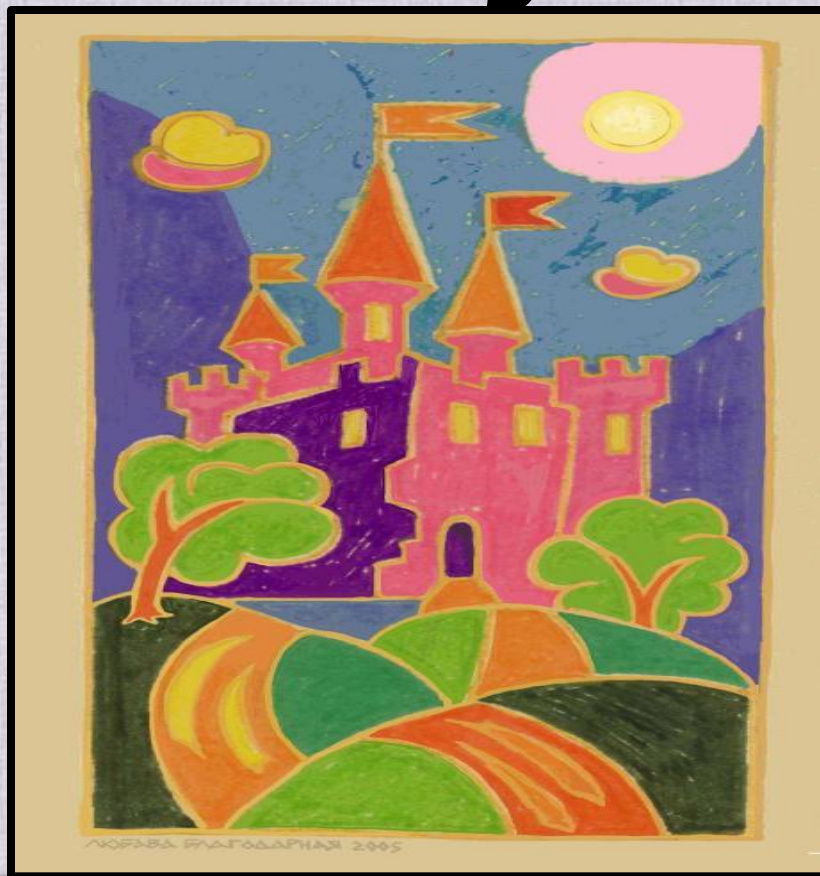




Угол.

Прямой угол.





✓ Что такое угол?

✓ Какие бывают углы?



✓ Как сравнивать углы?

✓ Как строить углы?




✓ Где можно встретить углы?






УСТНЫЙ СЧЁТ



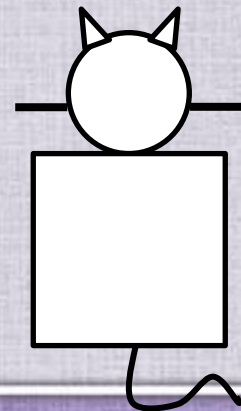
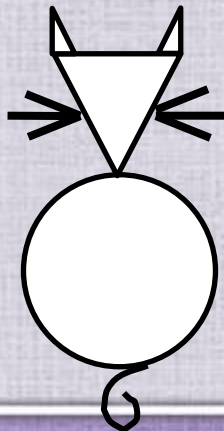
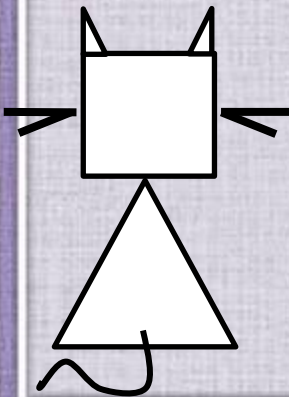
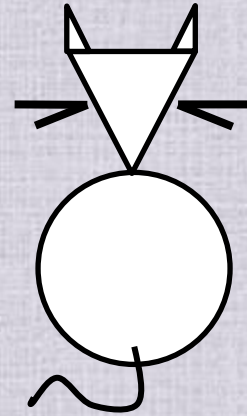
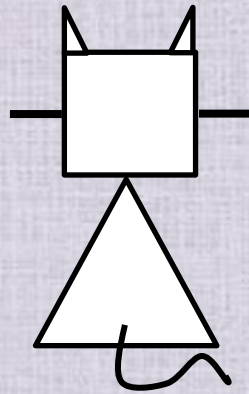
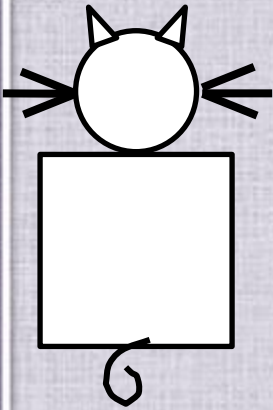
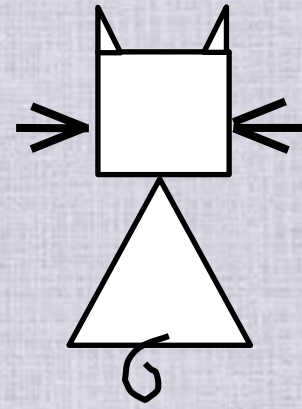
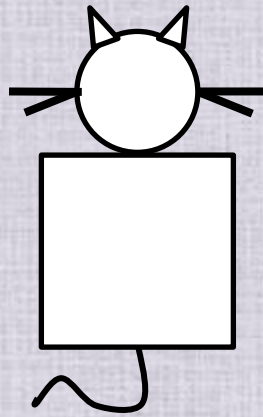
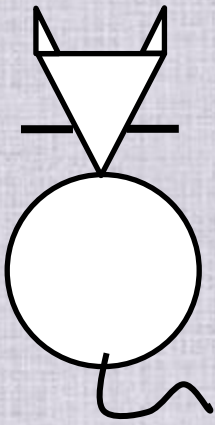
Уменьшаемое	70	26	42	80	98
Вычитаемое	4	6	12	70	57
Разность	66	20	30	10	41



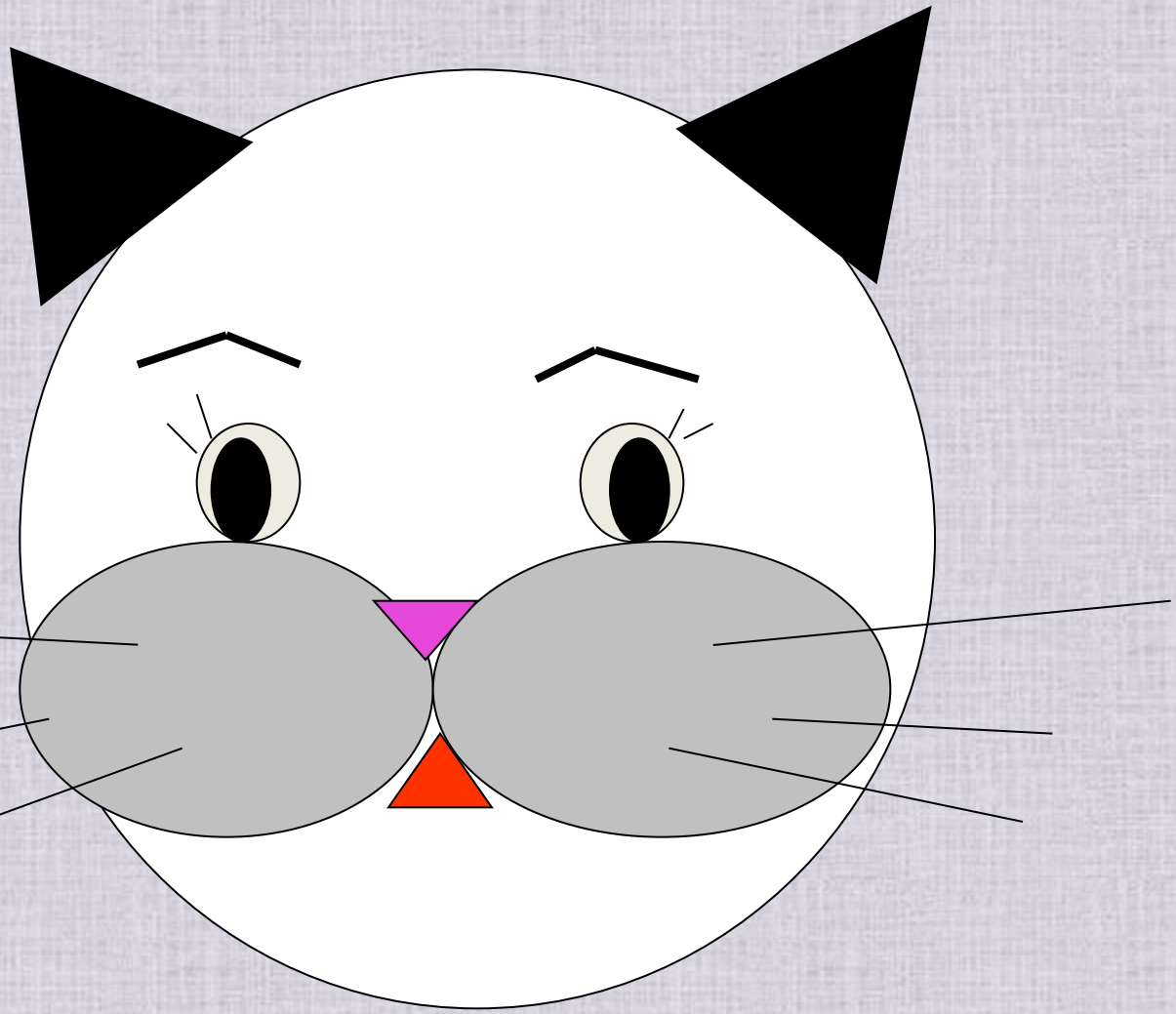
Чтобы найти уменьшаемое, нужно к вычитаемому прибавить разность.

Чтобы найти вычитаемое, нужно из уменьшаемого вычесть разность.

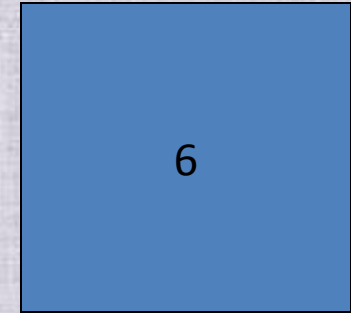
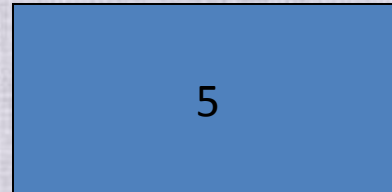
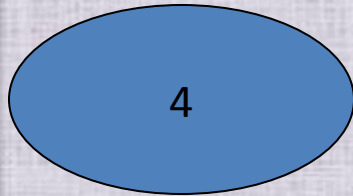
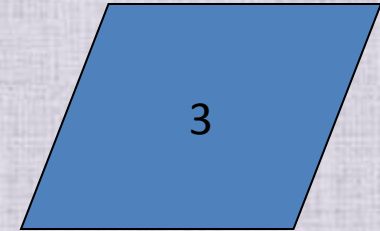
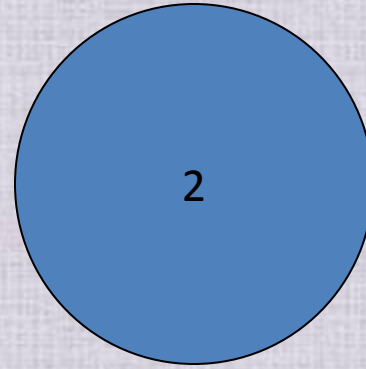
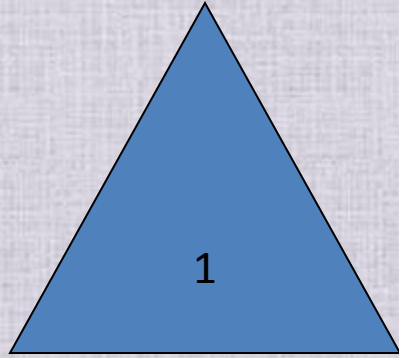




КОШКА



Геометрическое задание.



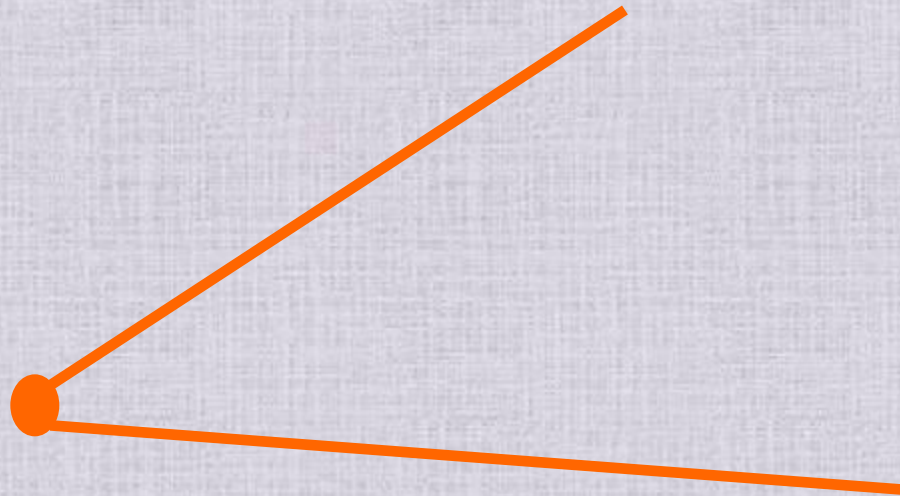


Что такое угол?

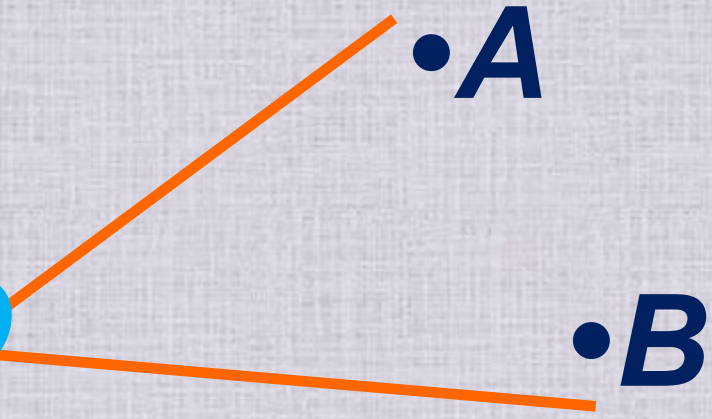
Угол – это фигура, образованная двумя лучами, выходящими из одной точки.



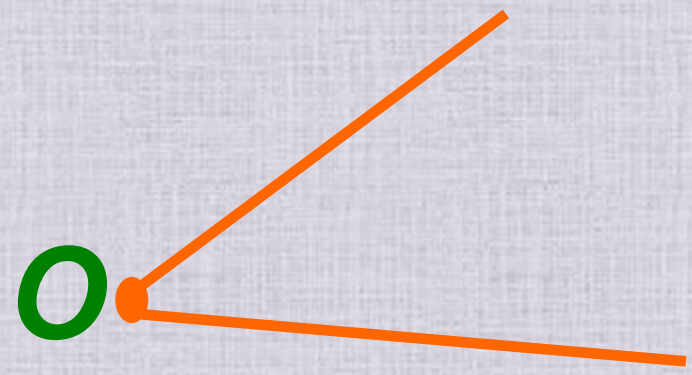
Как построить угол?



Сколько букв можно использовать для обозначения угла?



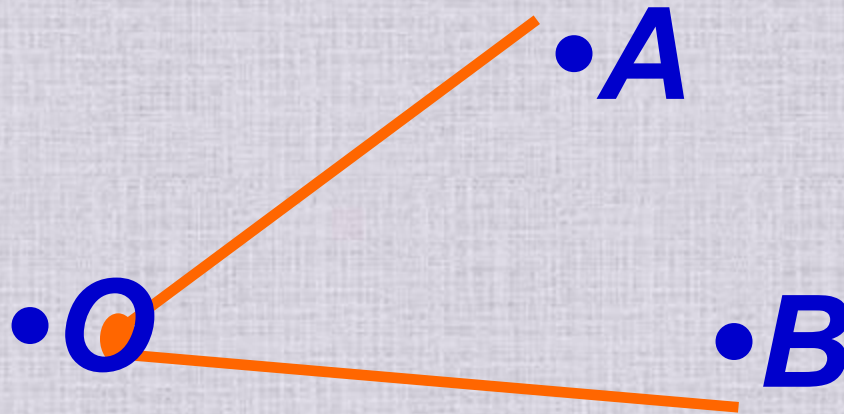
\sphericalangle
АОБ



\sphericalangle
О



Назовите вершину угла и его стороны.



O – вершина \angle AOB

OA, OB – стороны \angle AOB

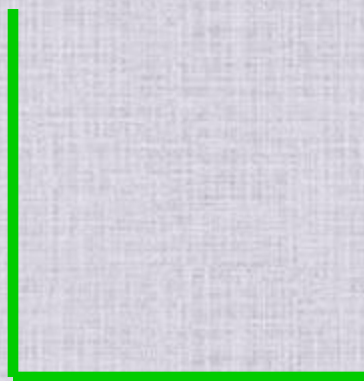


Стороны угла – это
лучи, которые образуют
угол.

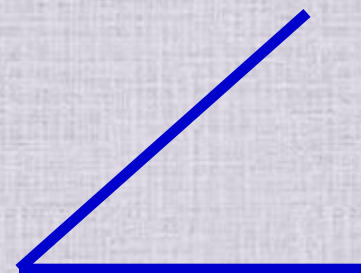
Вершина угла – это
точка, из которой
выходят лучи.



Виды углов.



прямой угол



острый угол



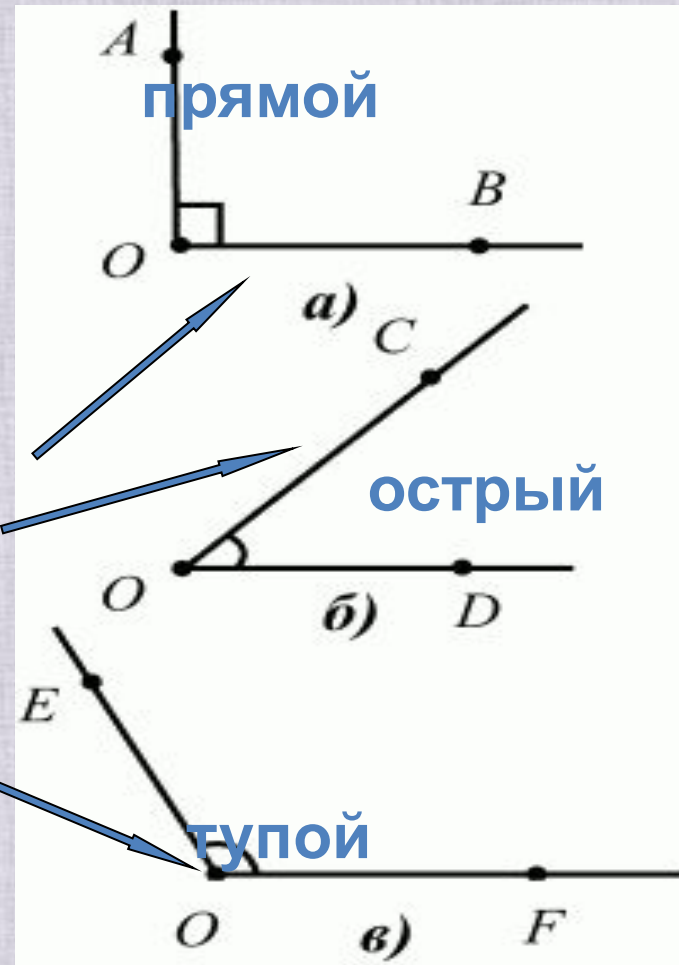
тупой угол



Углы

Мама мой взяла листок,
и загнула уголок.
Угол вот такой
у взрослых
называется ПРЯМЫМ.

Если угол уже \sphericalangle
ОСТРЫМ,
если шире, то -ТУПОМ.





Точки

Вот мы и добрались до дворца короля
и принцессы Прямой.



состоит?

Из каких геометрических фигур он

Сколько кругов?

Сколько всего треугольников?

Сколько четырёхугольников?

Есть ли здесь прямые углы?

