

405

И

799

К

300

Ц

770

Р

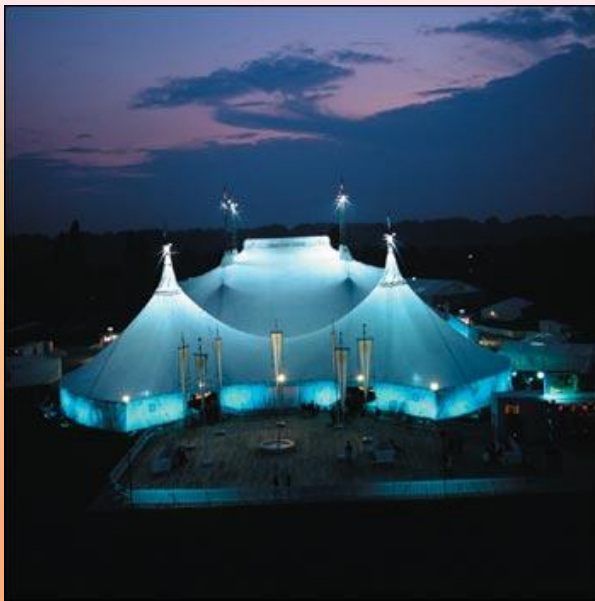


ц

и

р

к



“Cirque du Soleil”

“Цирк солнца”

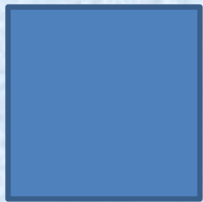


Знакомьтесь, это Фока и его подружка Красавка!

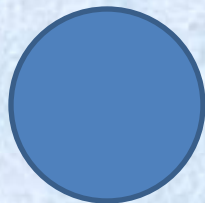
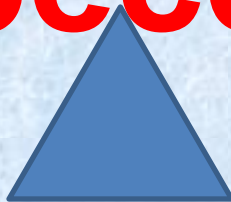




Пересечени



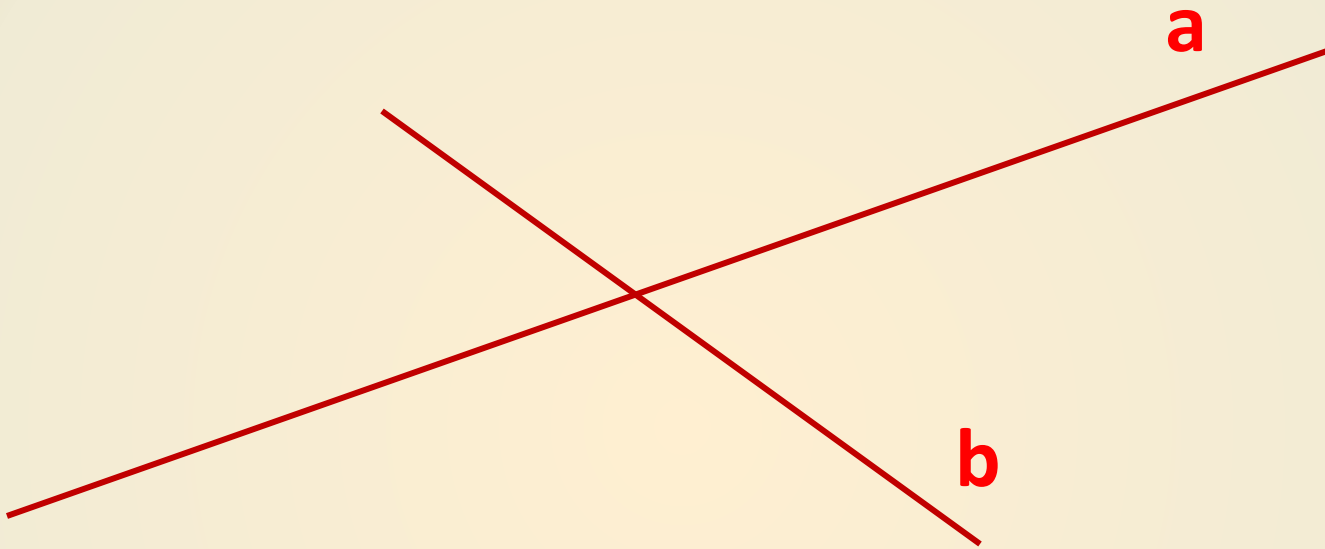
е

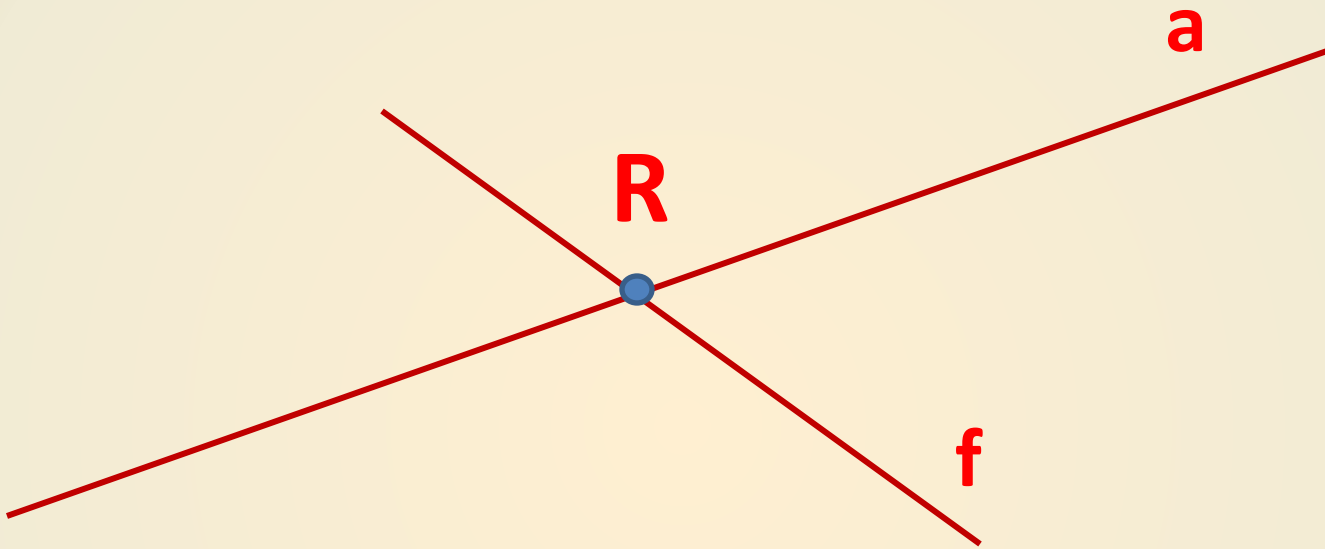


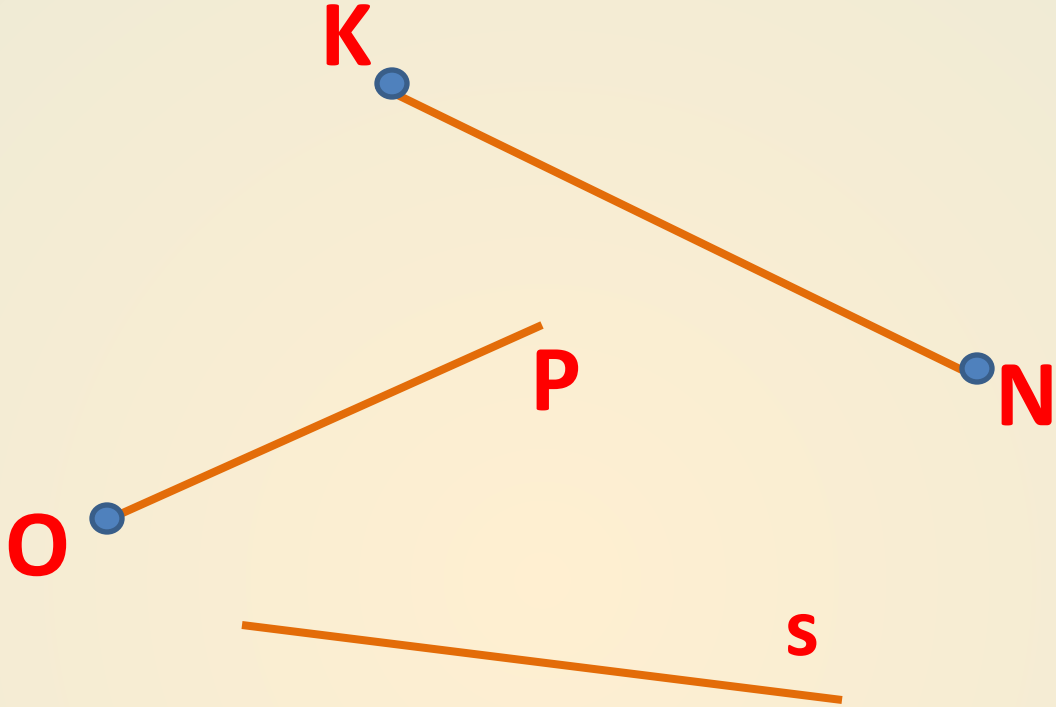
**геометрических
фигур**

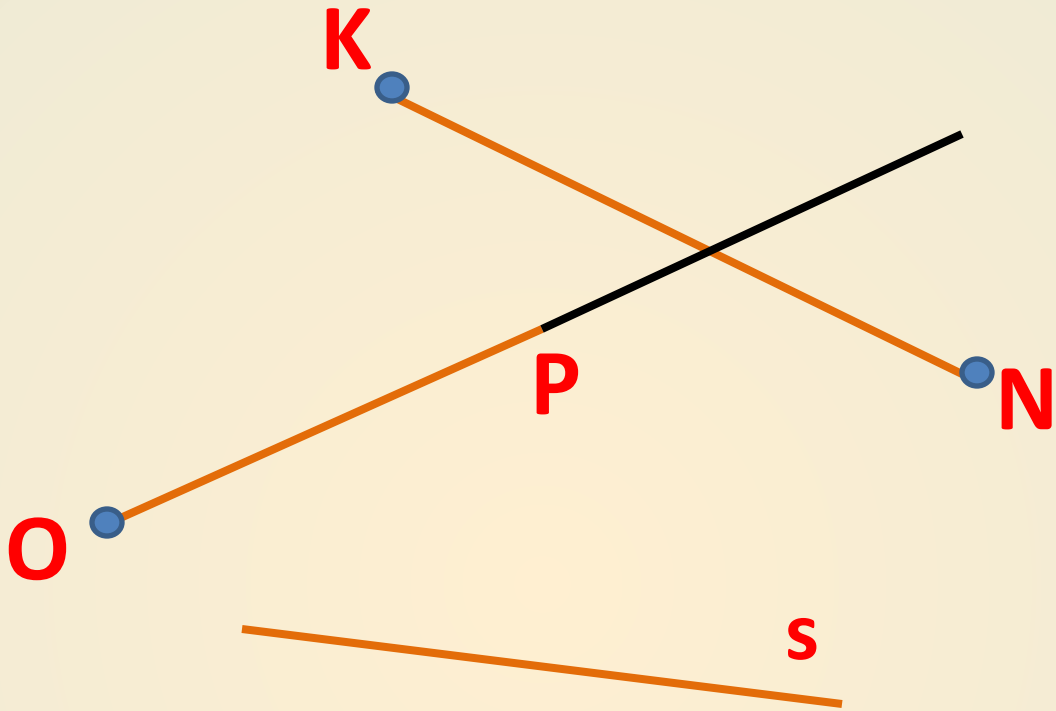
C. 36
№1

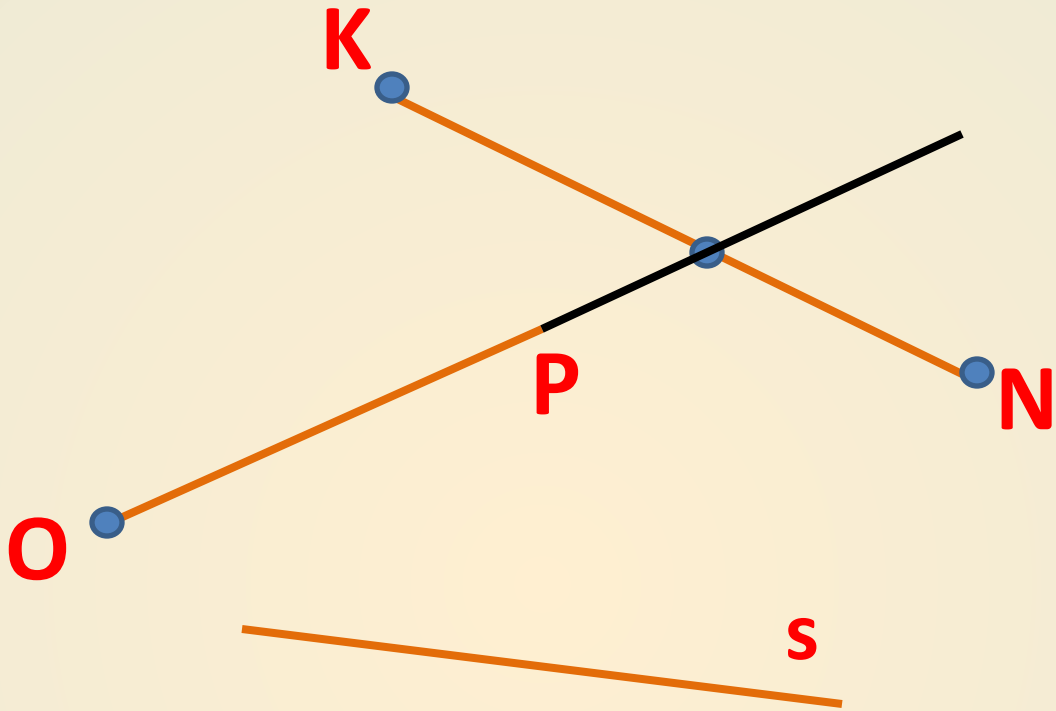


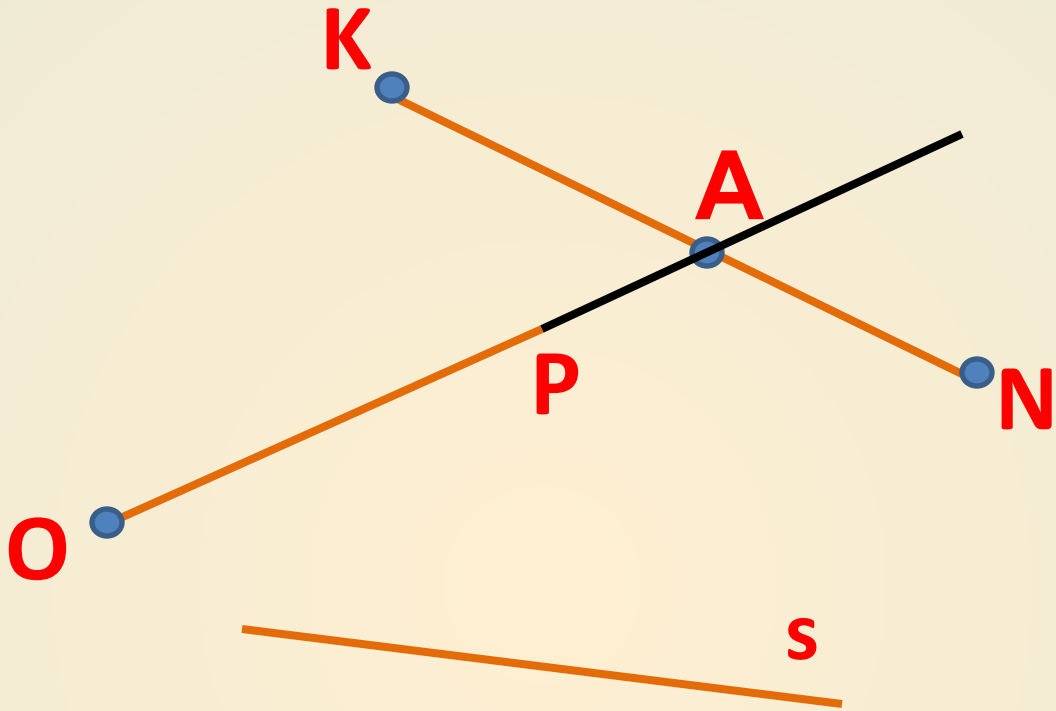


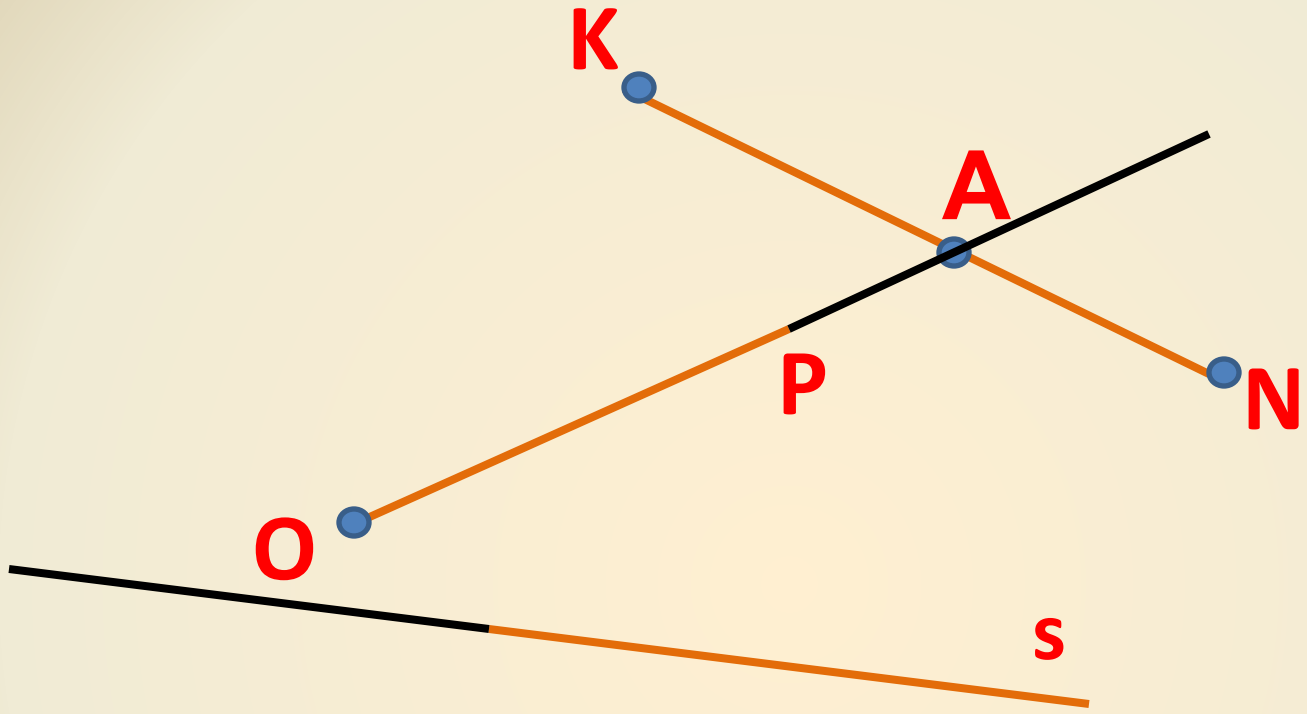


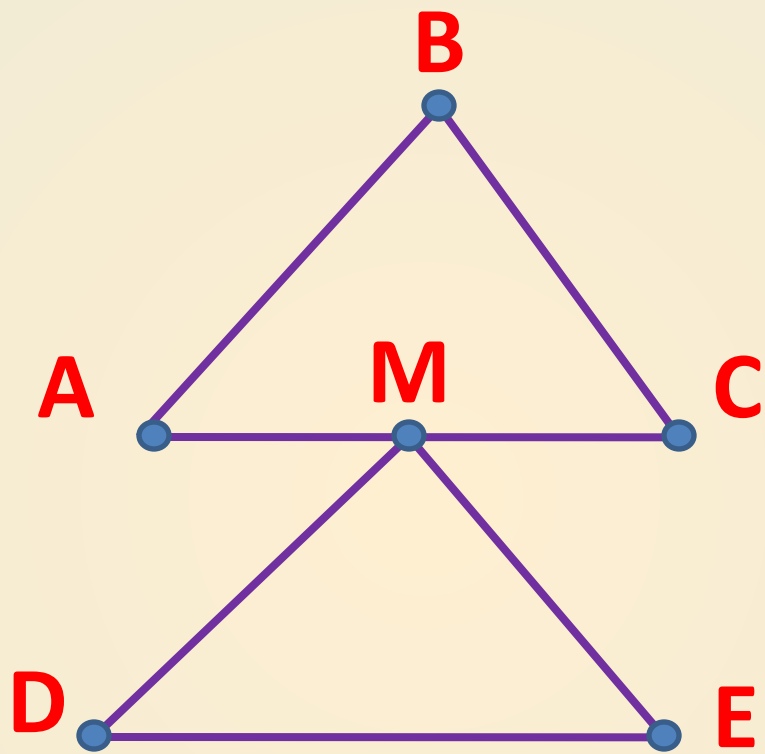






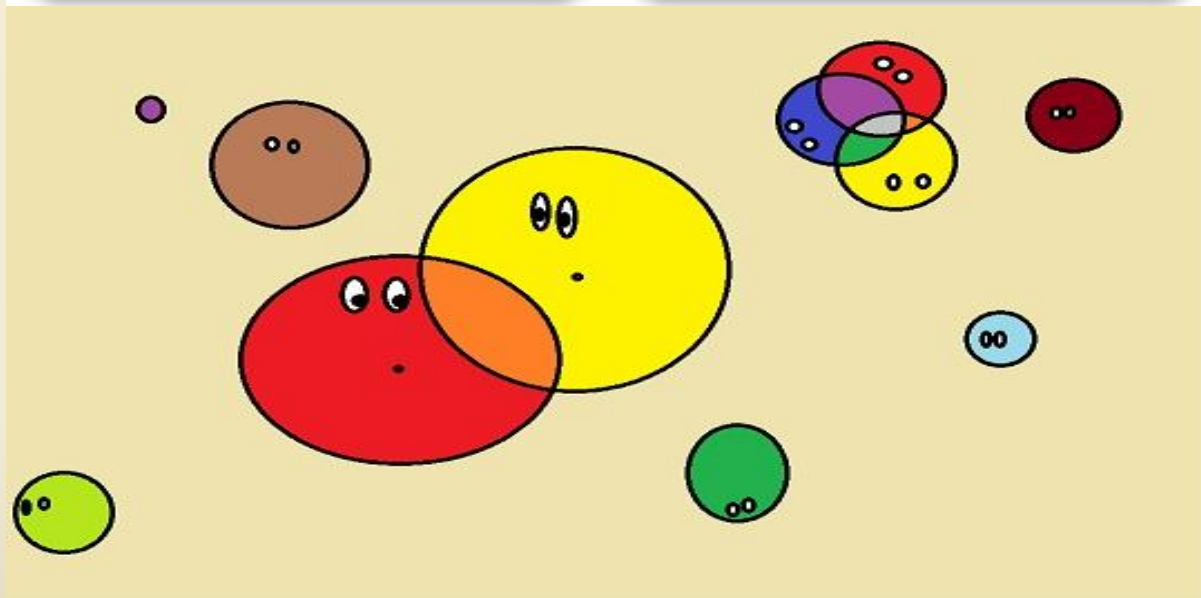






Пересечение фигур - это все общие точки этих фигур. В математике говорят, что точки ПРИНАДЛЕЖАТ этим фигурам.

| | |
|--|--|
|  <p>Empty Геометрическая фигура для проверки нажатия (синяя) и целевой объект (красный) не пересекаются.</p> |  <p>Intersects Геометрическая фигура для проверки нажатия и целевой объект пересекаются.</p> |
|--|--|

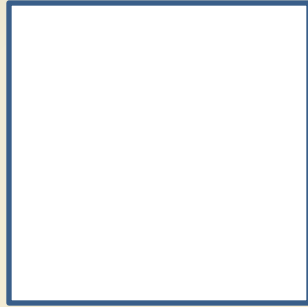


Цирк «малышей»

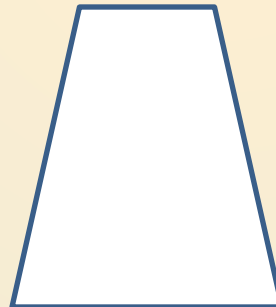
«Сияние маленьких звезд» – так называется программа единственного в мире Московского цирка лилипутов

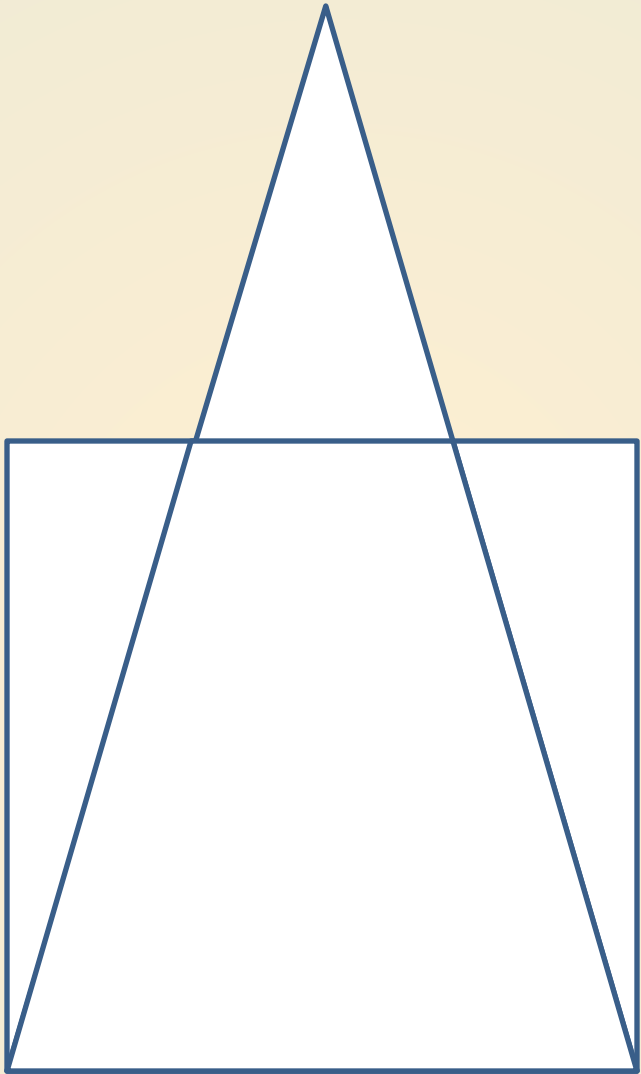






Начертите квадрат и треугольник так, чтобы их пересечением был четырехугольник.

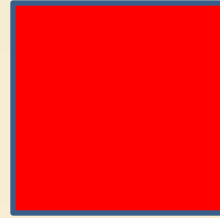




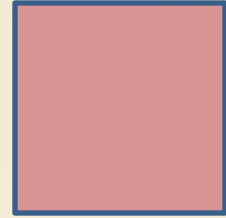




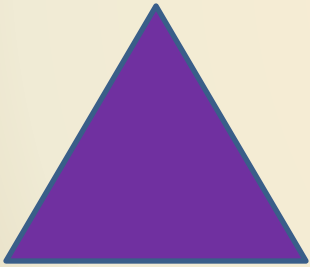
80



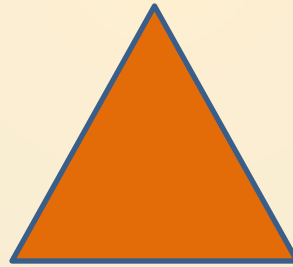
42



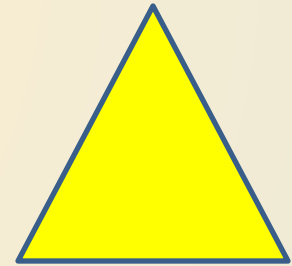
20



500



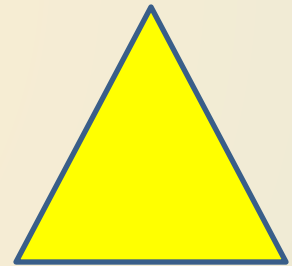
300



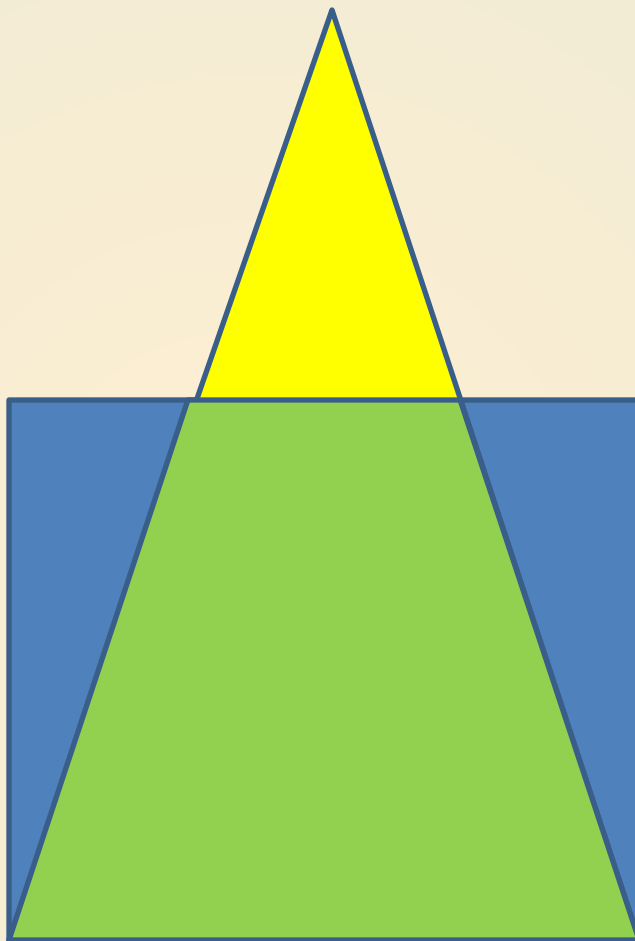
600



80



600



Самые известные советские



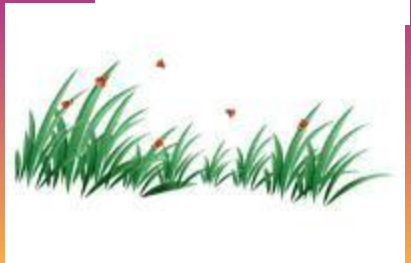
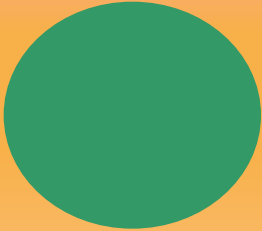
клоуны

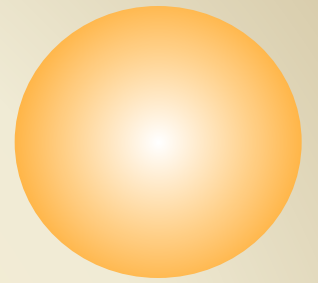


Физминутка для глаз

Игра в цирке

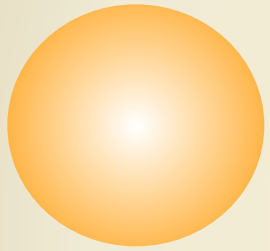


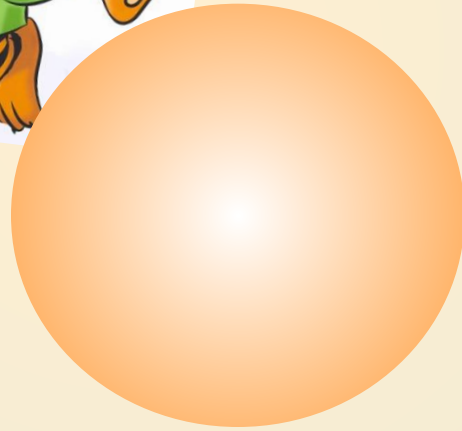












Ребята, чаще делайте физминутки для глаз!

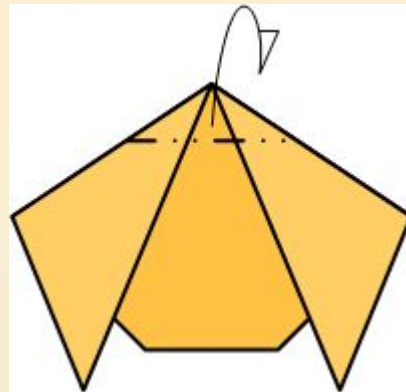
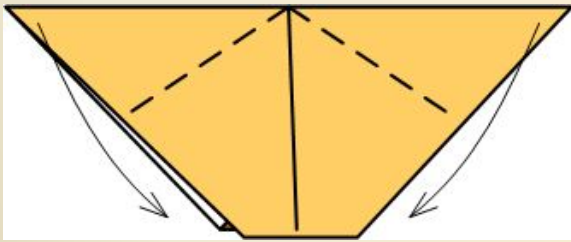
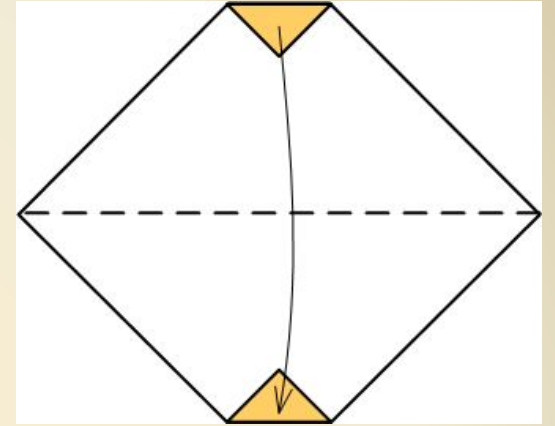
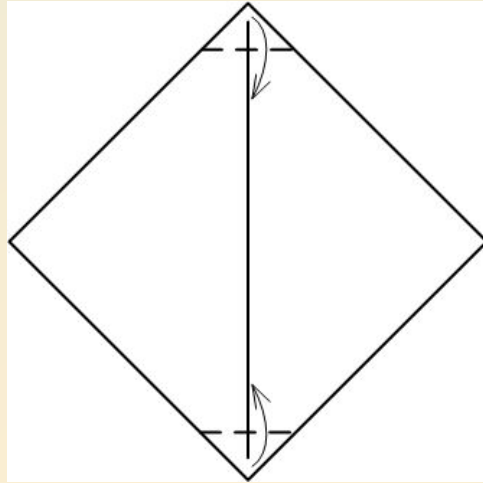
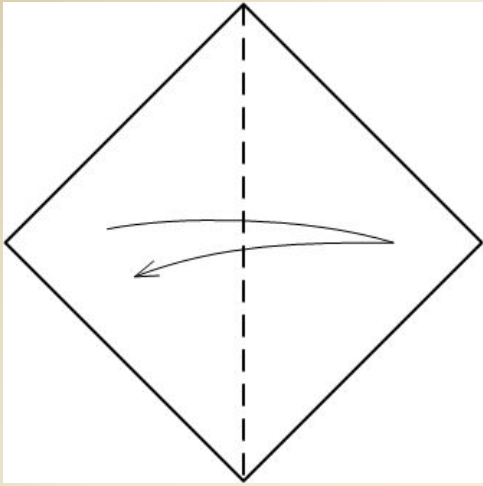
Берегите свое зрение!!!



Известные советские и российские дрессировщики







Итог урока

1. Пересечение фигур - это ...

Итог урока

1. Пересечение фигур - это все общие точки этих фигур.
2. Сколько точек пересечения имеют линии?
3. Сколько точек пересечения имеют фигуры?
4. Какое задание показалось самым лёгким?
5. Какое задание вам сложно было выполнить?