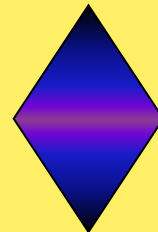
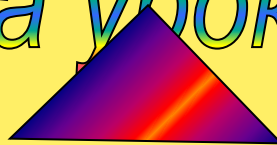


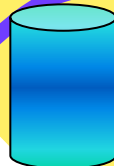
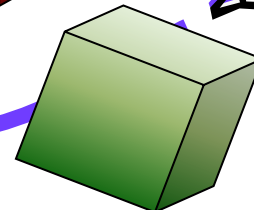
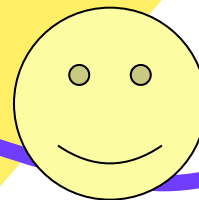
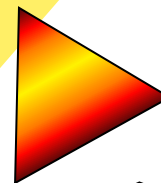
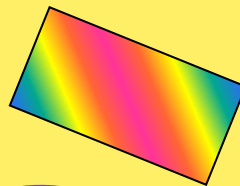


Тема урока:

Виды



треугольников.



Н

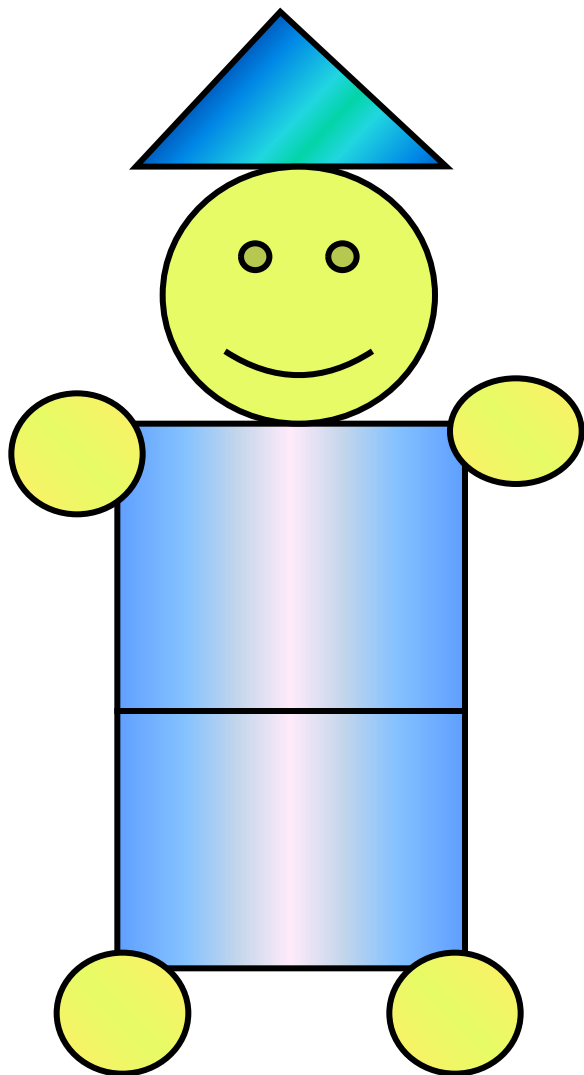
а

з

о

в

и



Ф

И

Г

У

Р

Ы



а

Прямая не имеет ни начала, ни конца - она бесконечна, поэтому ее измерить нельзя.

А

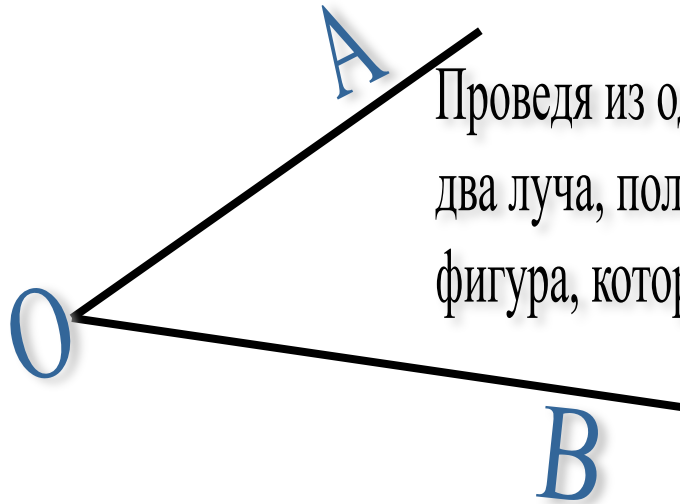
Часть прямой, ограниченная двумя точками, называется отрезком.

В

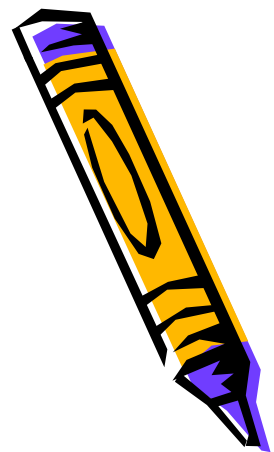
Д

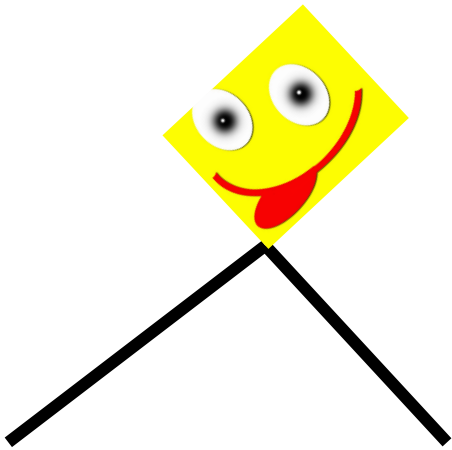
Если отметить точку и из нее провести часть прямой, то получится луч.

А

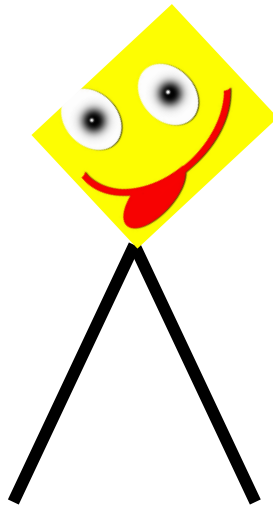


Проведя из одной точки два луча, получается геометрическая фигура, которая называется углом.

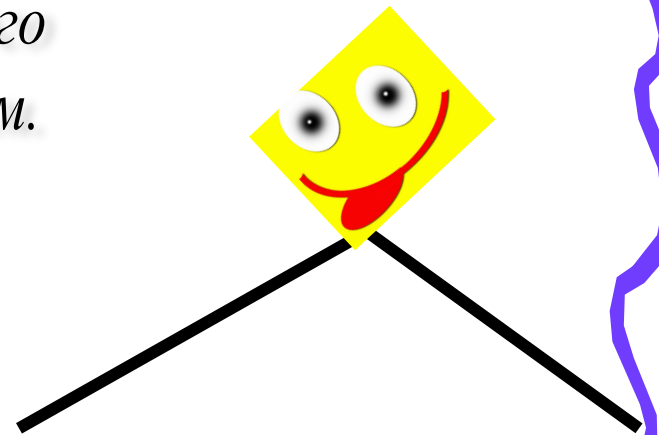




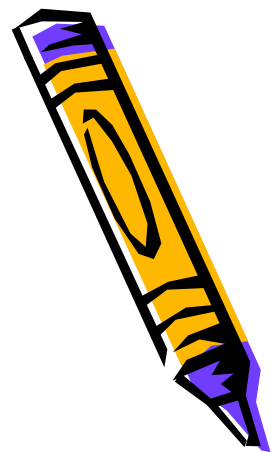
*Угол меньше прямого
называется острым.*



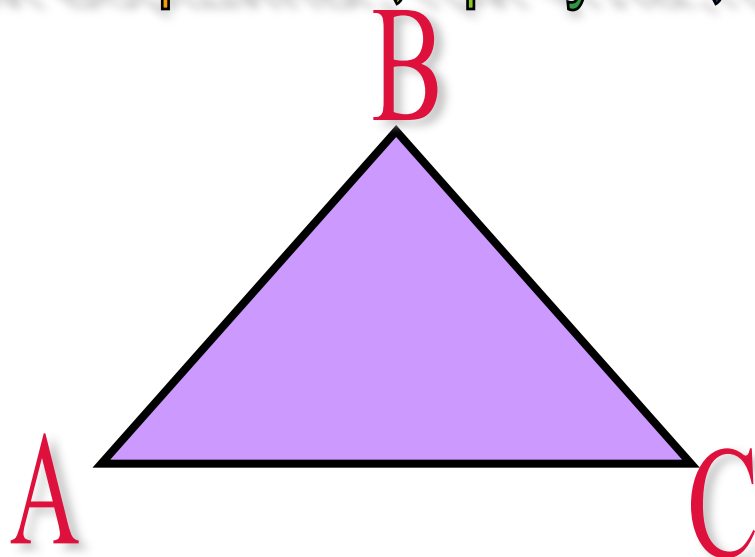
*Угол величиной 90
называется прямым углом.*



*Угол больше прямого
называется тупым.*



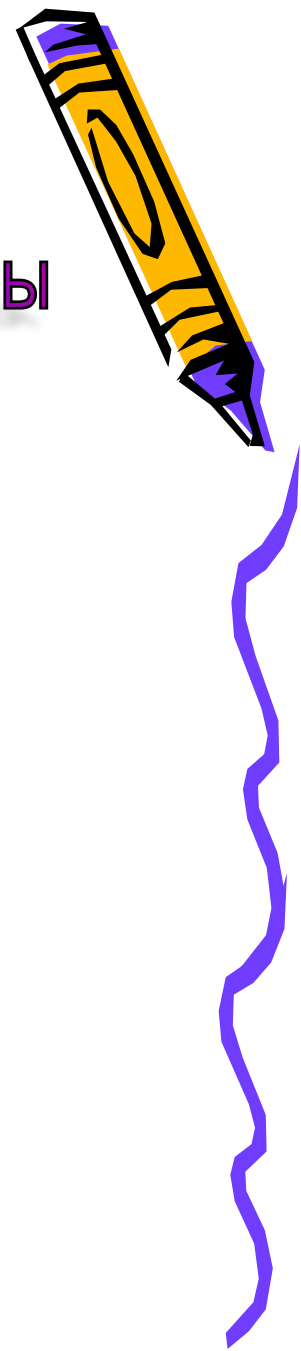
Треугольник - это геометрическая фигура,
у которой три вершины, три угла, три стороны

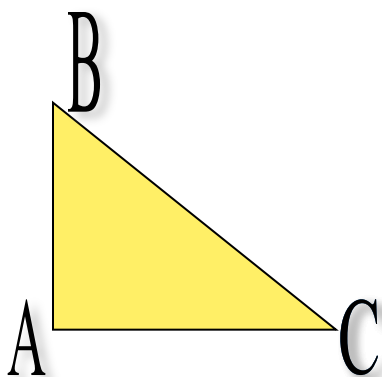


Вершины: А, В, С (точки)

Углы: АВС, ВАС, ВСА

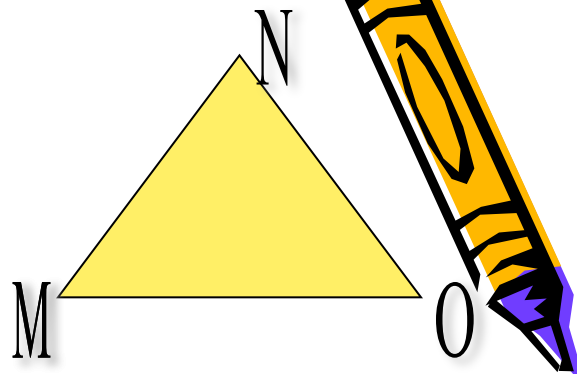
Стороны: АВ, ВС, СА (отрезки)



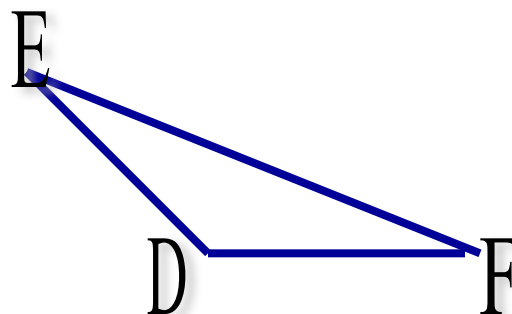


▽ ABC - прямоугольный
Треугольник, в котором
один угол прямой,
называется
прямоугольным

Виды треугольников



▽ MNO - остроугольный
Треугольник, в котором
все углы острые,
называется
остроугольным



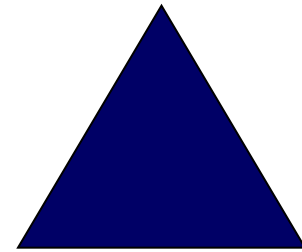
▽ DEF - тупоугольный
Треугольник, в котором
один угол тупой,
называется
тупоугольным



8 раз ногою топнем,
9 раз руками хлопнем,
Мы присядем 10 раз,
И наклонимся 6 раз,
Мы подпрыгнем ровно

столько

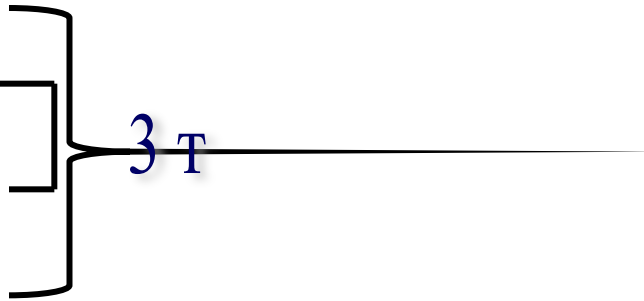
Ай, да, счет!
Игра и только!



Капусты - 1370 кг.

Моркови - ? в 2 раза м, чем

Лука - ?



$$3т = 3000 \text{ кг.}$$

Задача

1) $1370:2=685$ (кг) -
привезли моркови

2) $3000-1370-685=945$ (кг) -
привезли лука

Ответ: 945 кг.



$$\underline{X = 1299}$$

$$1299 - 984 = 63 \cdot 5$$

$$315 = 315$$

$$\underline{X = 4645}$$

$$5603 - 4645 = 2 \cdot 479$$

$$958 = 958$$

$$\underline{X = 10}$$

$$10 + 578 = 196 \cdot 3$$

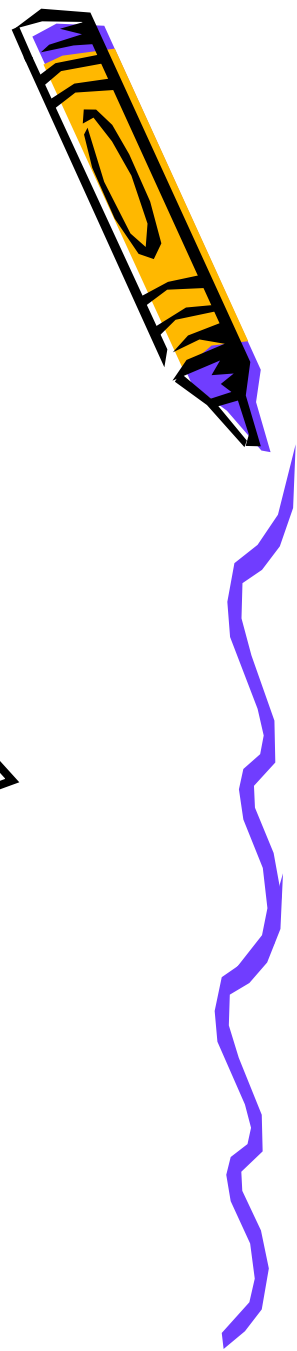
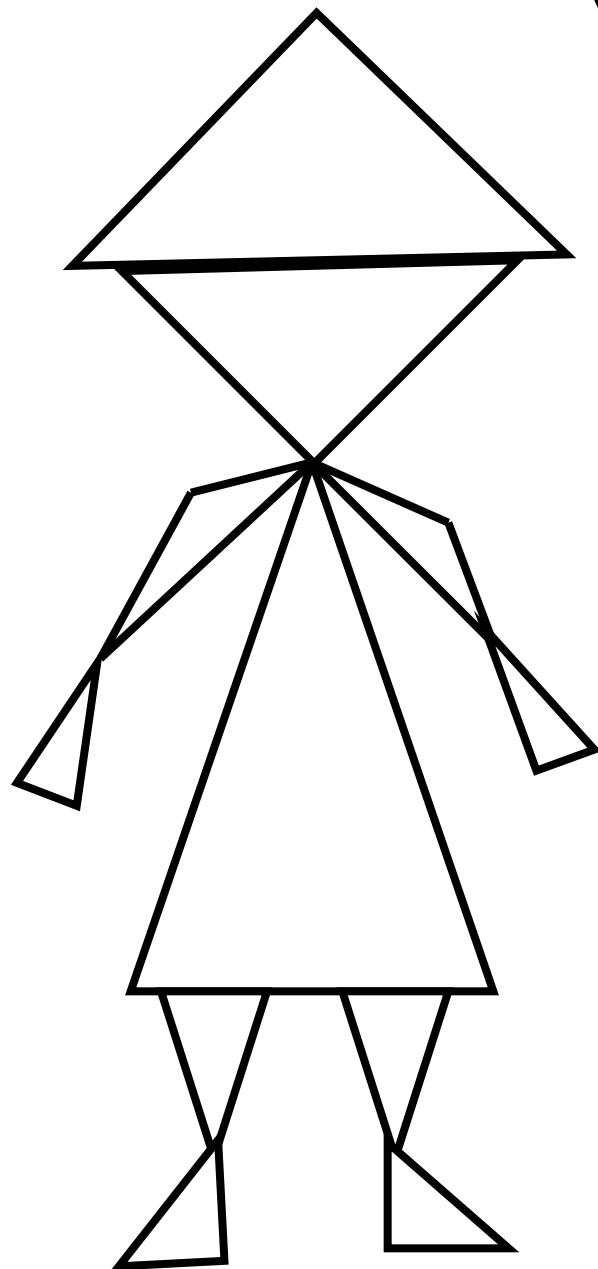
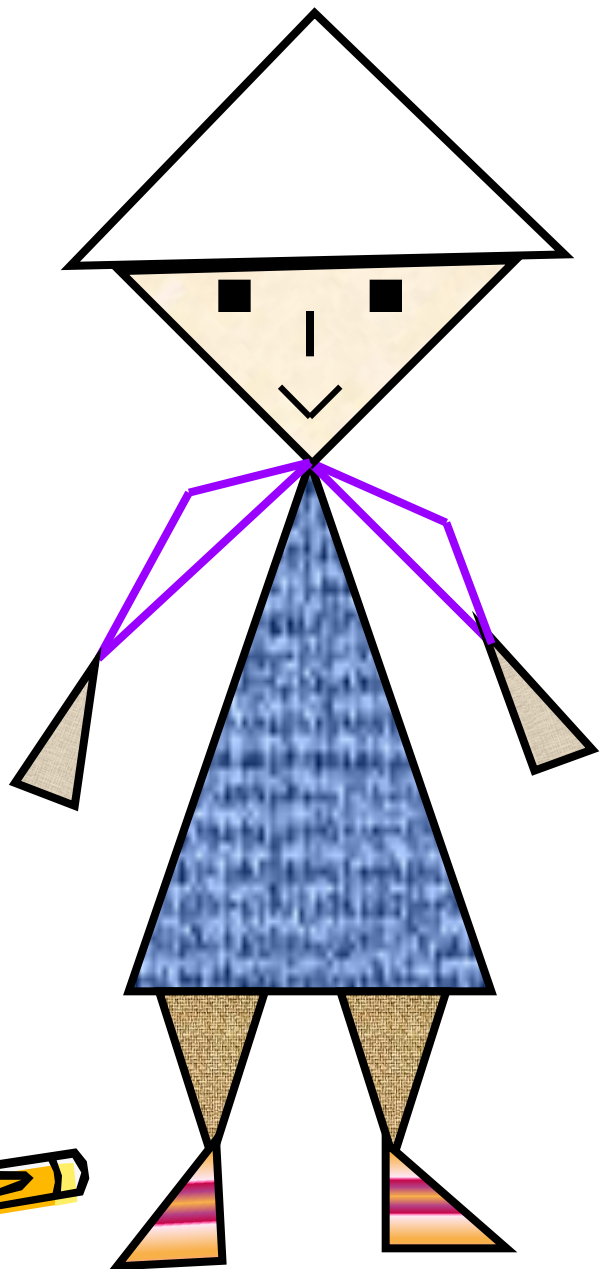
$$588 = 588$$

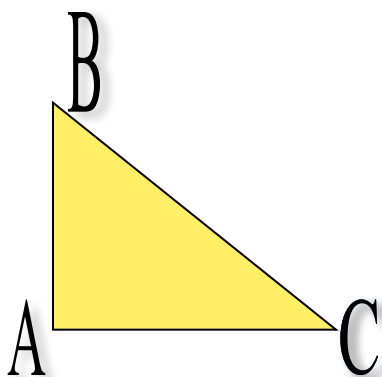
Решить уравнения:

$$X - 984 = 63 \cdot 5$$

$$5603 - X = 2 \cdot 479$$

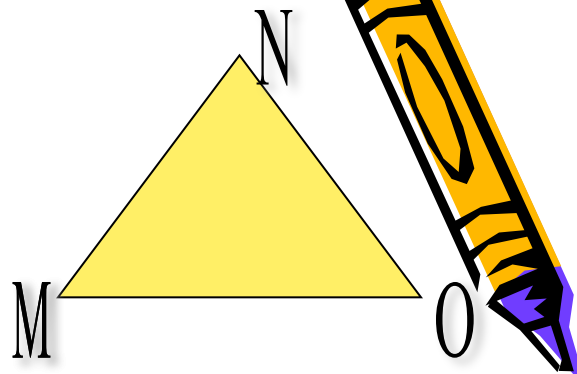
$$X + 578 = 196 \cdot 3$$



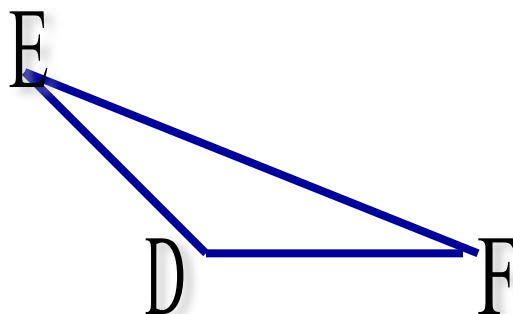


▴ ABC - прямоугольный
Треугольник, в котором
один угол прямой,
называется
прямоугольным

Виды треугольников



▴ MNO - остроугольный
Треугольник, в котором
все углы острые,
называется
остроугольным



▴ DEF - тупоугольный
Треугольник, в котором
один угол тупой,
называется
тупоугольным

