



Приветик!



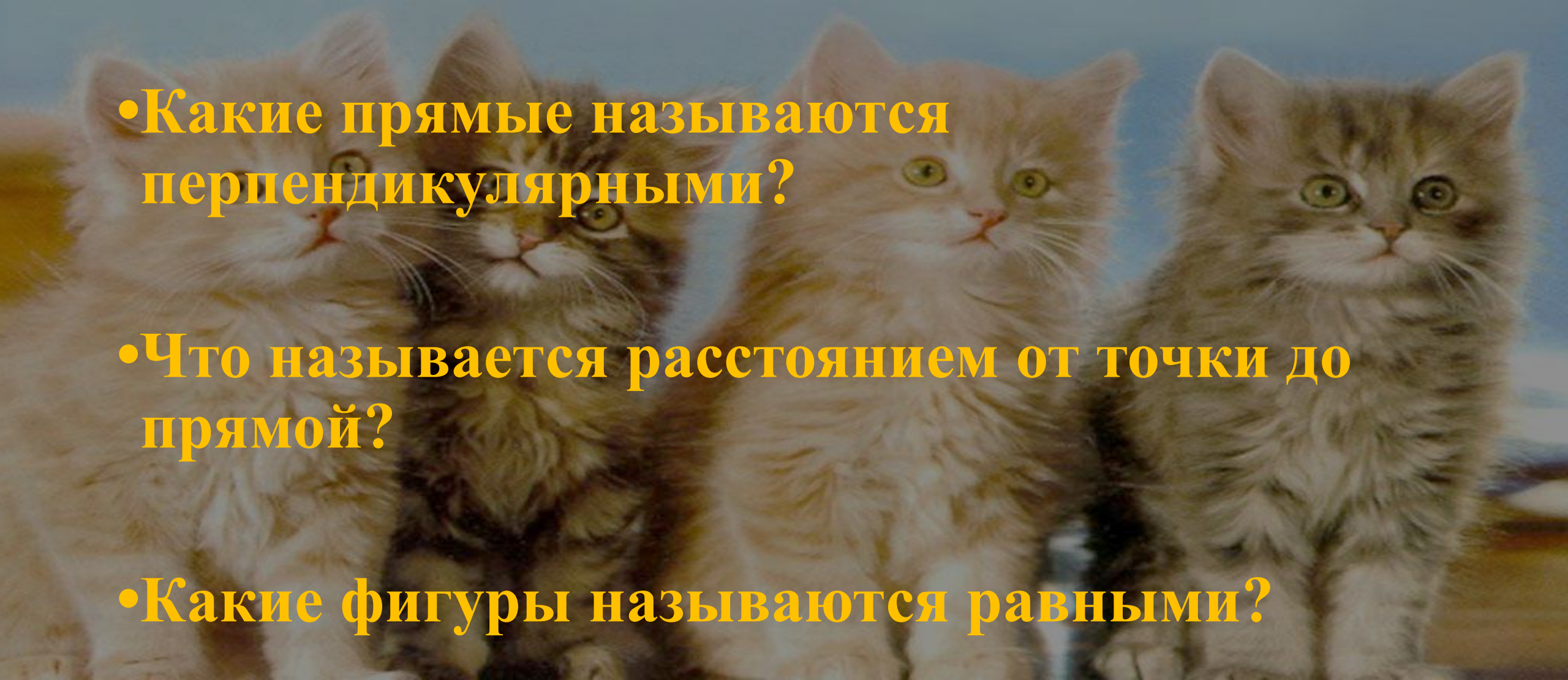
happurik.ru

•Какая точка называется серединой отрезка?

•Какие прямые называются перпендикулярными?

•Что называется расстоянием от точки до прямой?

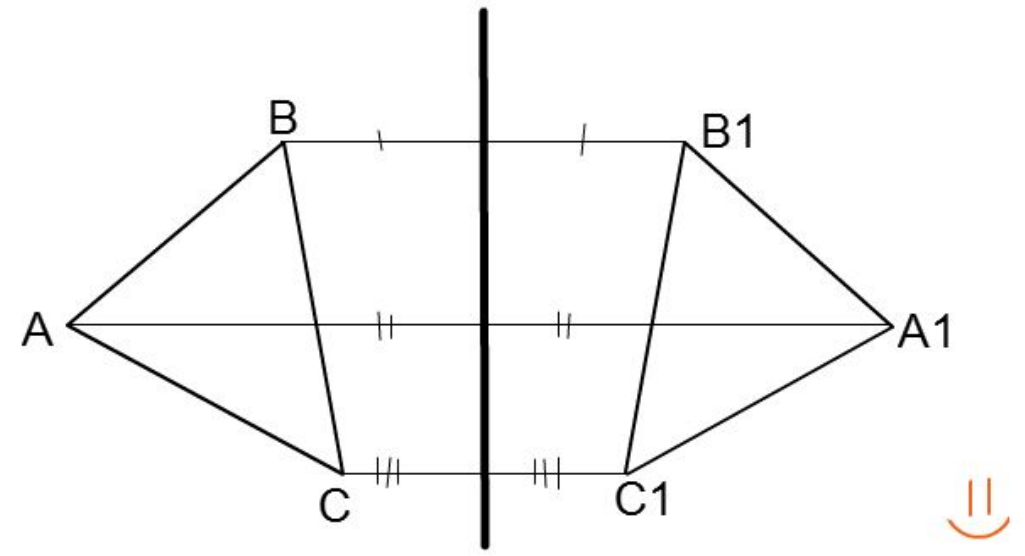
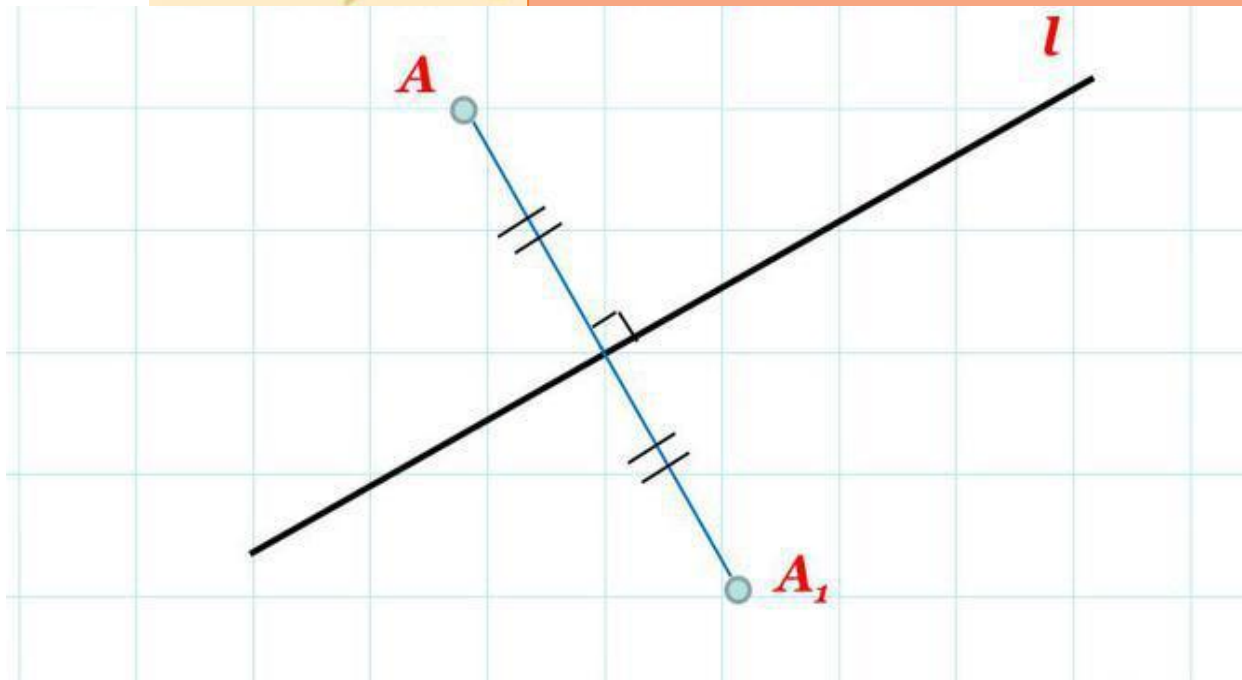
•Какие фигуры называются равными?







# Тема: «Осевая симметрия»



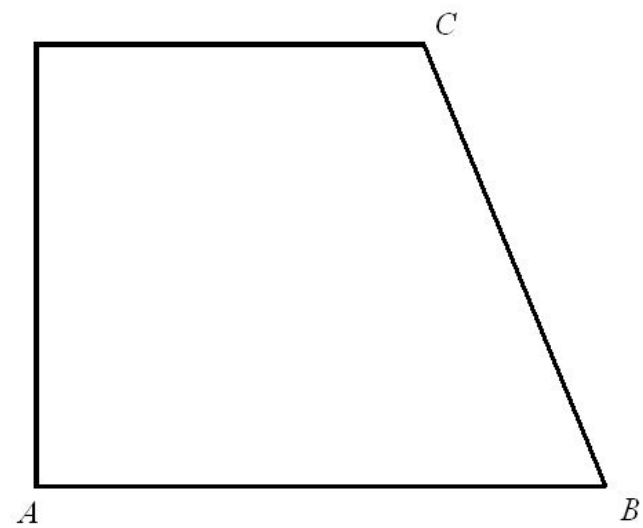
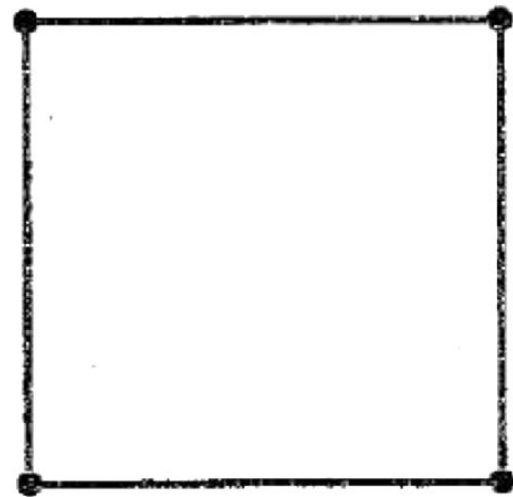
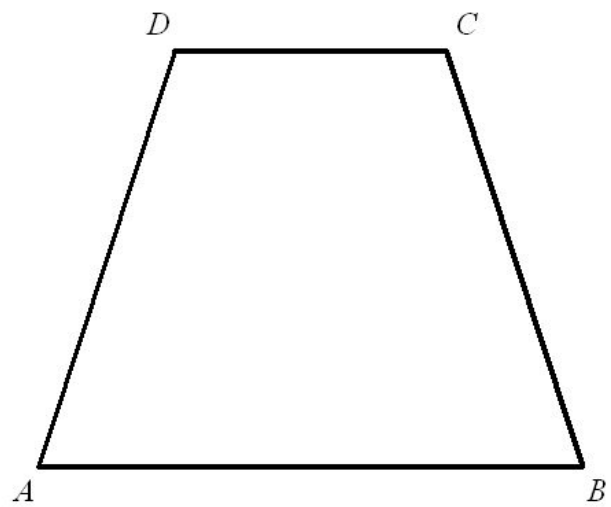
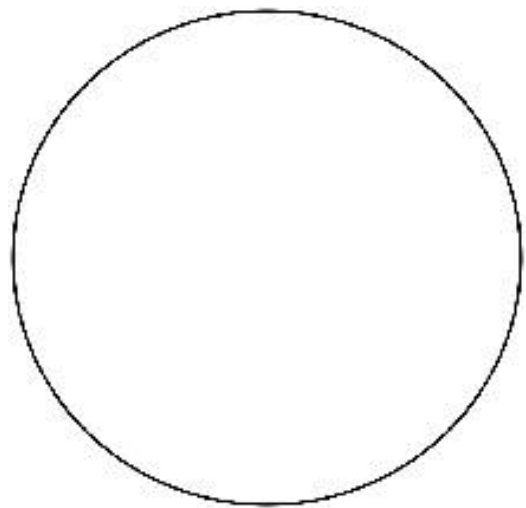


КАЗАК

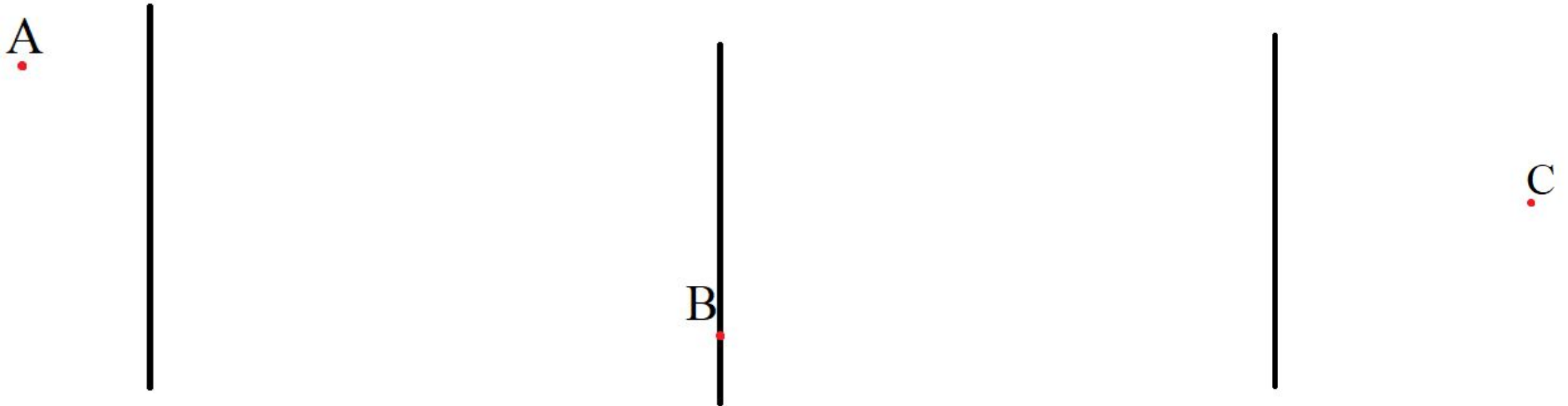
ШАЛАШ

ОКО





- Осе́вая симметрия – это симметрия относительно проведенной прямой (оси).



**Две точки называются симметричными относительно прямой, если эта прямая проходит через середину отрезка АВ, соединяющего эти точки, и перпендикулярна к нему.**