

# Выполните вычисления и заполните

таблицу

6	2	-27	-43	-1,6	2	30	-3,6	-0,6

$14 + 16$  Р

$-35 - 8$  М

$1,8 + 0,2$  Т

$-1,9 + 1,3$  Я

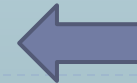
$-16 + 14$  И

$-0,2 + 1,8$  С

$-35 + 8$  М

$-1,4 - 0,2$  Е

$-4,9 + 1,3$  И



**Легко отыскать примеры прекрасного, но как трудно объяснить, почему они прекрасны.**

---

**Платон**





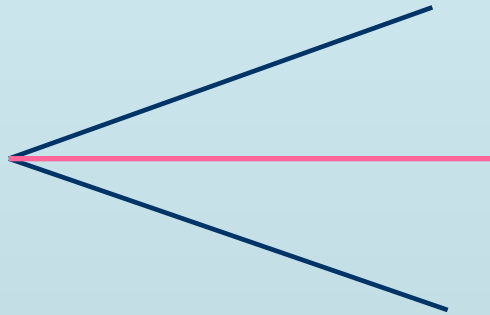
*Симметрия – это идея, с помощью которой человек веками пытался объяснить и создать порядок, красоту и совершенство.*

**Г. Вейль**

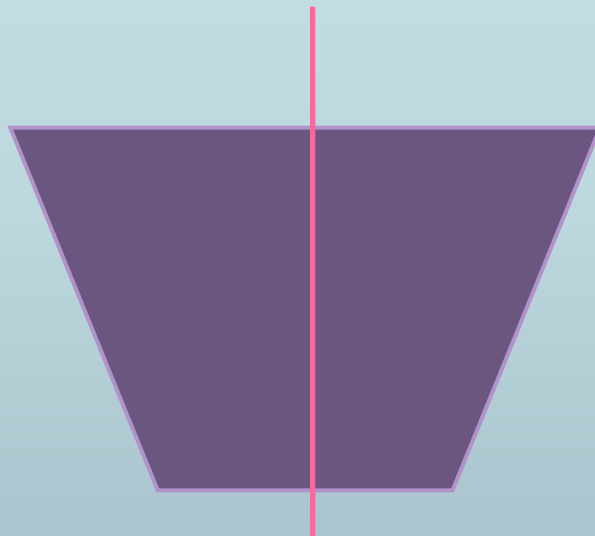
# Примеры симметрии



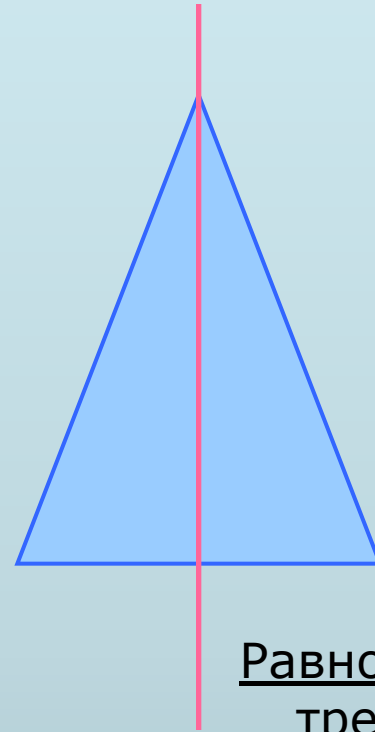
# Фигуры, обладающие одной осью симметрии



Угол

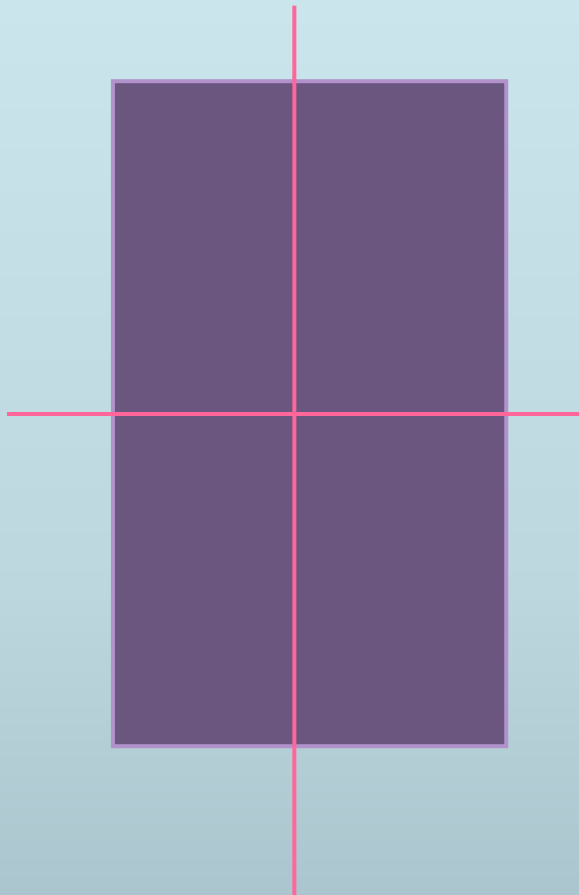


Равнобедренная трапеция

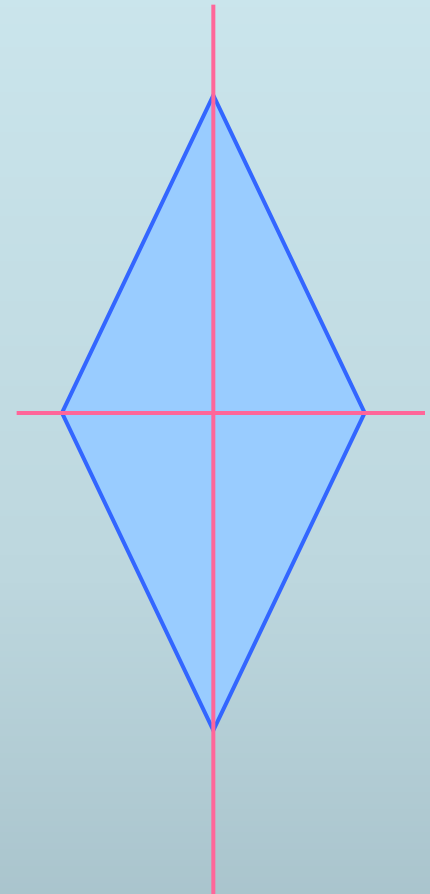


Равнобедренный  
треугольник

# Фигуры, обладающие двумя осями симметрии



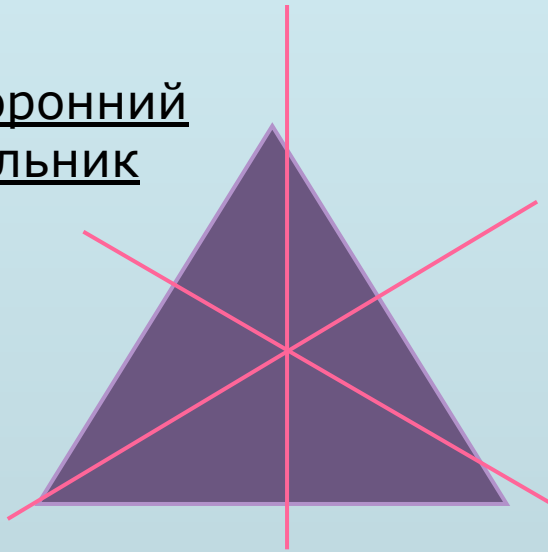
Прямоугольник



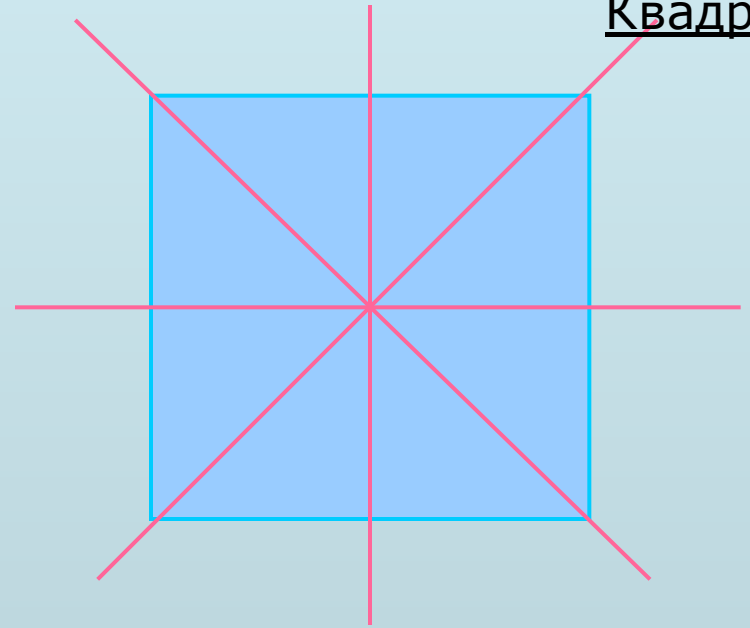
Ромб

# Фигуры, имеющие более двух осей симметрии

Равносторонний  
треугольник



Квадрат



**Убери предметы, которые не имеют симметрии.**

---





Построить отрезок, симметричный данному, относительно прямой  $a$ .

