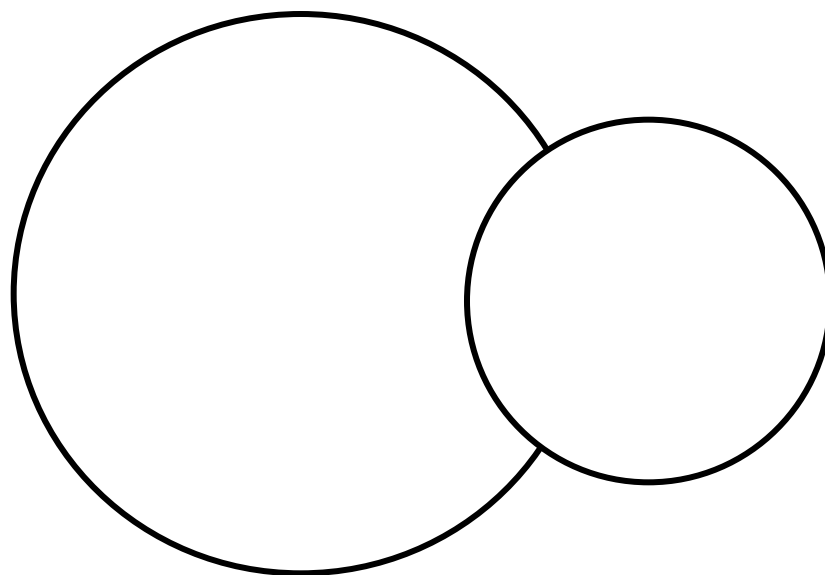


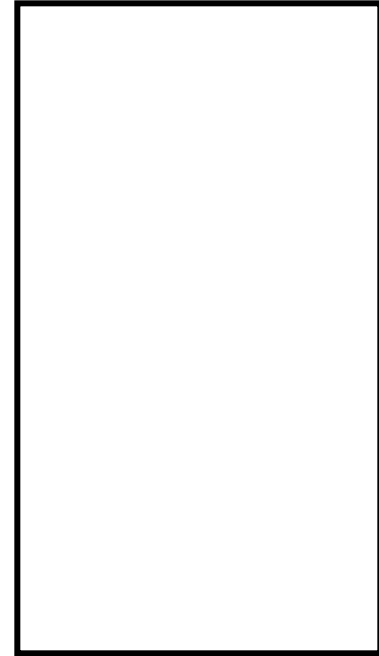
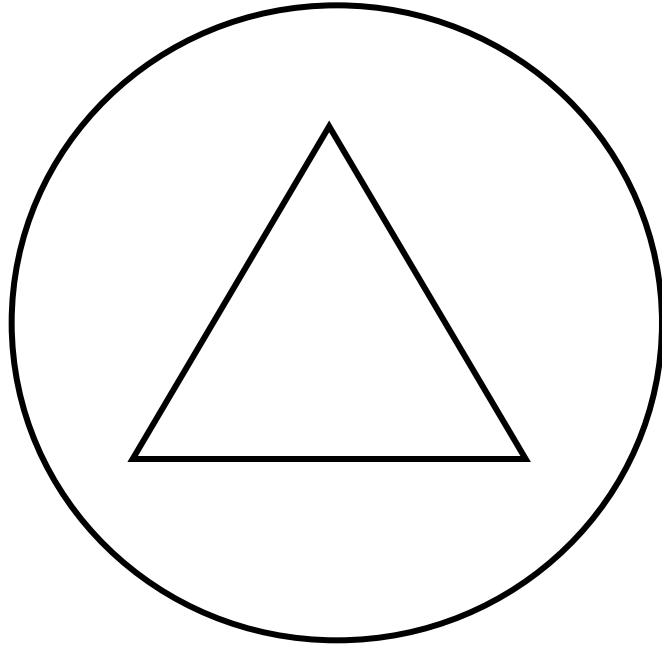
Взаимное расположение фигур на плоскости

Эти окружности пересекаются

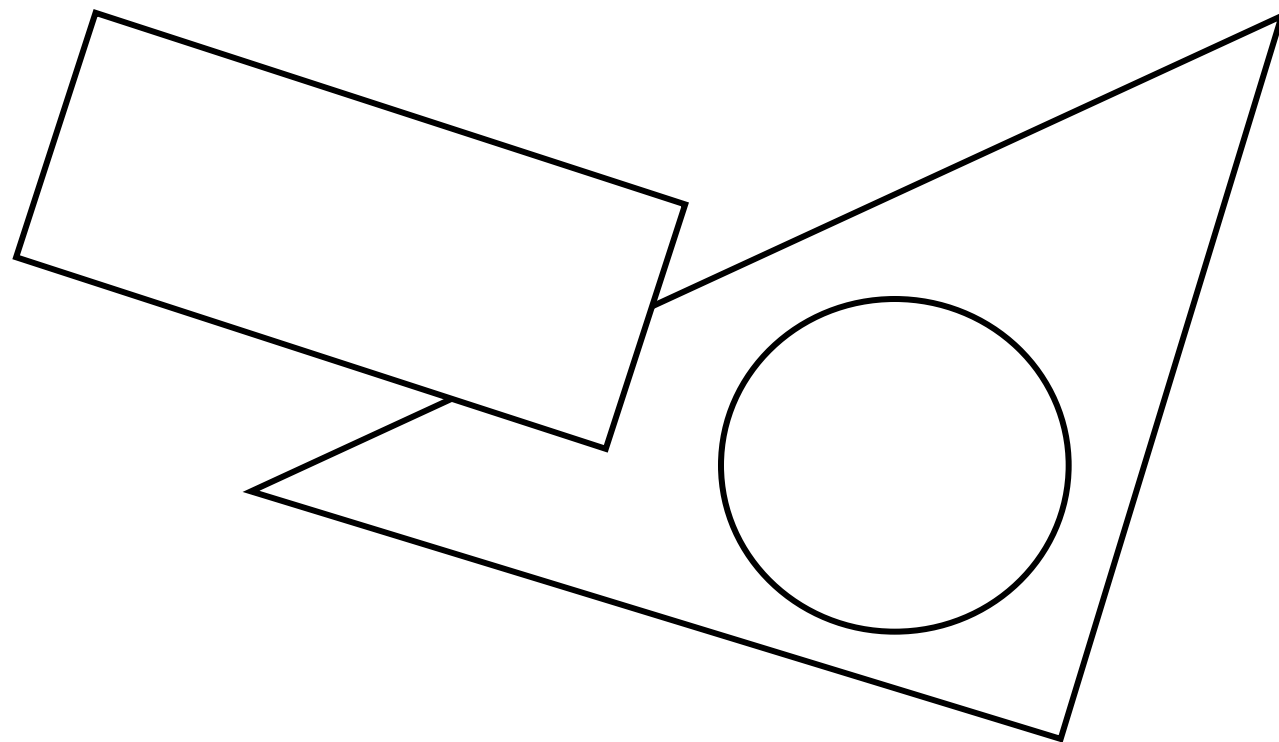
- Покажите точки их пересечения
- Сколько их?



А как здесь располагаются
фигуры?

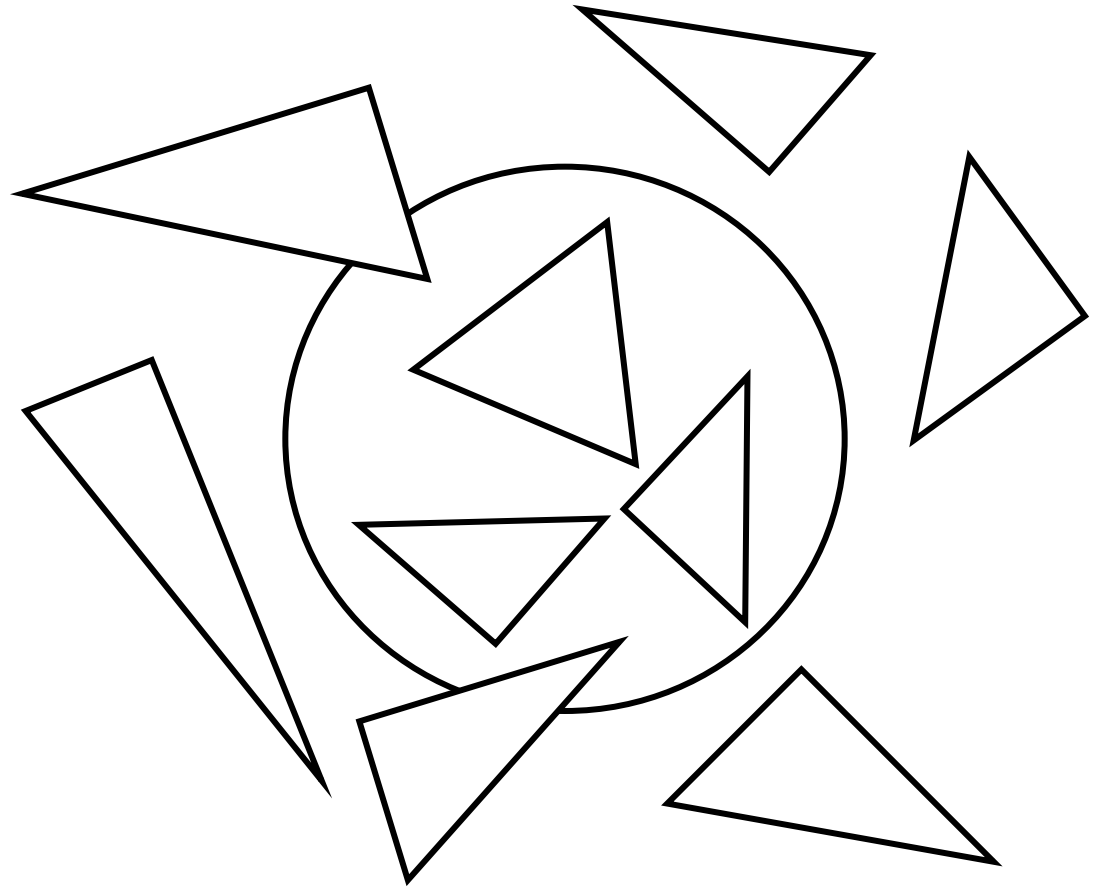


Как здесь располагаются фигуры?

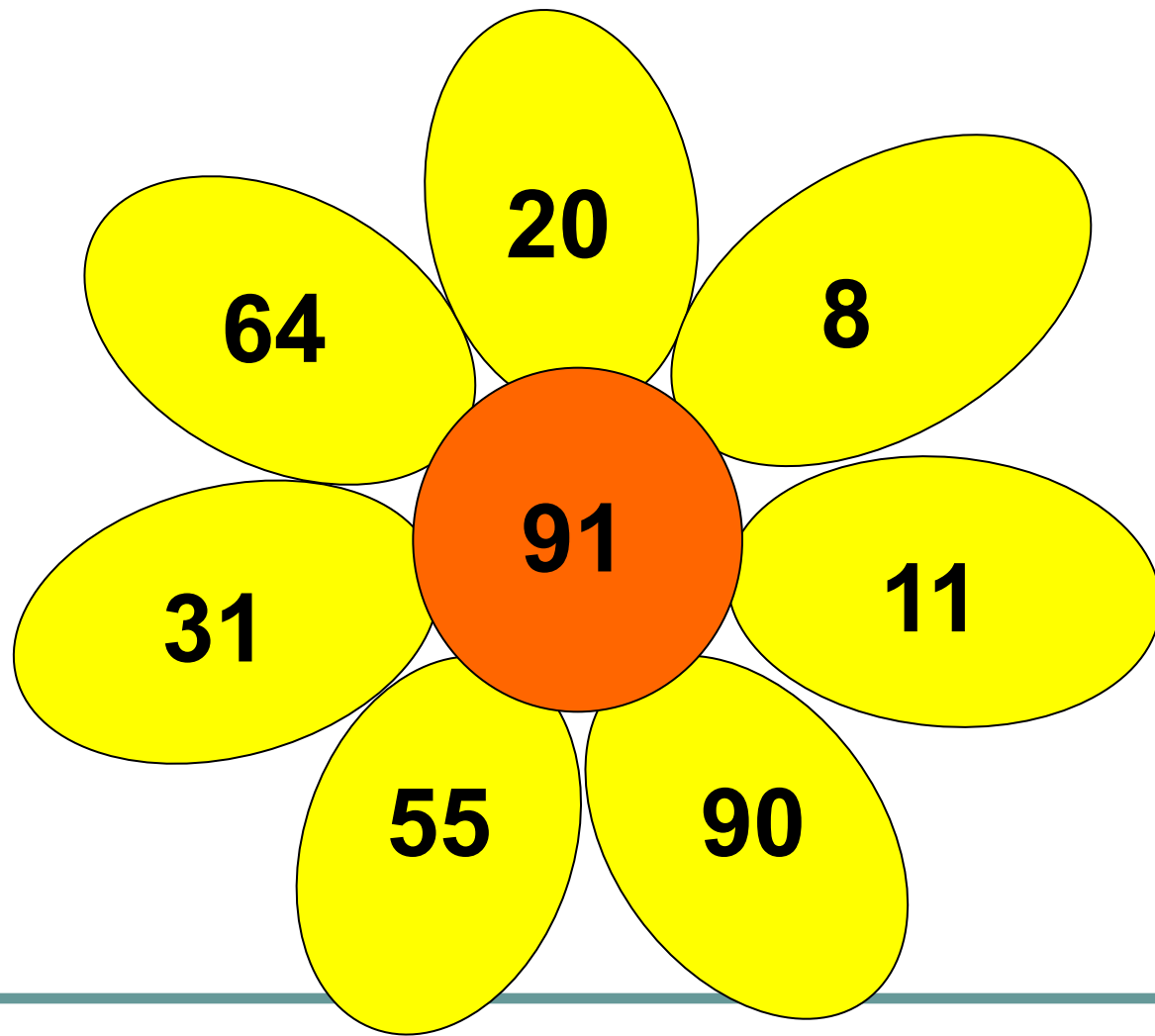


Сосчитайте:

- Сколько треугольников на этом чертеже лежит внутри круга?
- Сколько треугольников пересекаются с кругом?
- Сколько треугольников лежат вне круга?

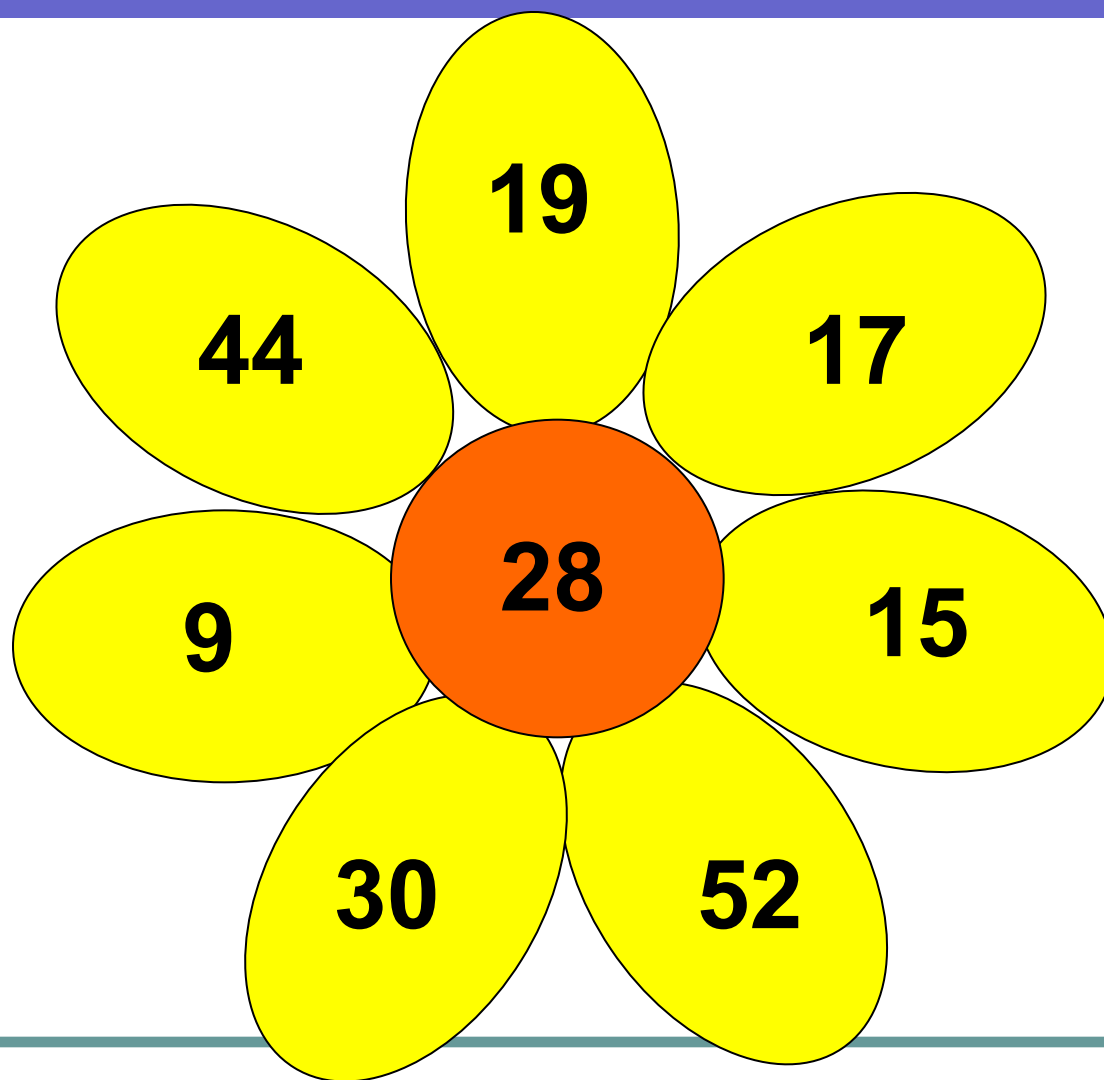


Устный счёт



$$91 - \square$$

Устный счёт



$$28 + \square$$