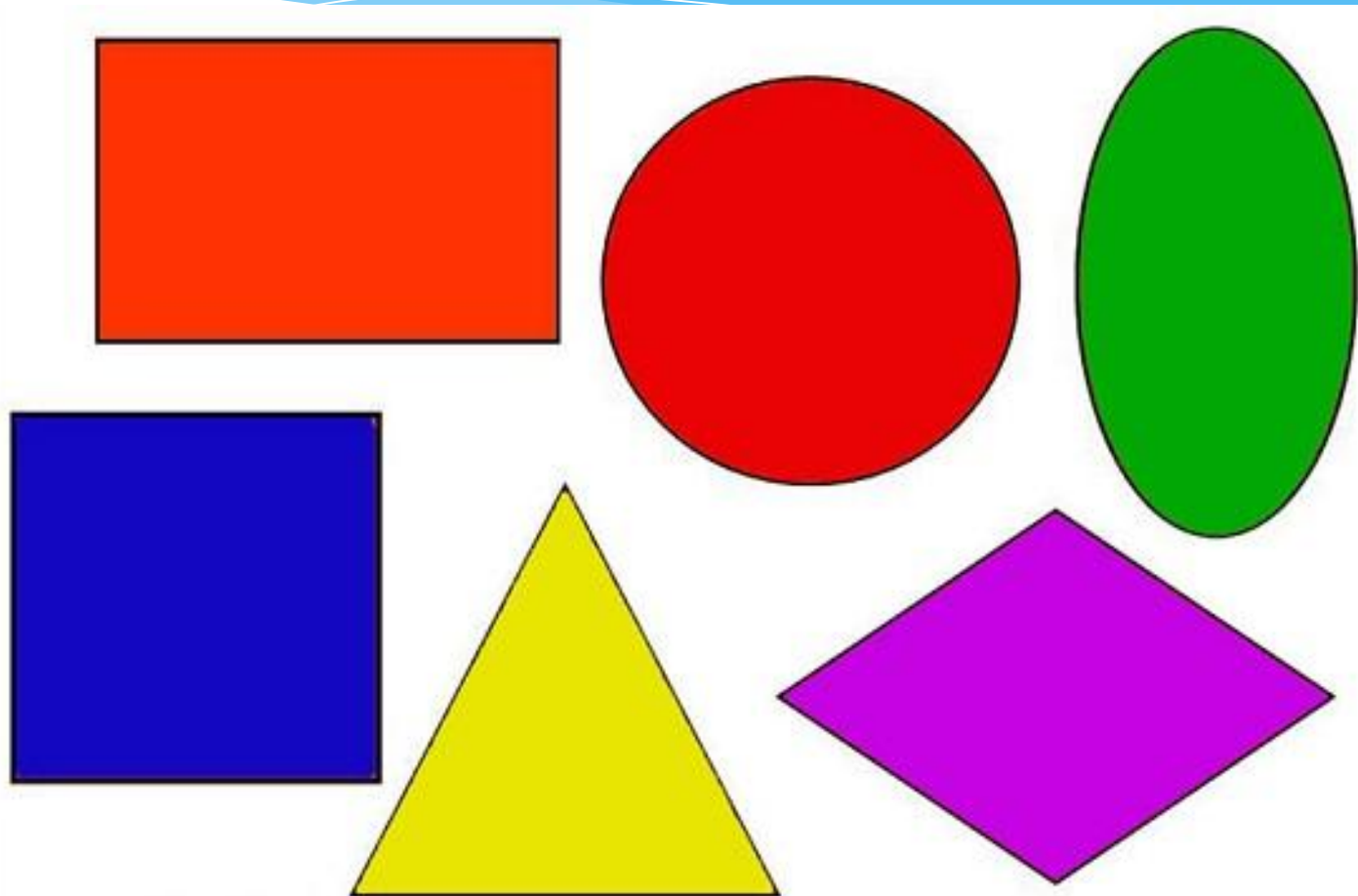


Итоговое занятие по теме: «Геометрические фигуры»



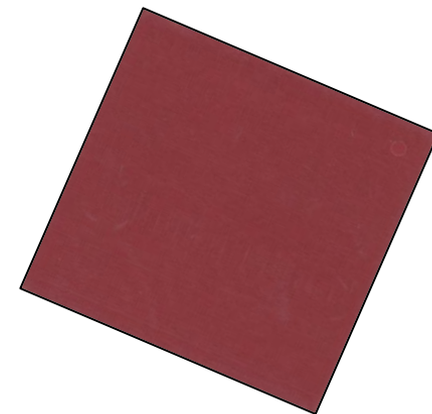
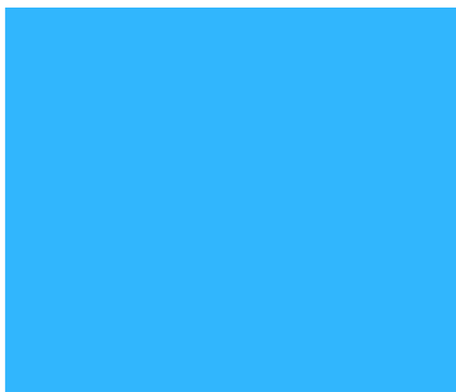
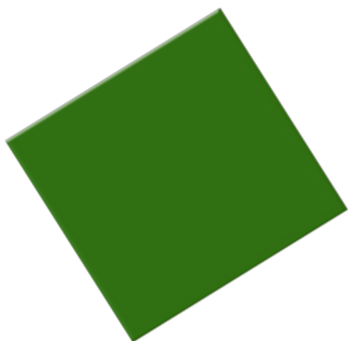
Квадрат

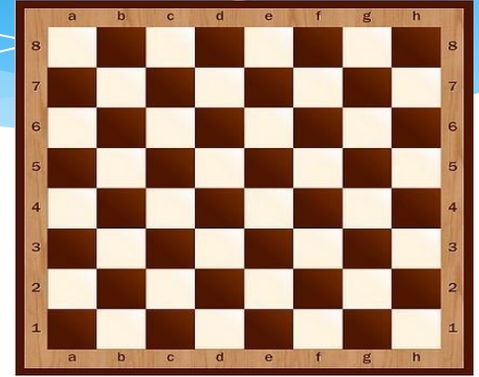
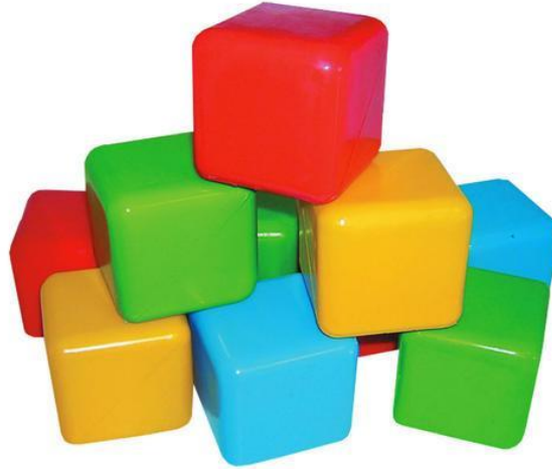
Словно стол стоит квадрат.
Он гостям обычно рад.
Он квадратное печенье
Положил для угощенья.

Он - квадратная корзина
И квадратная картина.
Все четыре стороны
У квадратика равны.



Сколько всего квадратов? Сосчитай.
Какого цвета самый большой (самый маленький)
квадрат?





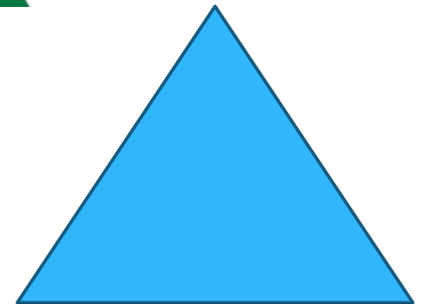
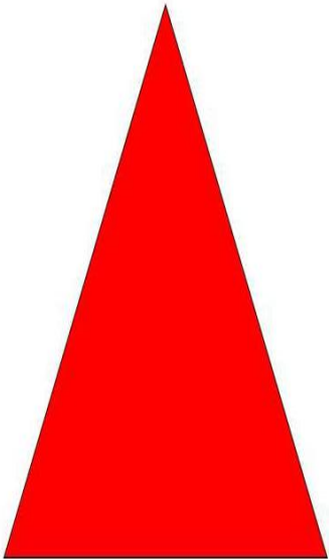
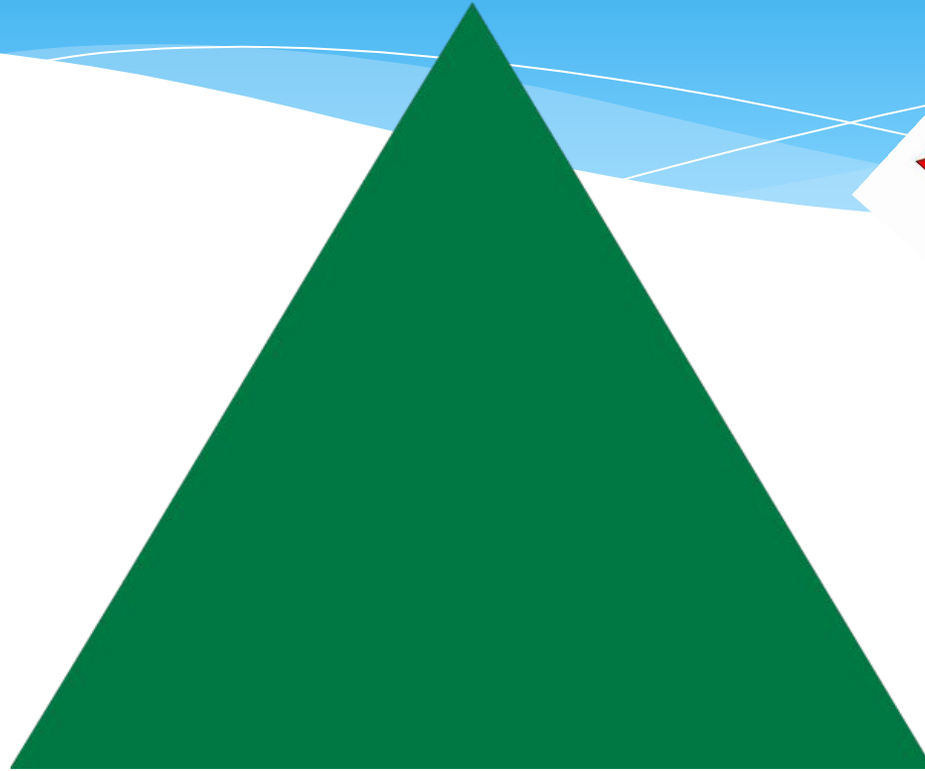
Треугольник

* Треугольный треугольник
Угловатый своевольник.
Он похож на крышу дома
И на шапочку у гнома.

И на острый кончик
стрелки,
И на ушки рыжей белки.
Угловатый очень с виду
Он похож на пирамиду!



Сколько всего треугольников? Сосчитай.
Какого цвета самый большой (самый маленький)
треугольник?





Круг

Круглый круг похож на мячик,
Он по небу солнцем скачет.

Круглый словно диск луны,
Как бабулины блины,

Как тарелка, как веноч,

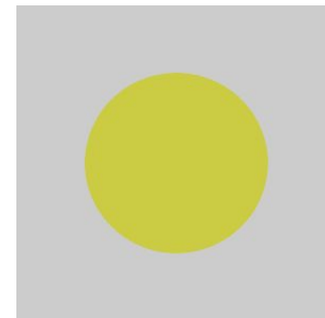
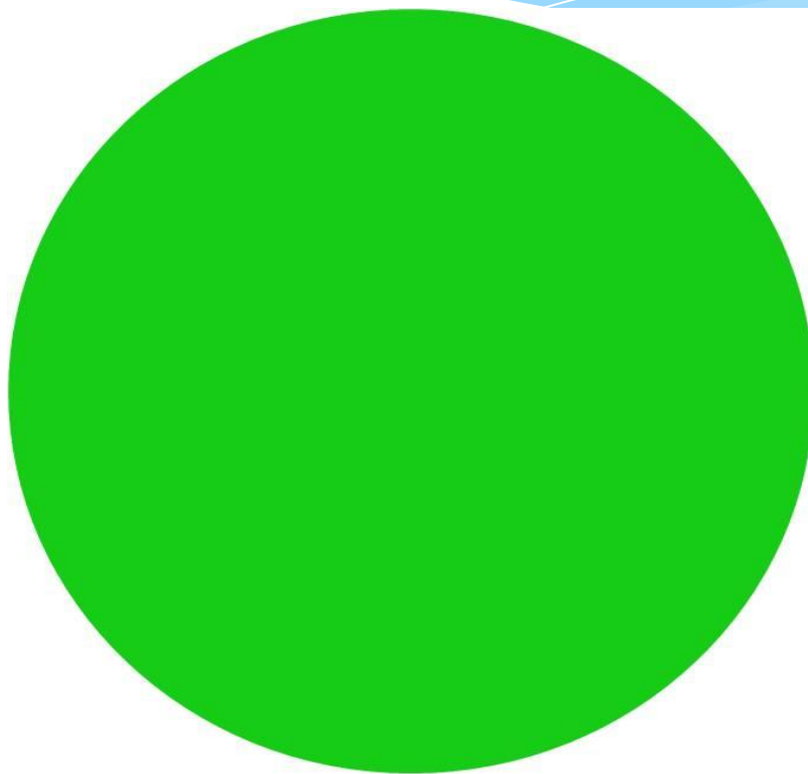
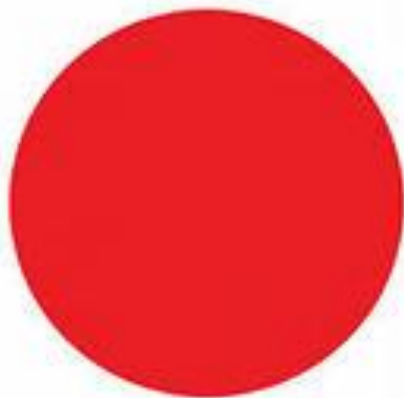
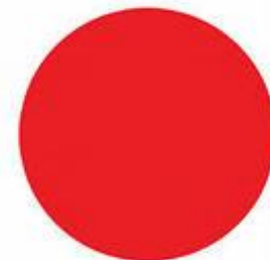
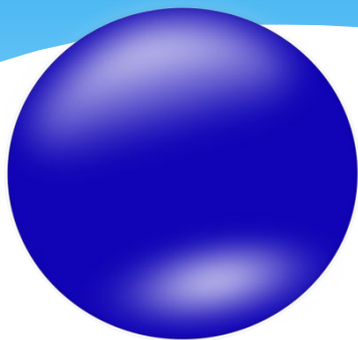
Как веселый колобок,

Как колеса, как колечки,

Как пирог из теплой печки!



Сколько всего кругов? Сосчитай.
Какого цвета круги встречаются только один раз?

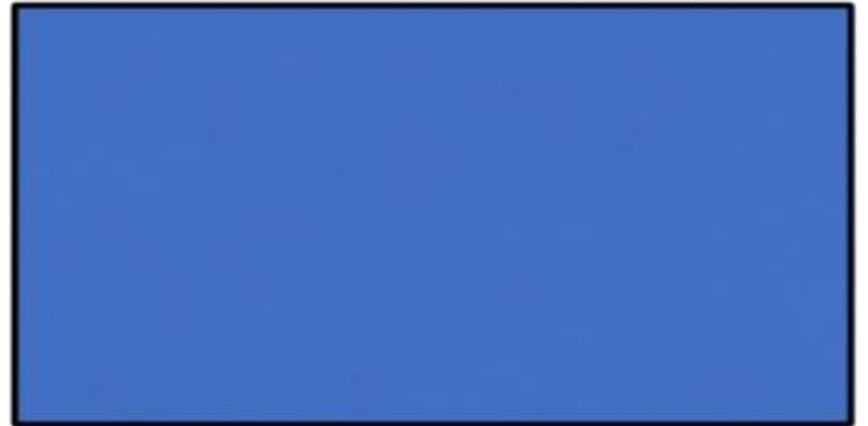


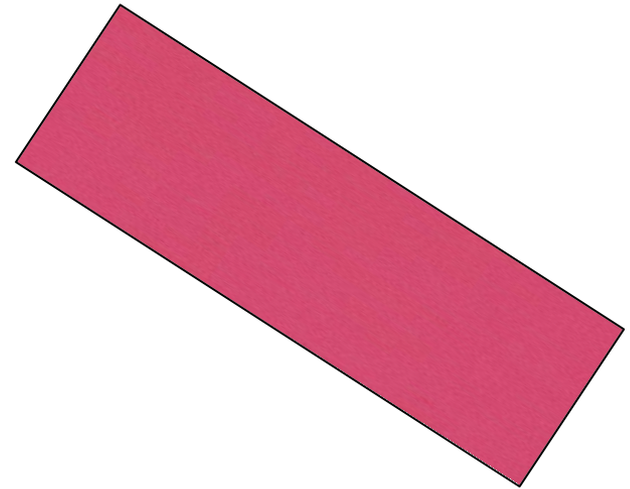
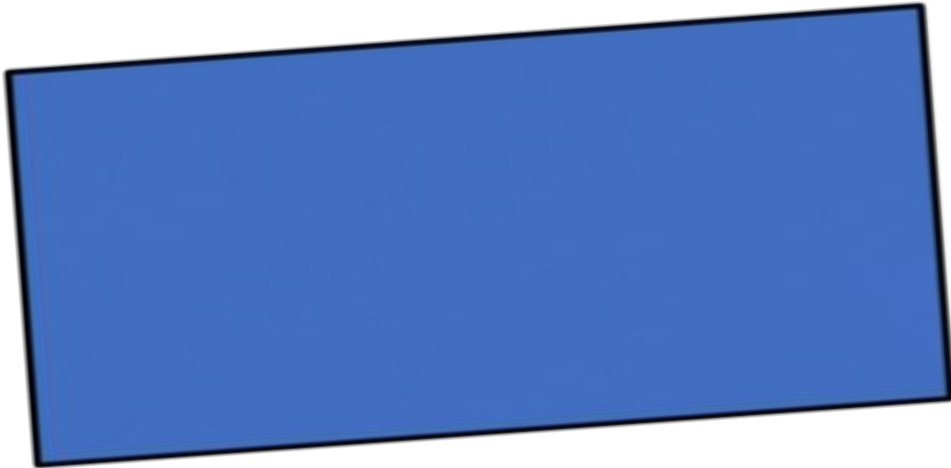
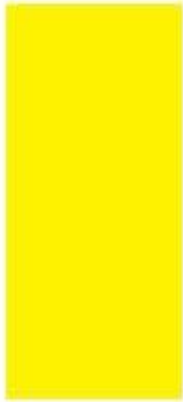


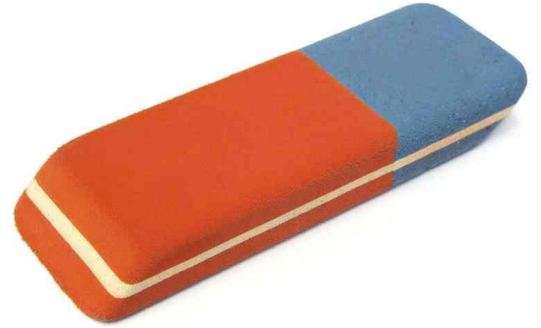
Прямоугольник

Как окно прямоугольник,
Аккуратный, словно школьник.
Он похож на дверь, на книжки,
И на ранец у мальчишки.

На автобус, на тетрадку,
На большую шоколадку.
На корыто поросенка
И на фантик у ребенка.



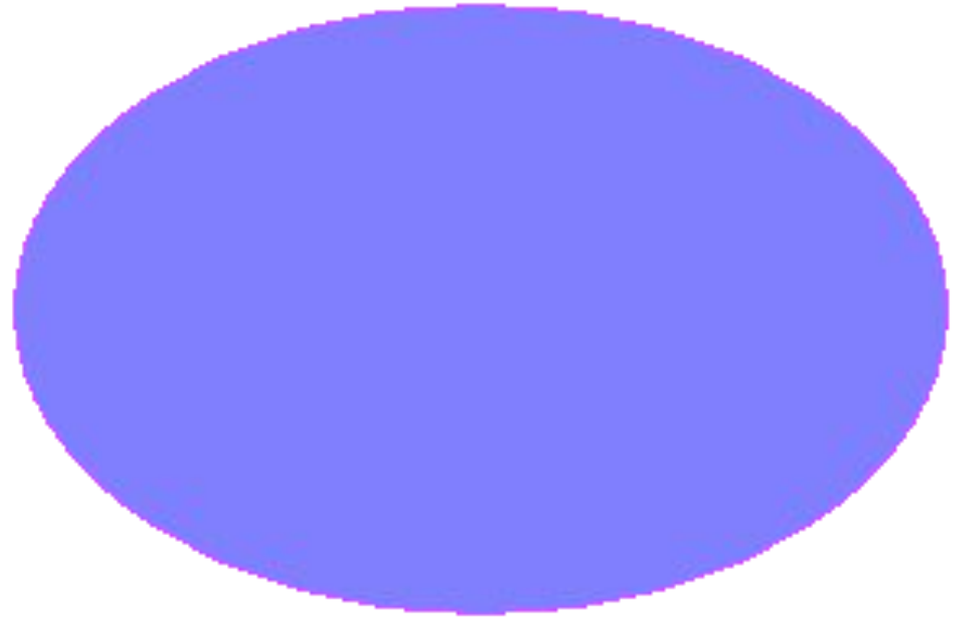


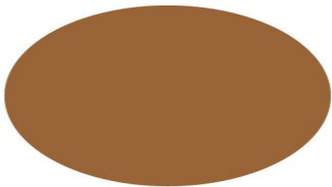
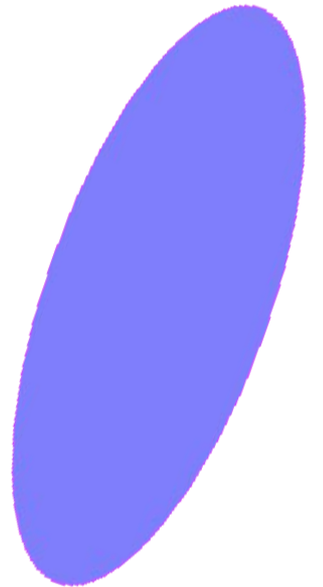
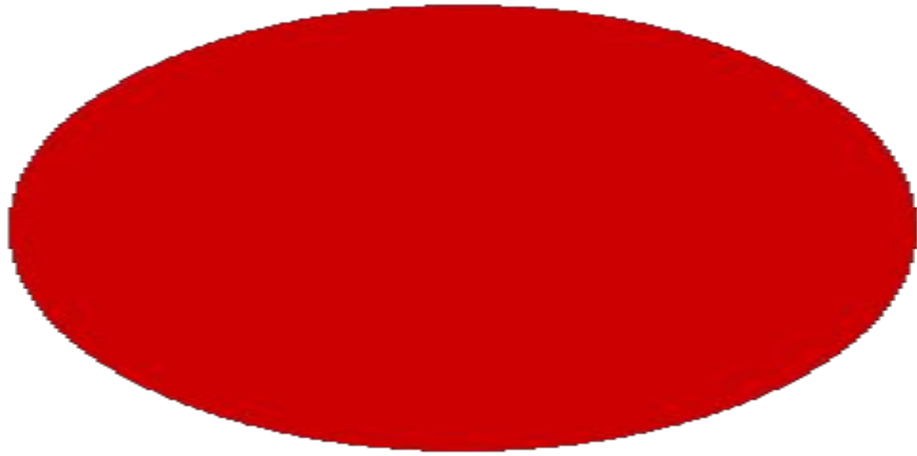
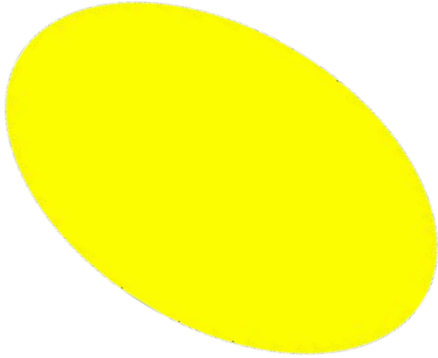


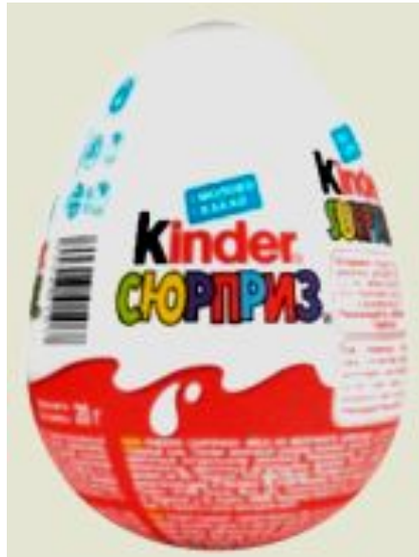
Овал

С высоты кружок упал.
Он теперь не круг – овал!
Он овальный, как жучок,
Он похож на кабачок,

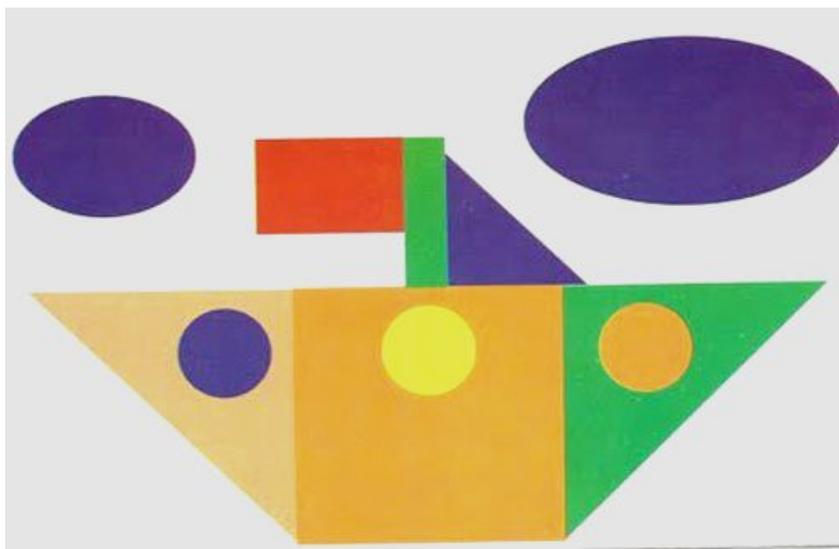
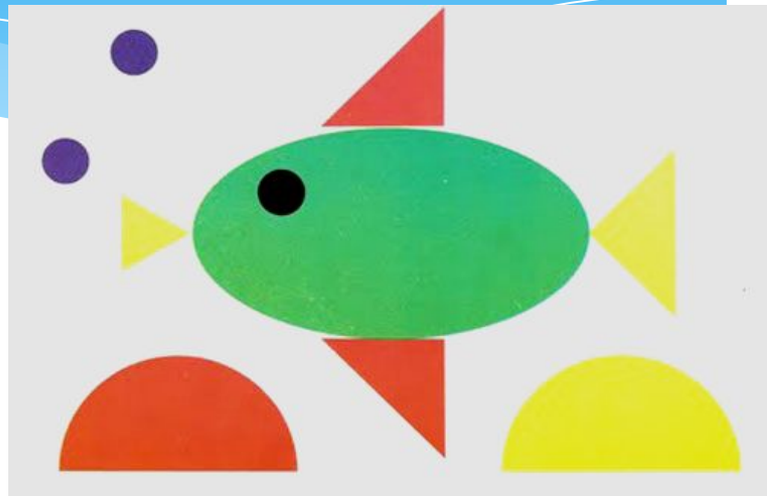
На глаза и на картошку,
А еще похож на ложку,
На орех и на яйцо,
На овальное лицо!





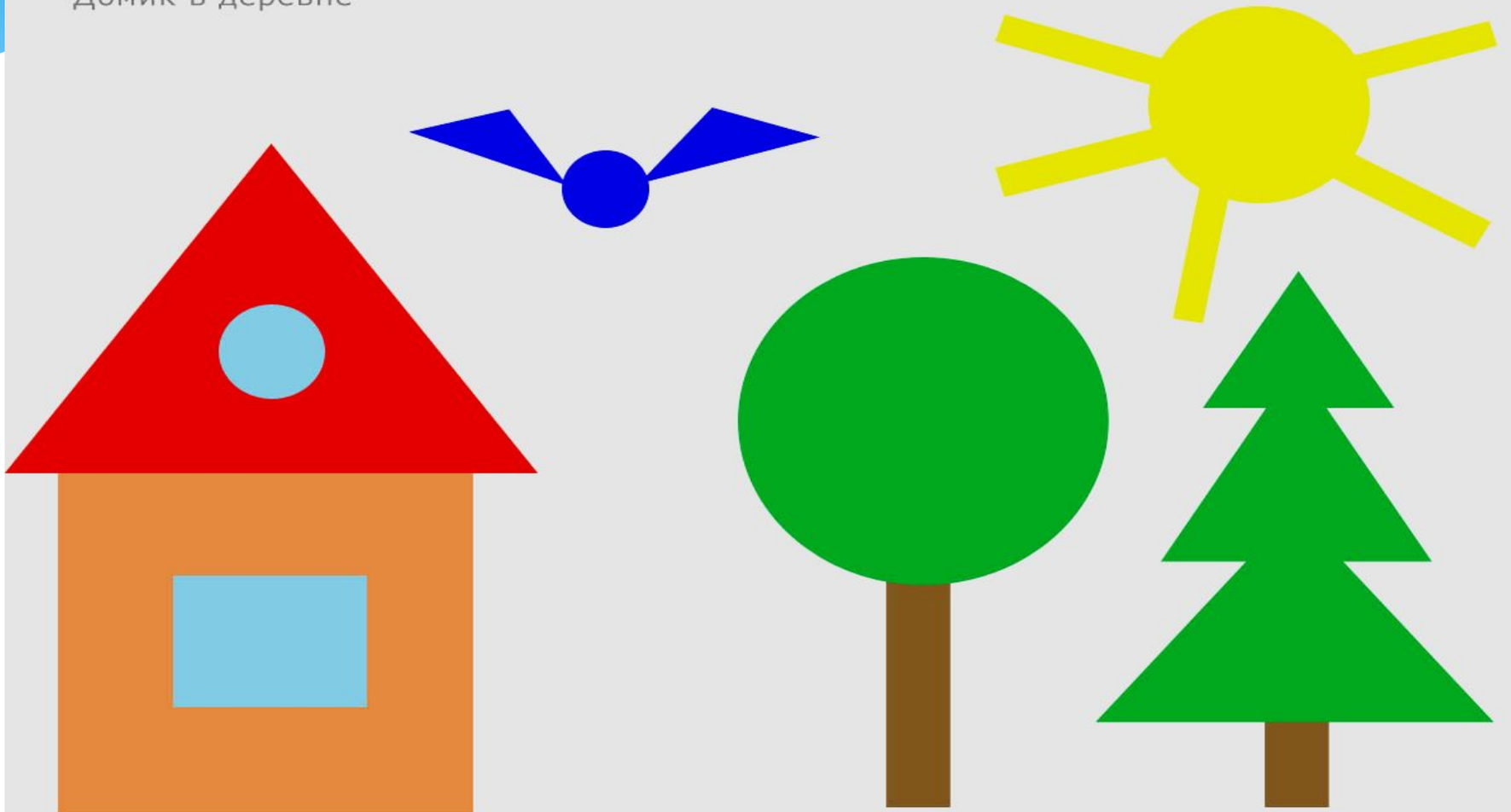


**Из каких геометрических фигур
составлены домик, рыбка, кораблик?**



Из каких геометрических фигур составлены дом, птичка, елочка, дерево и солнце?

Домик в деревне



Спасибо за
внимание

