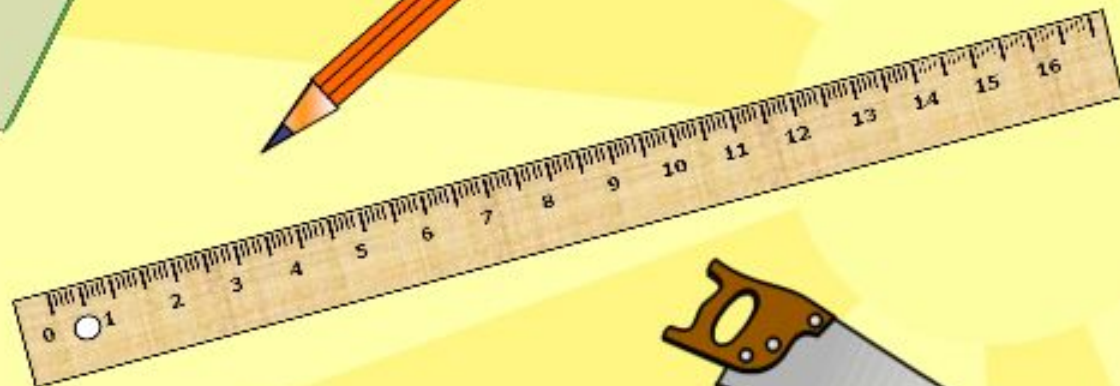
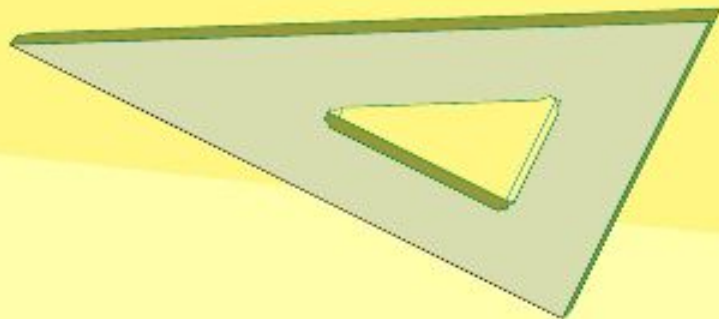


# УГЛЫ.

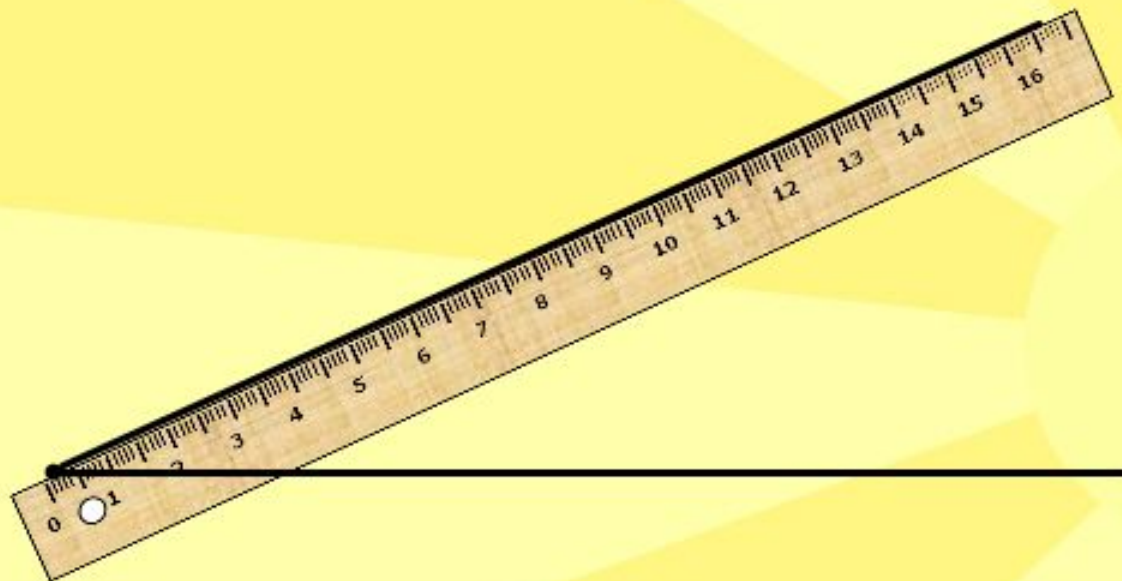
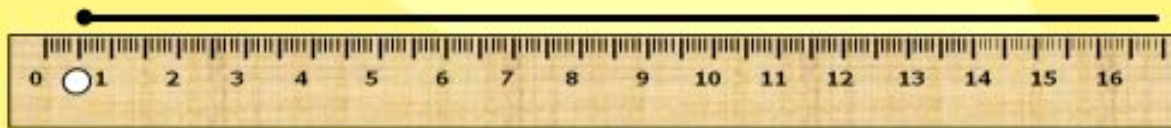
## ВИДЫ УГЛОВ.



С помощью каких инструментов можно построить угол?



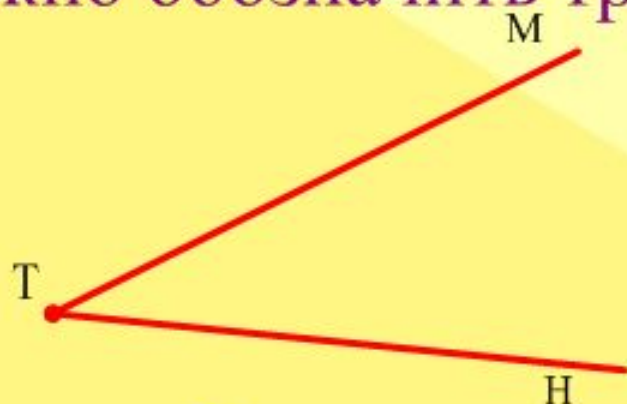
# ☀ Как построить угол?



# Как обозначить угол?

1) Для обозначения углов используйте латинские буквы. ☆

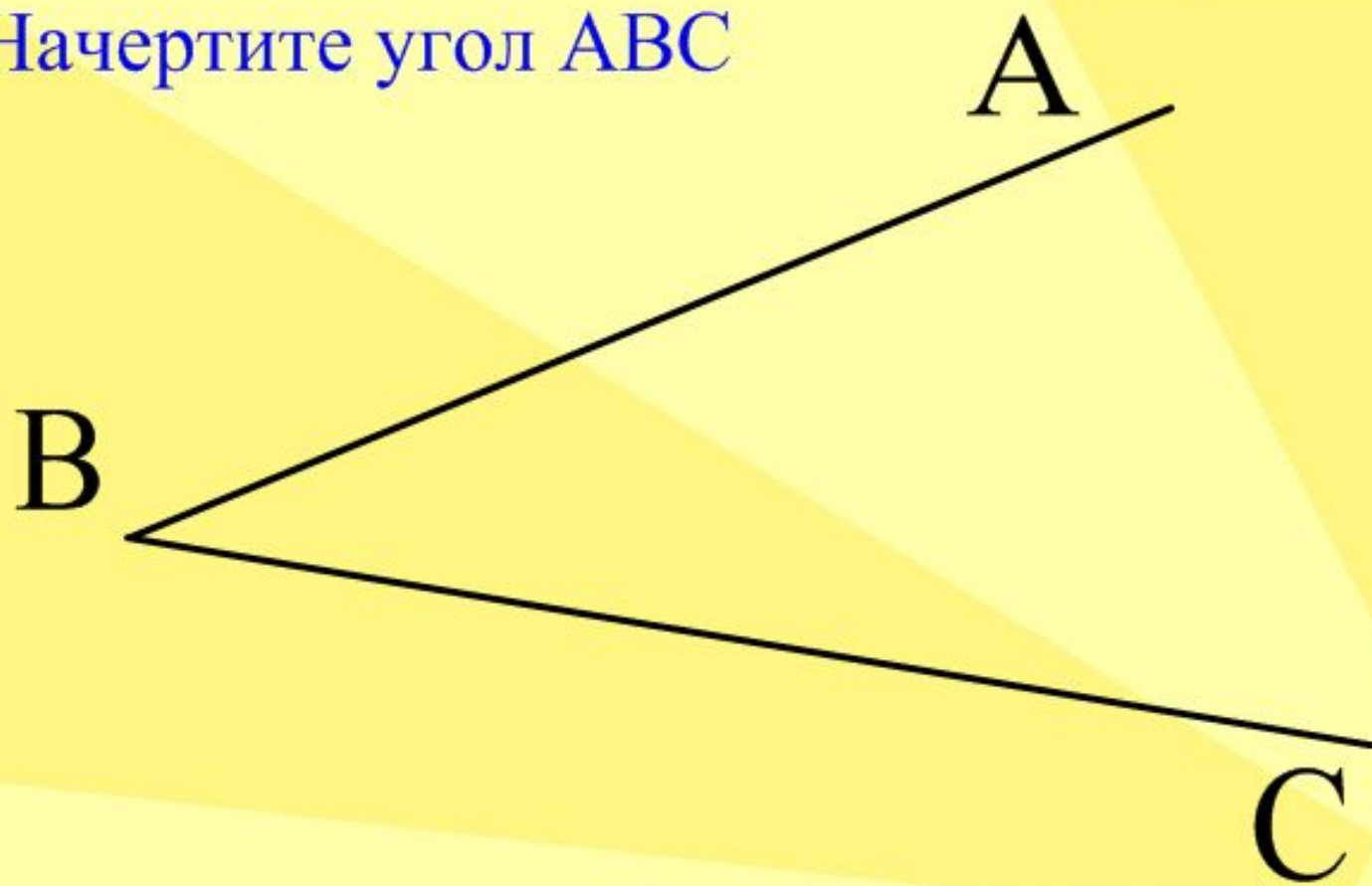
2) Можно обозначить тремя буквами



3) Можно обозначить одной буквой



Начертите угол ABC



$\angle ABC$  или  $\angle B$

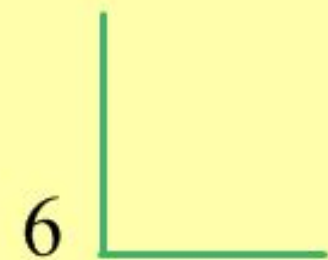
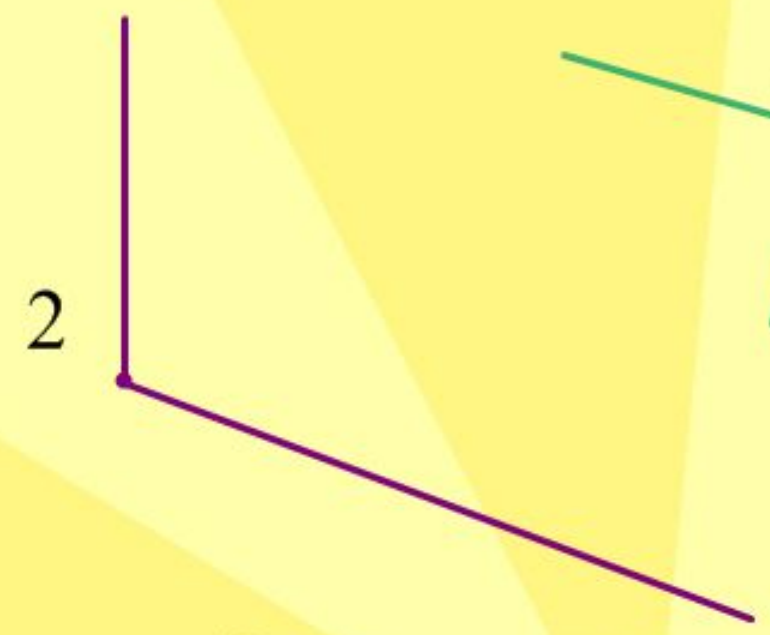
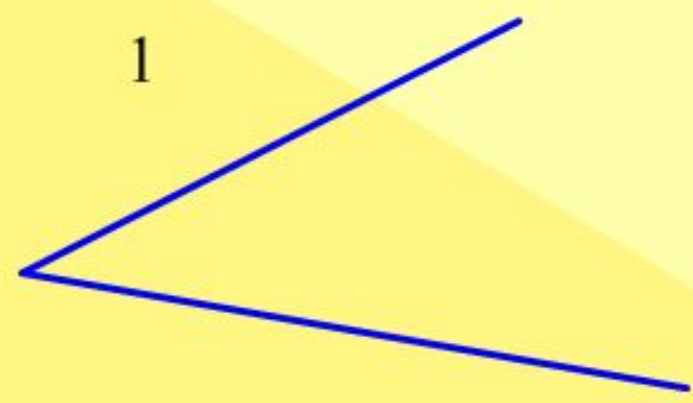
AB, BC - стороны угла  
B - вершина угла

У человека два плеча,  
А в сутках день да ночь,  
**УГЛОМ** назвали два луча  
С началом в общей точке

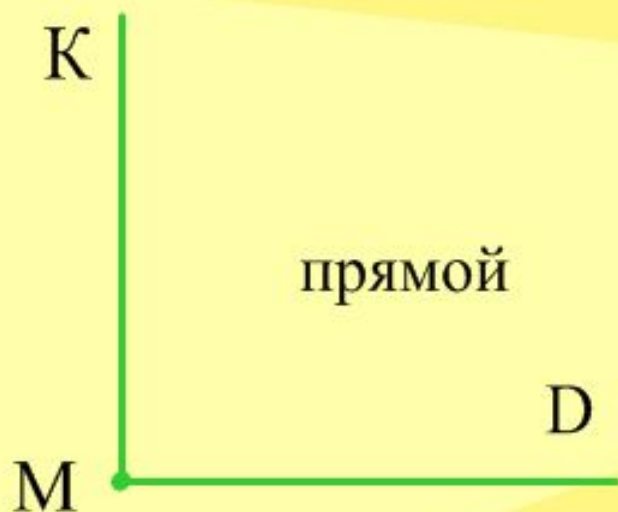
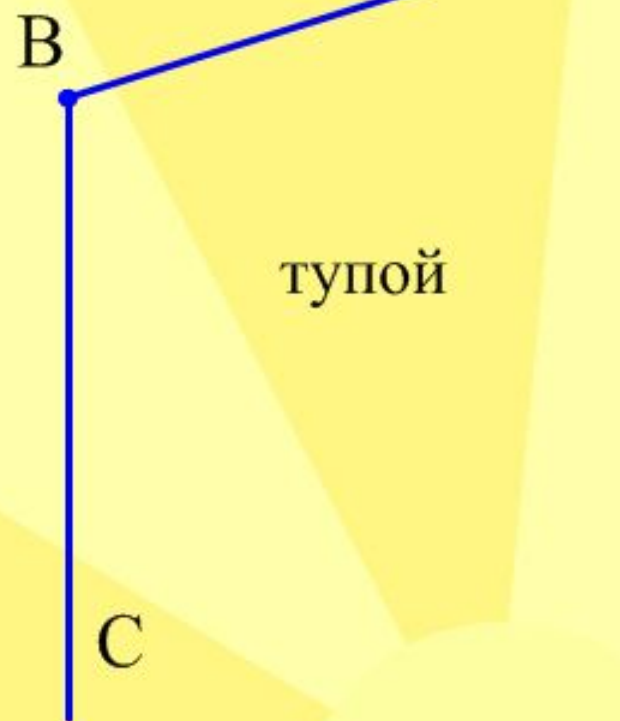
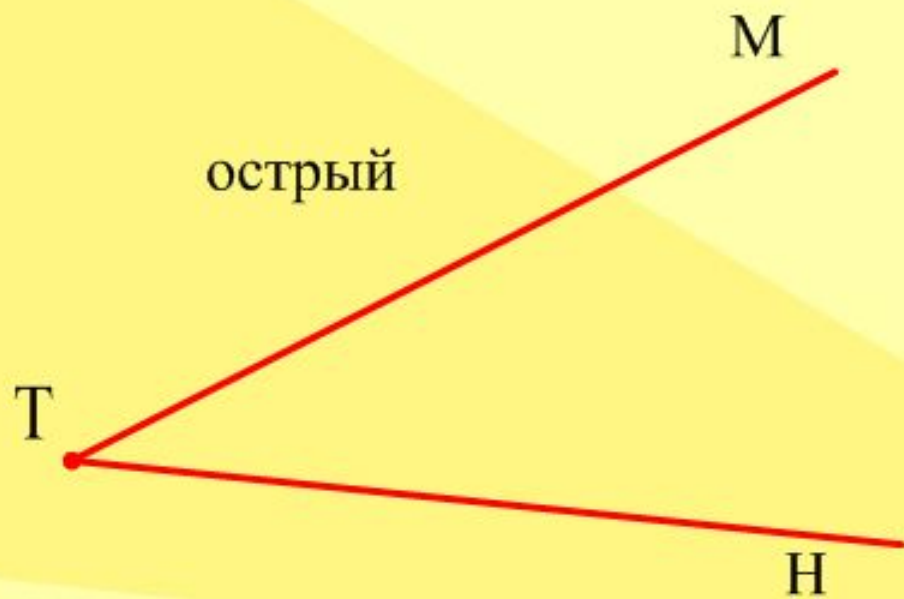
Три буквы угол обозначают,  
Но помни правило отныне:  
Вторая буква, словно часовой,  
Всегда дежурит на его вершине



Распредели углы на группы. Сколько таких групп?

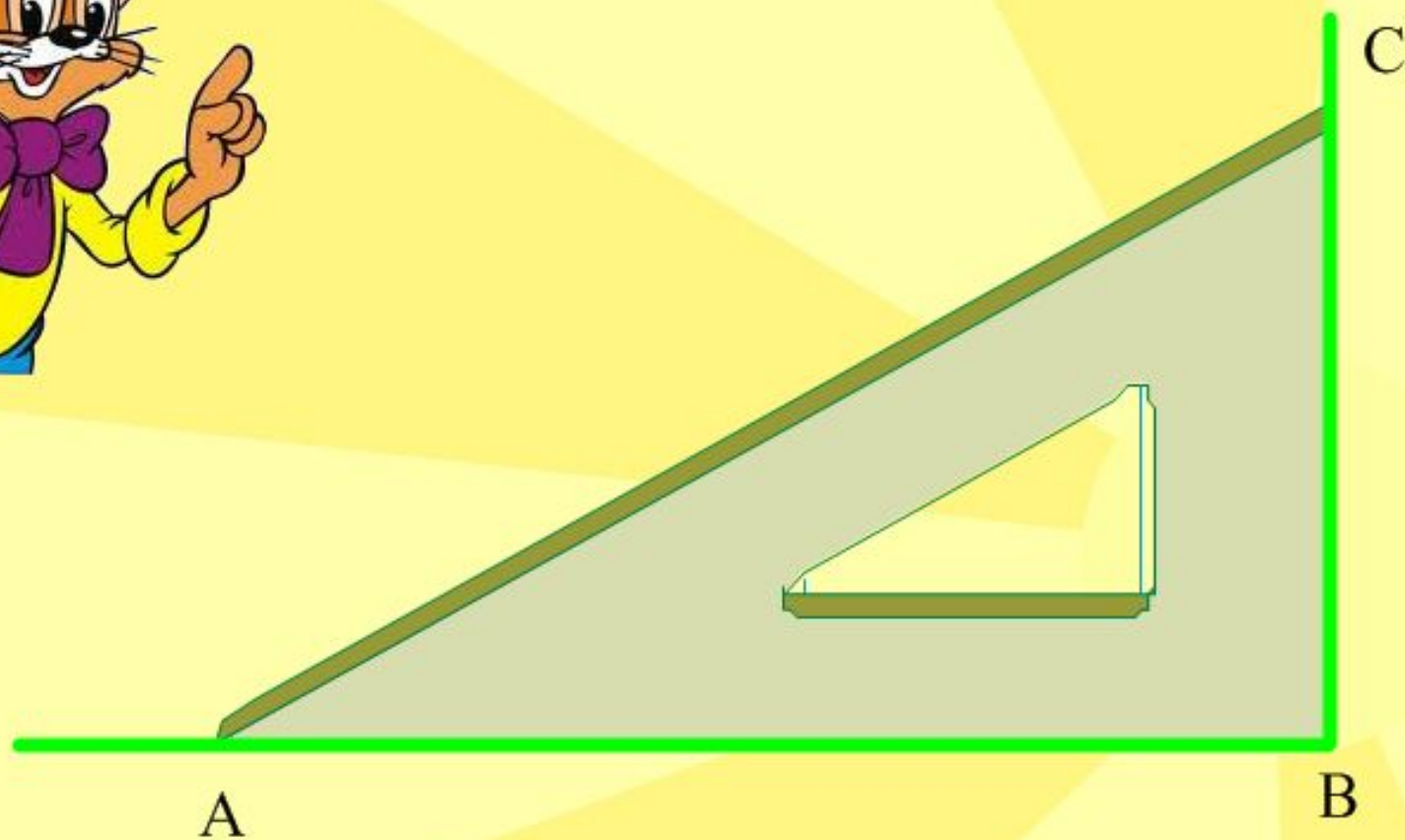


# Виды углов



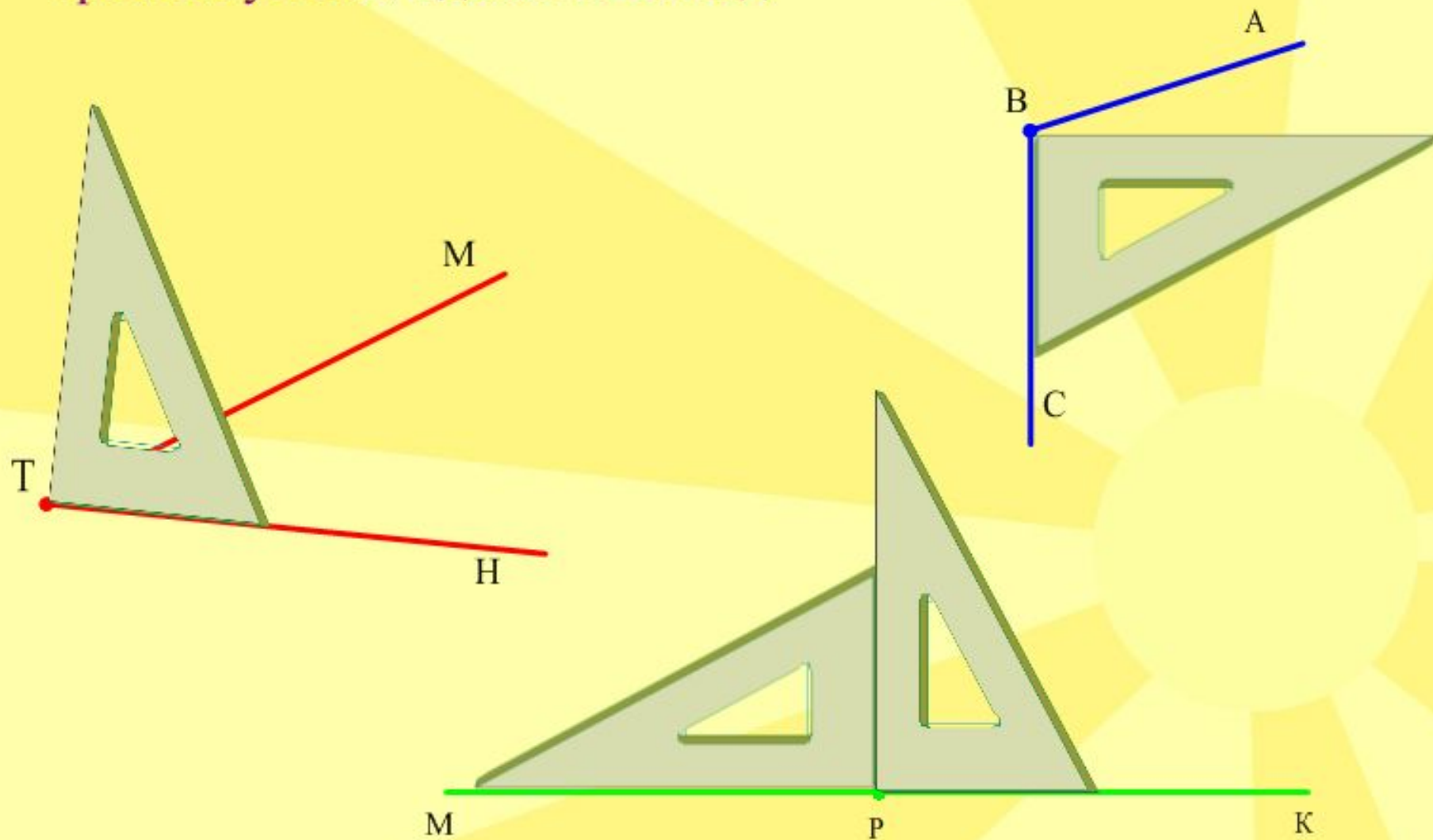


С помощью чертежного треугольника можно построить прямой угол.



1) Постройте острый, тупой и развернутые углы.

2) С помощью чертежного треугольника сравните их с прямым углом. Сделайте вывод.



Назвать пары углов и сравнить их

