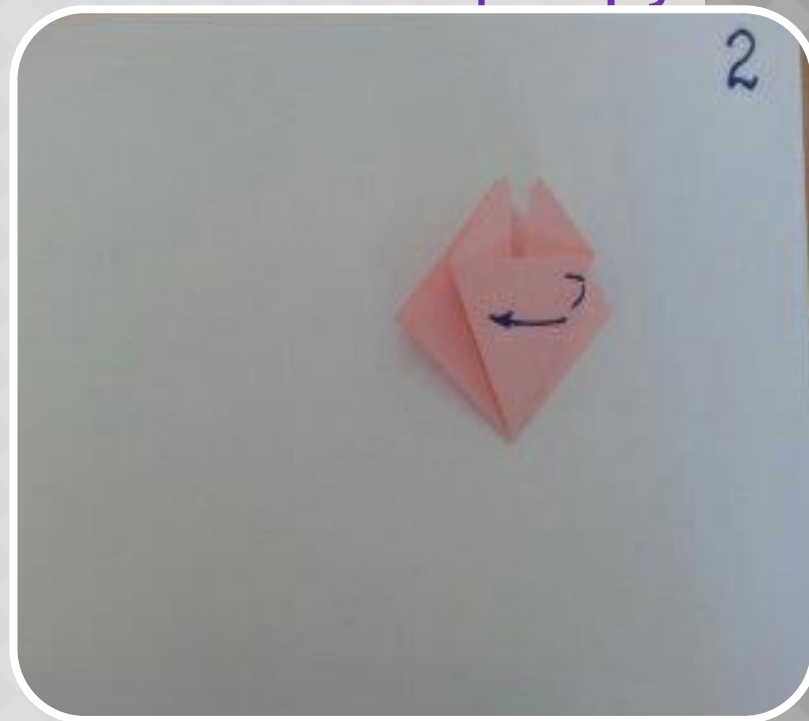
- Базовая форма «катамаран»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ЛЯГУШКА»

- ◎ Базовая форма «квадрат»

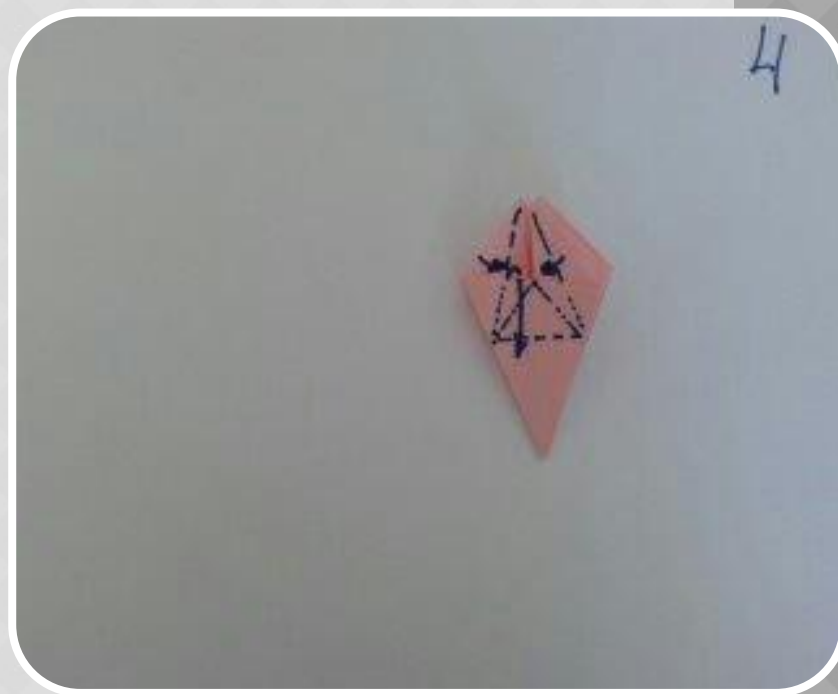
- ◎ Наметить линии с каждой стороны путем отворота влево к центру



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ЛЯГУШКА»

◎ расплющить

◎ Верхние боковые стороны уложить к середине, нижняя складка «долиной»





# БАЗОВАЯ ФОРМА «ЛЯГУШКА»

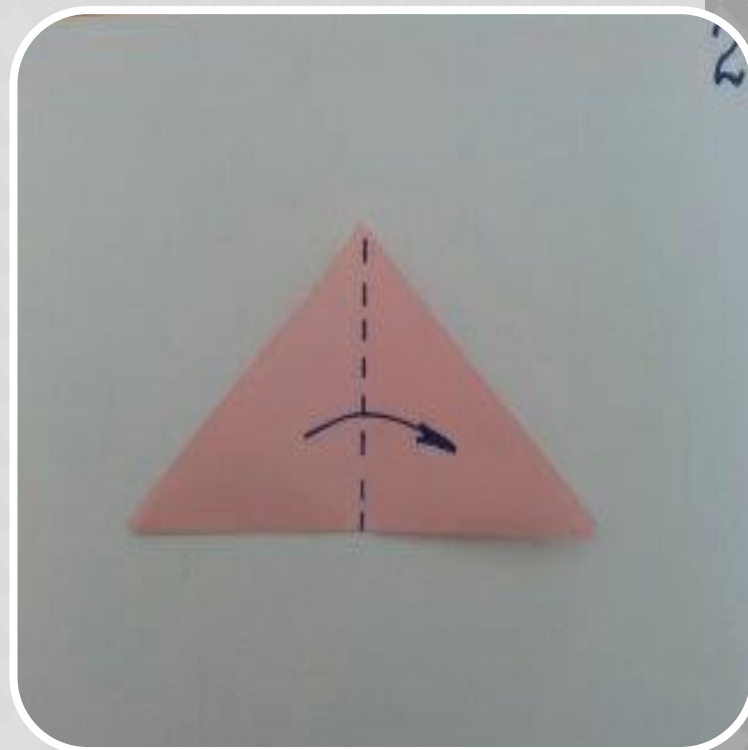
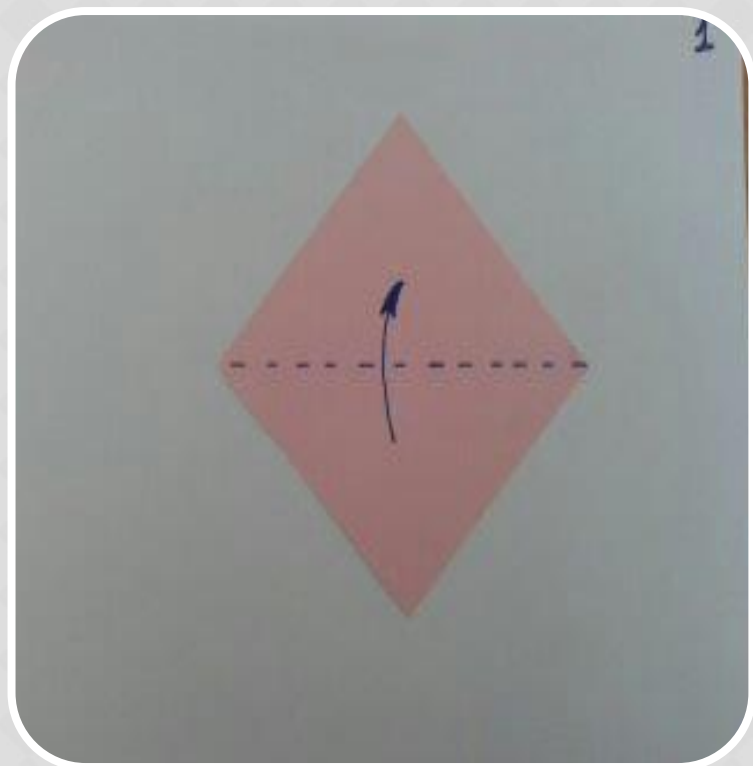
- То же со всех сторон



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ПТИЦА»

◎ Согнуть по диагонали

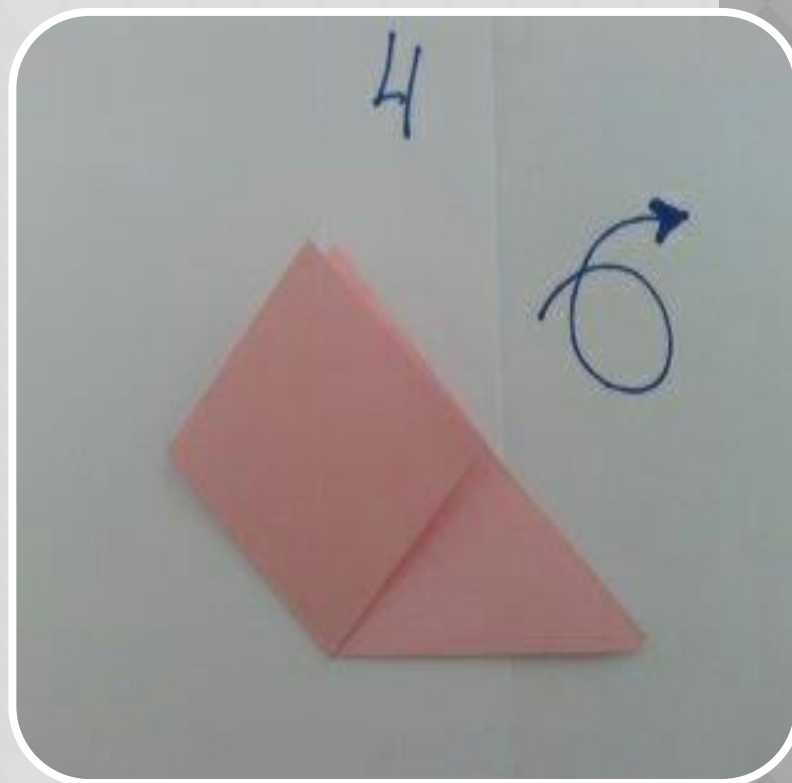
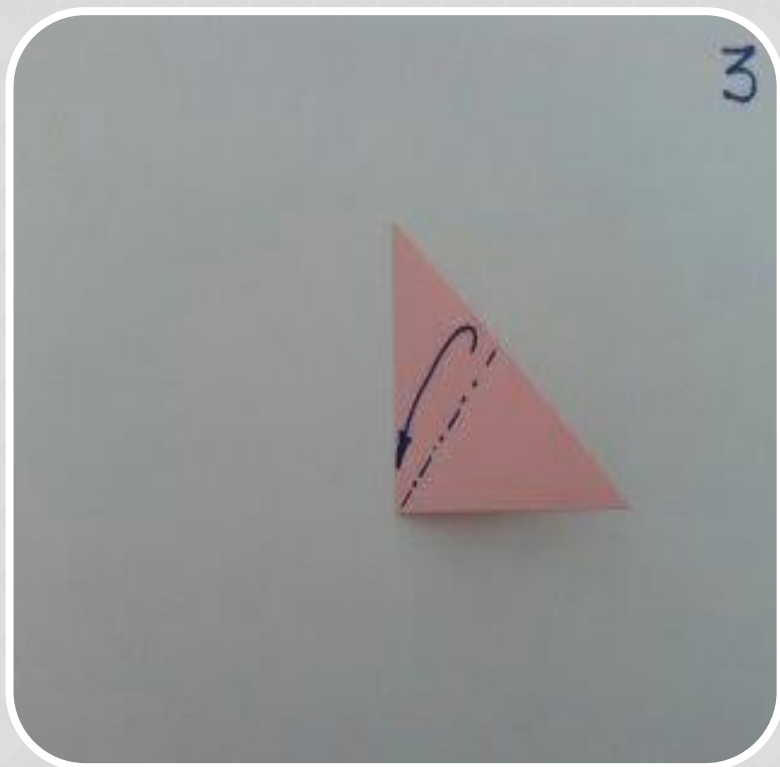
◎ складка «долина»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ПТИЦА»

⦿ Верхний слой отогнуть «горой»

⦿ Перевернуть



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ПТИЦА»

- ◎ Сгиб «долиной»  
вправо

- ◎ Влево «горой»



# БАЗОВАЯ ФОРМА «ПТИЦА»

◎ Все углы к центру

◎ Отогнуть верхний слой на себя

