



Приветик!



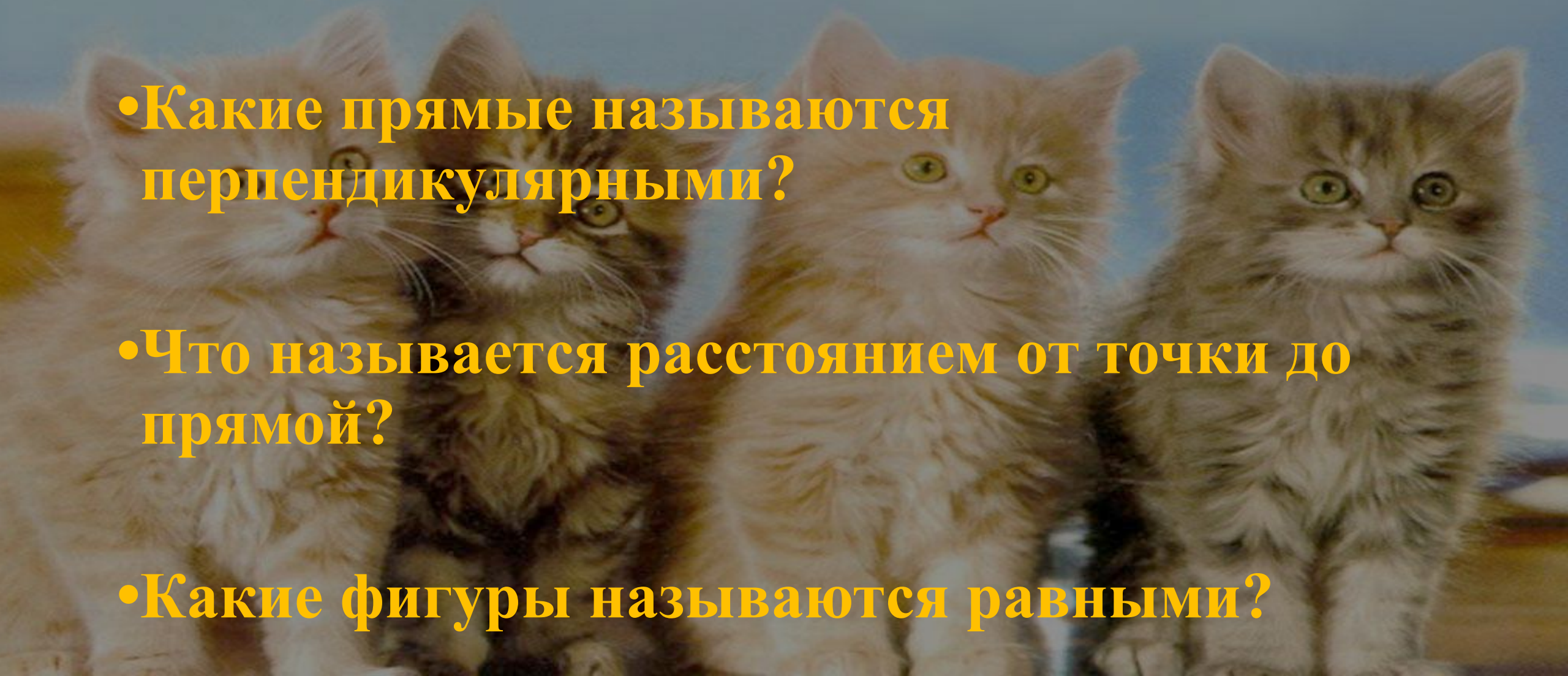
happurik.ru

•Какая точка называется серединой отрезка?

•Какие прямые называются перпендикулярными?

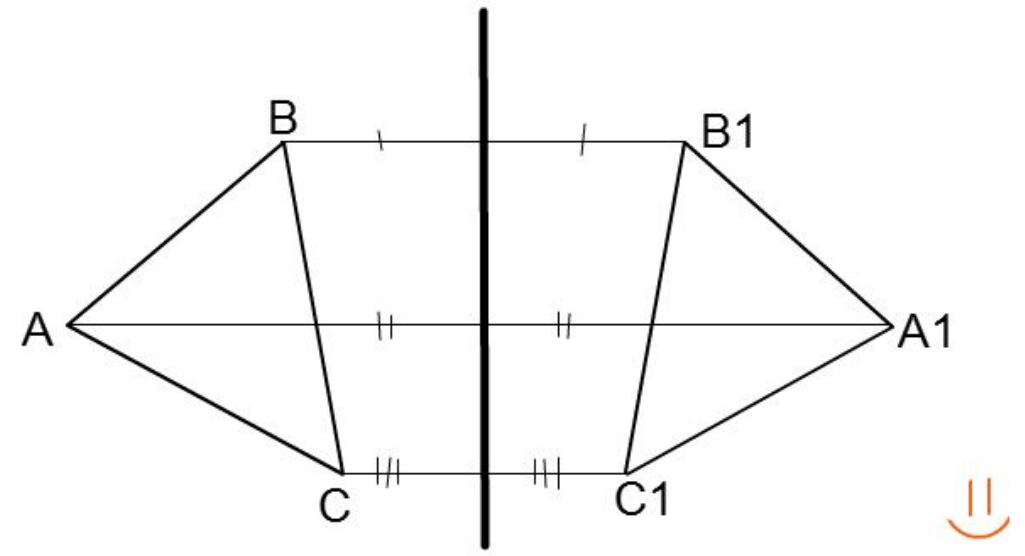
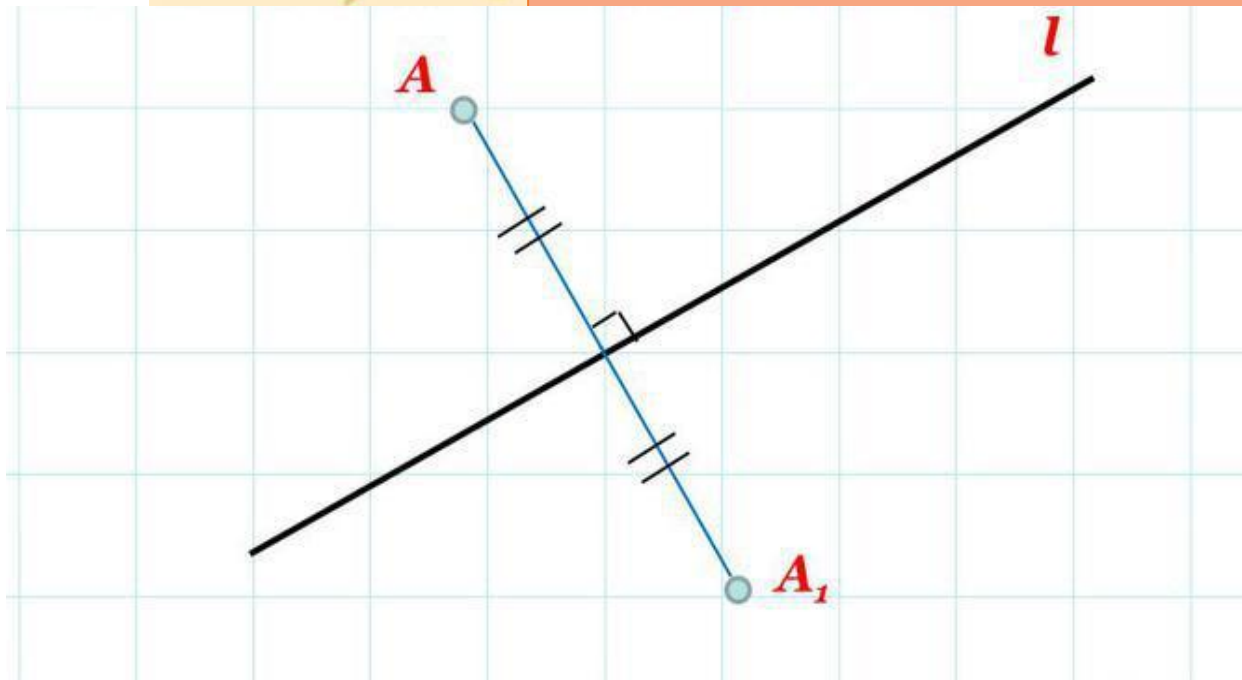
•Что называется расстоянием от точки до прямой?

•Какие фигуры называются равными?





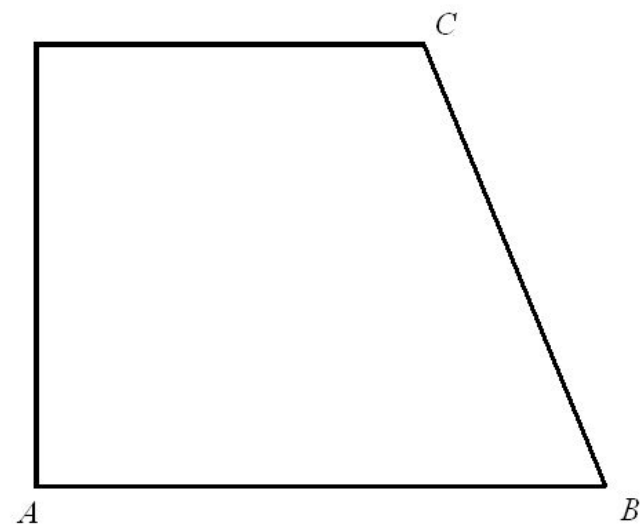
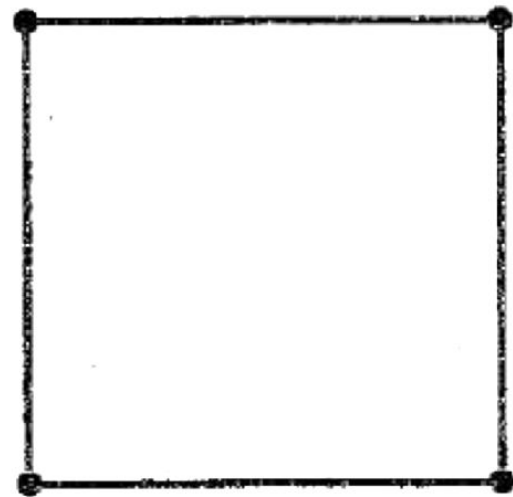
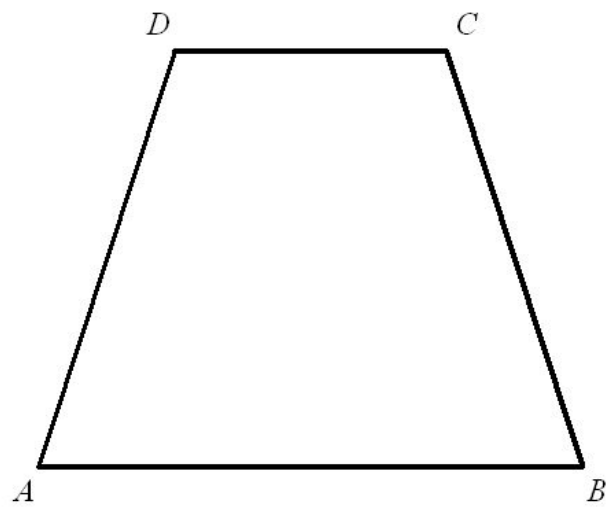
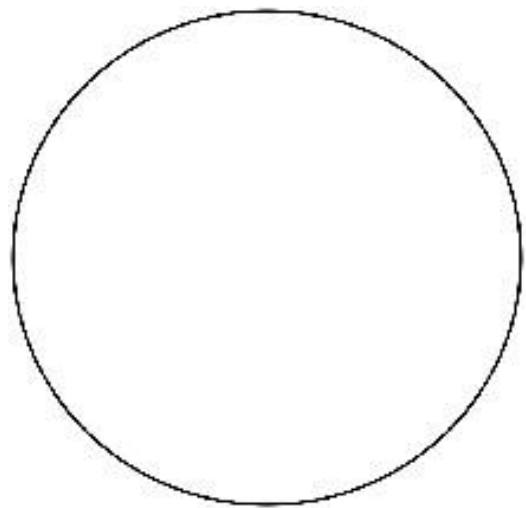
Тема: «Осевая симметрия»



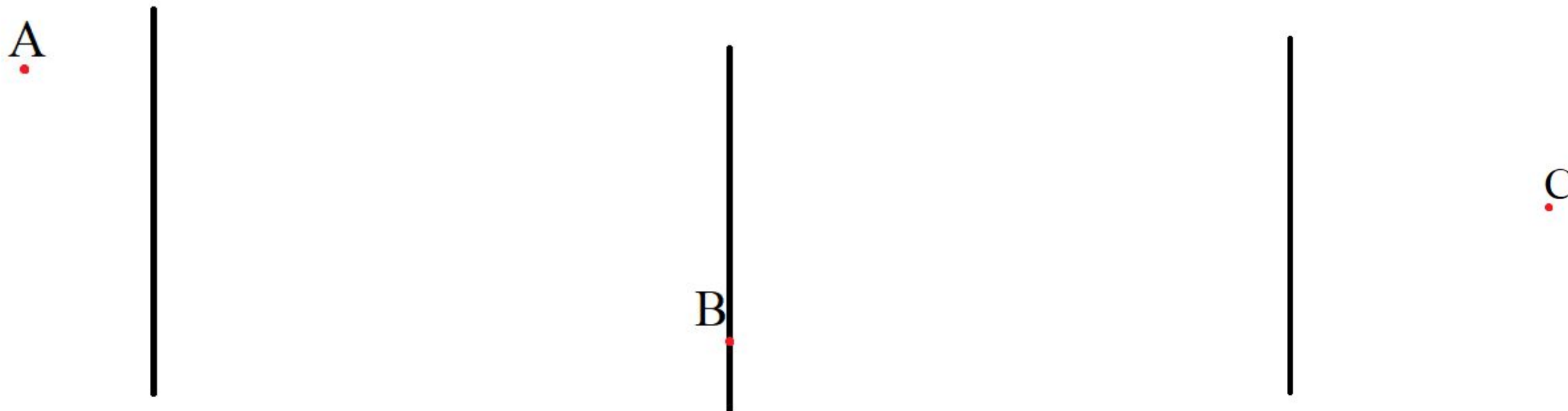


КАЗАК
ШАЛАШ
ОКО





- Осева́я 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.