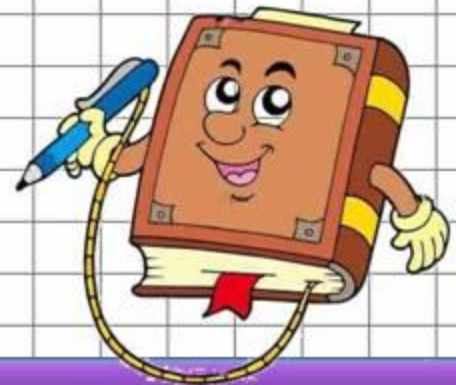


Прямые на плоскости



**Автор-Пономаренко Екатерина
Ивановна, учитель математики**



**Если две прямые пересекаются
под прямым углом, то они...**

- а) параллельные**
- в) перпендикулярные**
- с) пересекающиеся**
- д) скрещивающиеся**



Две пересекающиеся прямые образуют 4 пары вертикальных углов

Да

нет

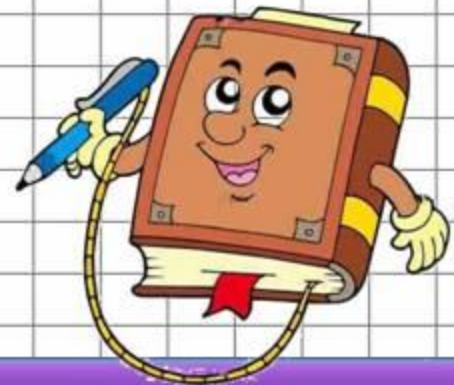


Смежные углы...

а) равны между собой

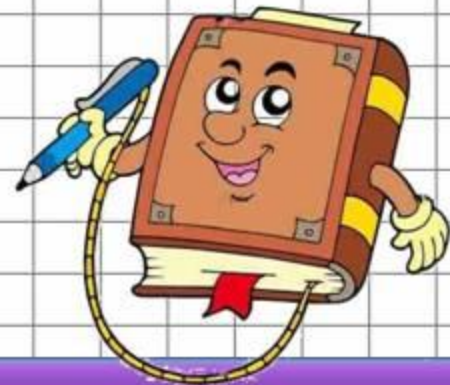
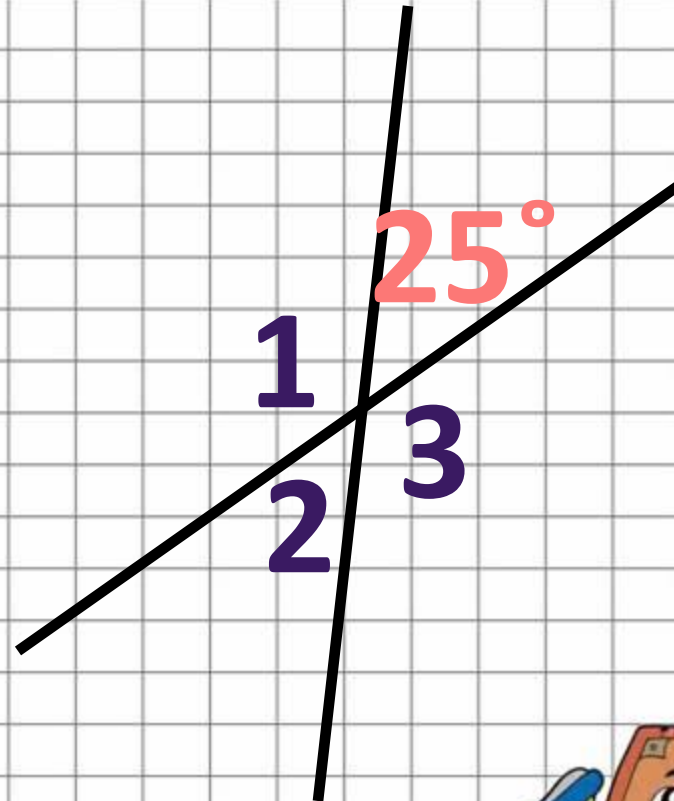
**в) в сумме дают 180
градусов**

с) перпендикулярные



Чему равен угол 3?

- a) 25 градусов
- в) 75 градусов
- с) 155 градусов
- д) 90 градусов

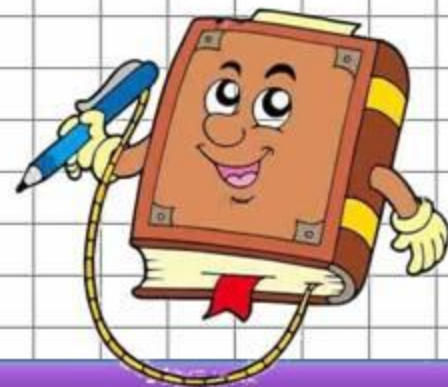
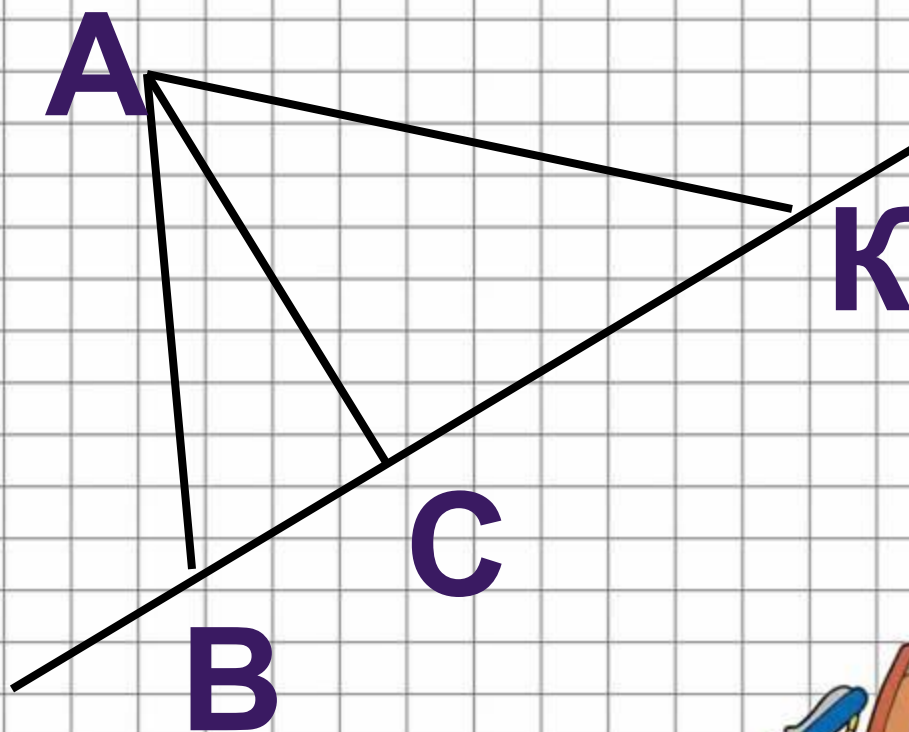


Какой отрезок считается
расстоянием между точкой и
прямой?

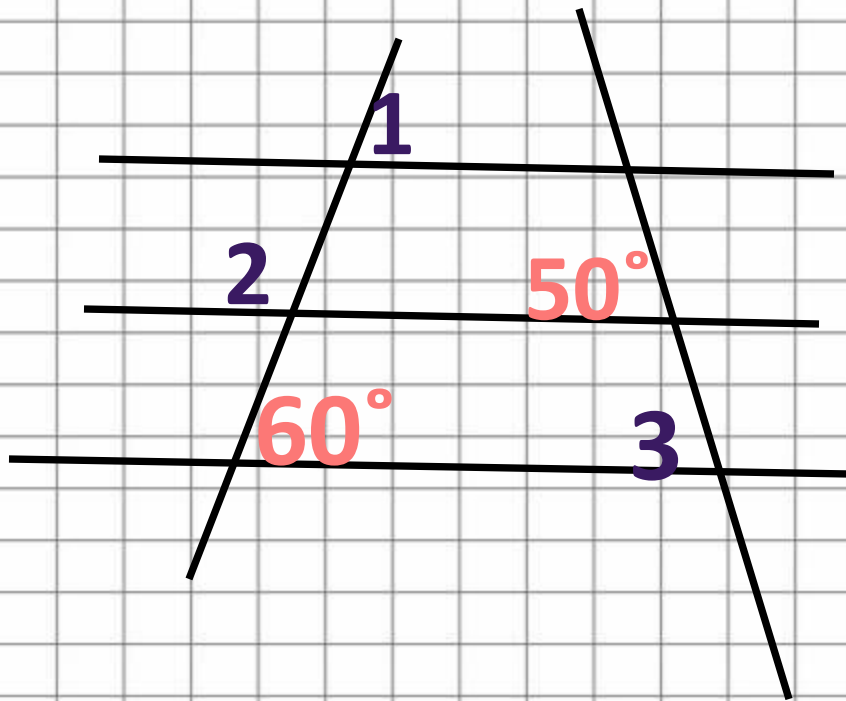
а) АВ

в) АС

с) АК



Найти угол 2?



- а) 60 градусов
- в) 130 градусов
- с) 120 градусов

