



МАТЕМАТИКА

+

4 КЛАСС

Виды треугольников



корпорация
РОССИЙСКИЙ
учебник





Результат

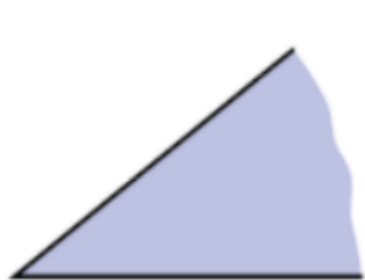
**Ты будешь учиться находить тупой, острый, прямой углы.
Ты будешь учиться определять вид треугольника.
Ключевые понятия: треугольник, виды углов.**



Разбираем вместе



Найдите с помощью угольника прямой угол



1

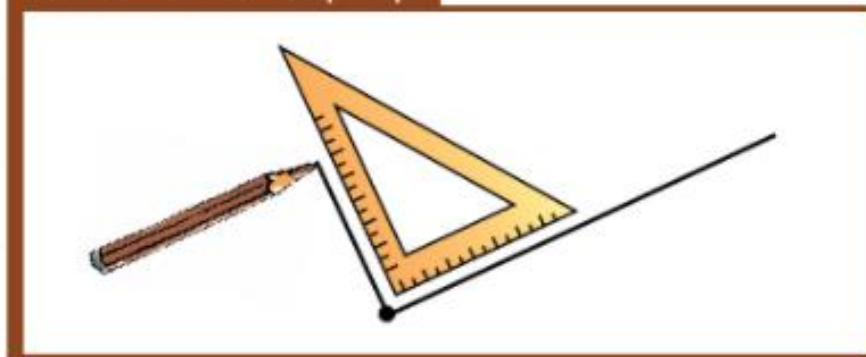


2



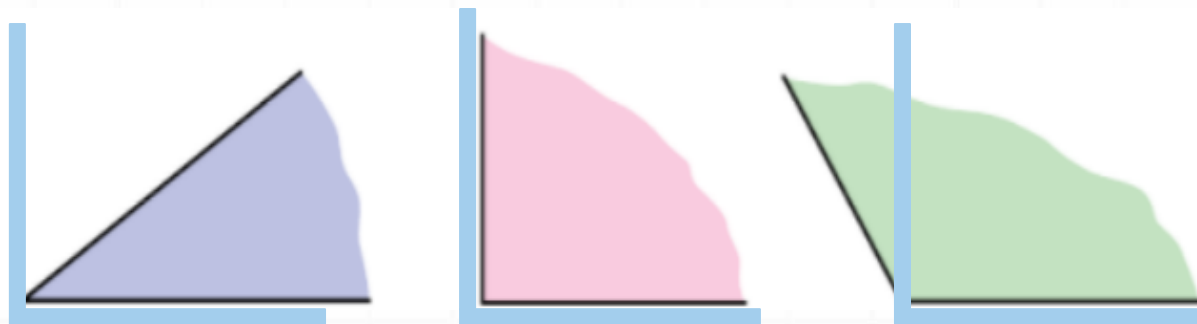
3

КАРТОЧКА-ПОМОЩНИЦА





Разбираем вместе



1

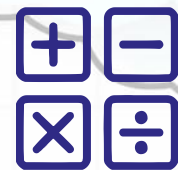
2

3

Какой угол больше прямого угла?
Какой угол меньше прямого угла?



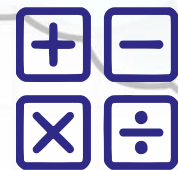
Запомни. Важно



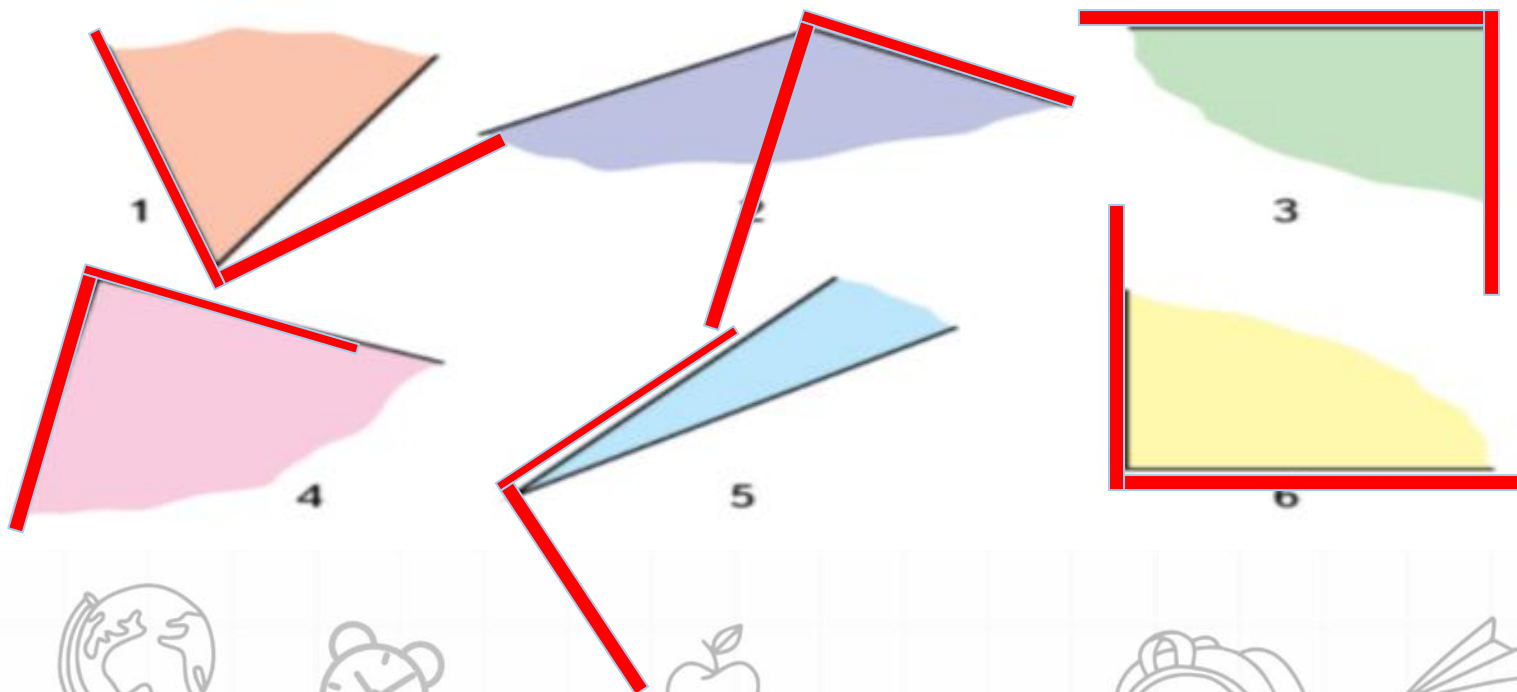
**Угол, который меньше прямого угла, называют острым.
Угол, который больше прямого угла, называют тупым.**

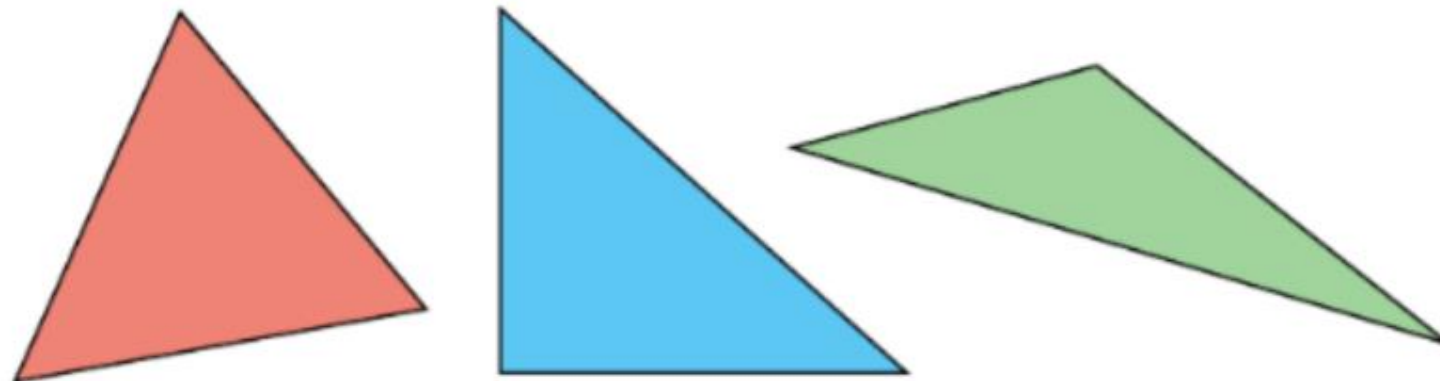


Разбираем вместе



Какие углы на рисунке острые, прямые, тупые?





**Почему красный треугольник называют остроугольным?
Синий – прямоугольным, зеленый – тупоугольным?**



Запомни. Важно



Треугольник, в котором все углы острые, называют **остроугольным**.

Треугольник, в котором один из углов прямой, называют **прямоугольным**.

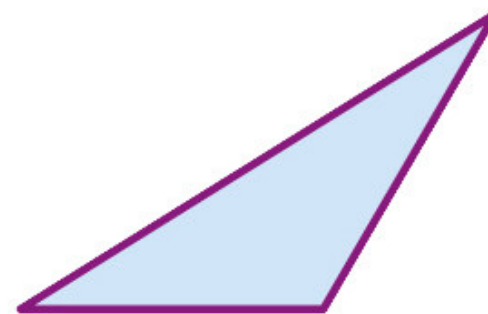
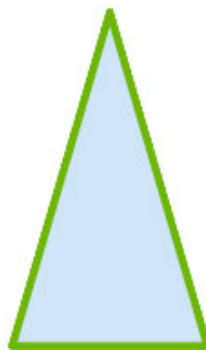
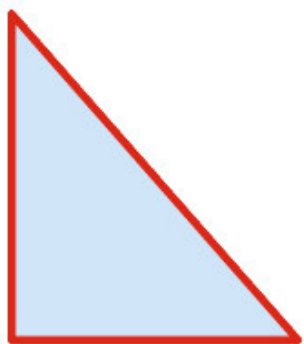
Треугольник, в котором один из углов тупой, называют **тупоугольным**.



Сделай сам

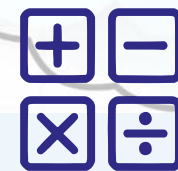


Определи вид каждого треугольника

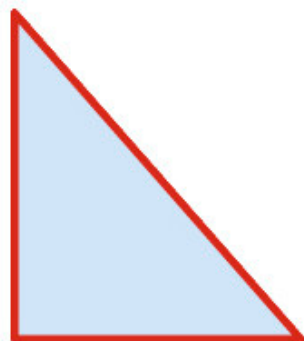




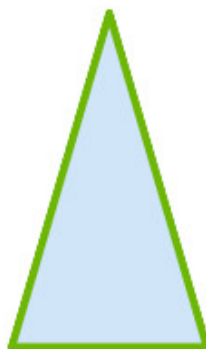
Сделай сам



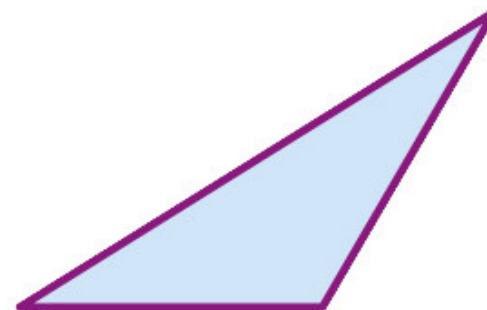
Запиши название каждого треугольника



Прямоугольный



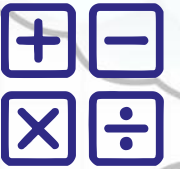
Остроугольный



Тупоугольный



Разбираем вместе



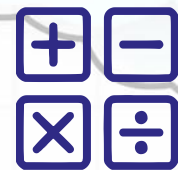
Из города в одном направлении выехали одновременно легковая машина и автобус. Скорость автобуса 65 км/ч, а скорость машины – 75 км/ч. Какое расстояние по шоссе будет между ними: через час; через 6 часов?

- 1) За 1 час автобус проедет 65 км, а машина 75 км. На сколько км машина окажется впереди автобуса?
- 2) Каждый час расстояние между автобусом и автомобилем будет увеличиваться на _____ км.
- 3) Сколько км за 6 часов будет между автобусом и автомобилем?

Ответ:



Разбираем вместе



Найди неизвестное число

$$4\ 350 - x = 2\ 874$$

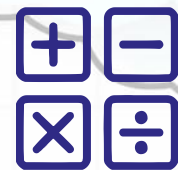
$$180 \cdot y = 9\ 000$$

$$a : 208 = 67$$

$$m + 3\ 008 = 14\ 873$$



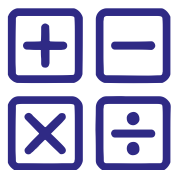
Разбираем вместе

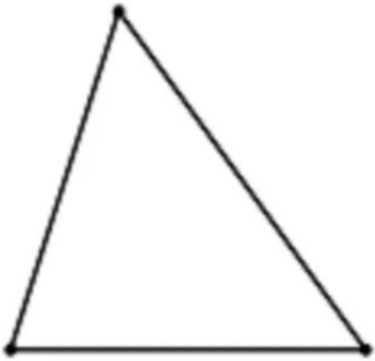
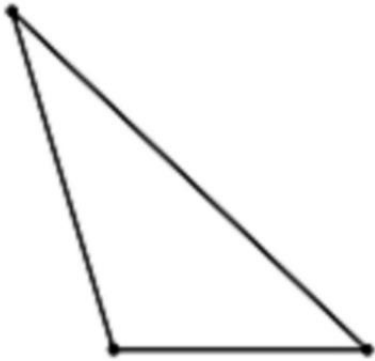
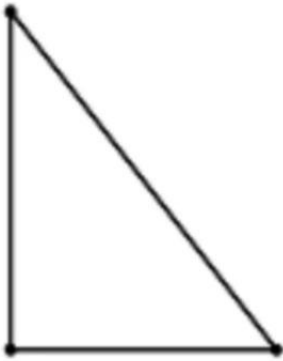


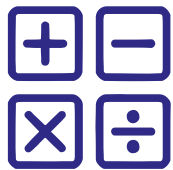
В 12 ч дня из двух соседних сёл вышли два агронома и пошли навстречу друг другу по дороге длиной 6 км. Через 40 мин они встретились. Скорость движения одного агронома 80 м/мин. С какой скоростью шёл другой агроном?

Какое расстояние прошёл первый агроном?
Какое расстояние прошёл второй агроном?
С какой скоростью шел другой агроном?

Проверь себя: ответ: 70 м/мин.



Виды треугольников		
		
Остроугольный	Тупоугольный	Прямоугольный



МАТЕМАТИКА

4 КЛАСС

Найди неизвестное число.

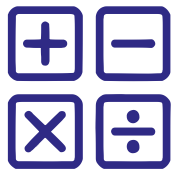
$$X \cdot 65 = 24\ 700$$

$$X : 17 = 17\ 300$$

Выполни действия.

$$3\ 111 - 7\ 236 : 18$$

$$2\ 610 : 58 \cdot 45 + 3\ 860 \cdot 100$$



МАТЕМАТИКА

4 КЛАСС

27 мая 2020 в 10.00

Построение отрезка равного данному