

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад общеразвивающего вида «Солнышко».

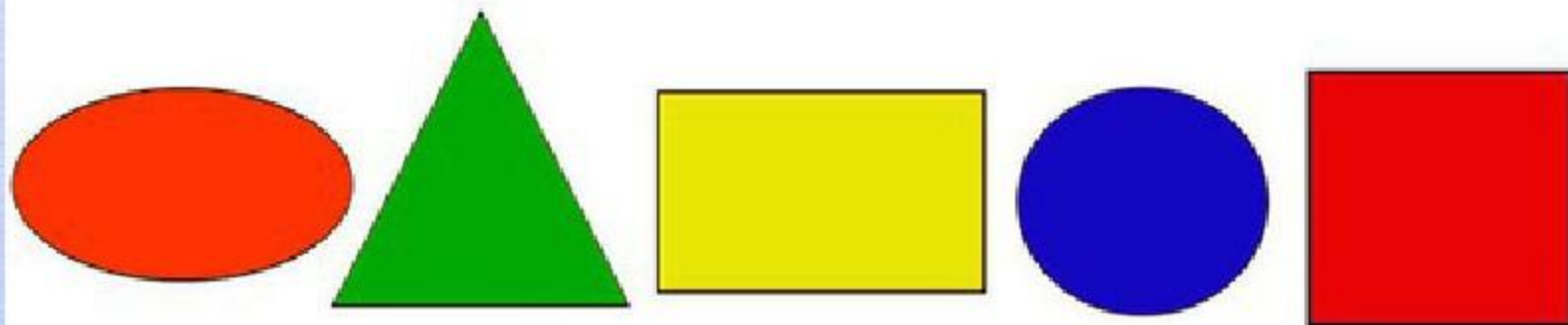
Математика ЭТО интересно!!!

Подготовила: воспитатель Черкашина Г.Н.

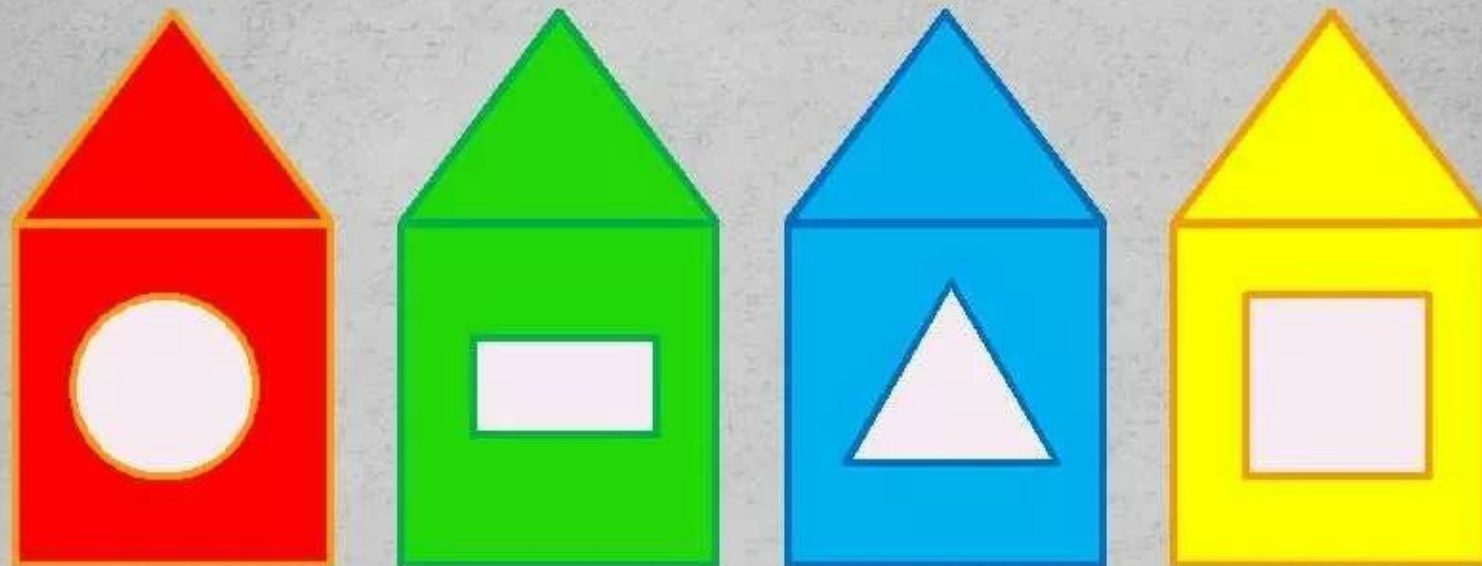


2020

Геометрические формы (квадрат, треугольник, прямоугольник, круг, овал)



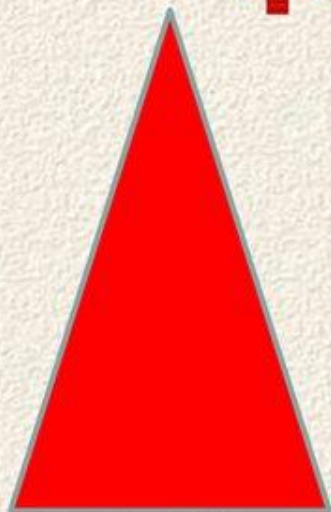
4. Дидактическая игра «Найди свой домик»



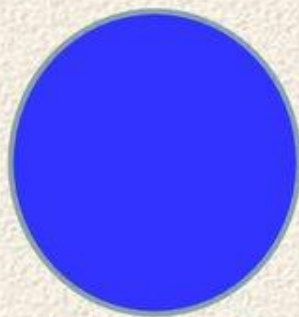
Какие геометрические фигуры
вы видите на картинке



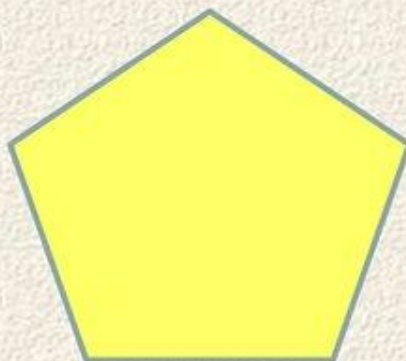
Найдите среди геометрических фигур прямоугольник



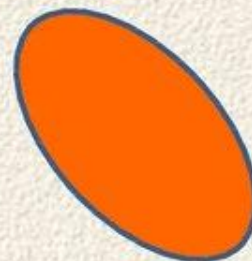
1



2



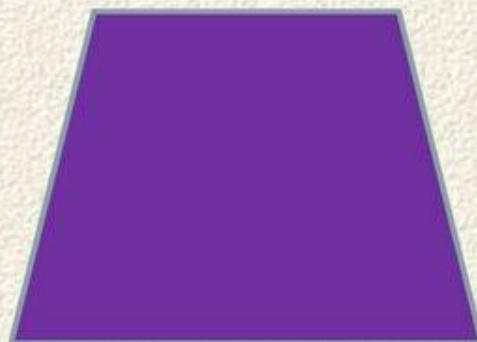
3



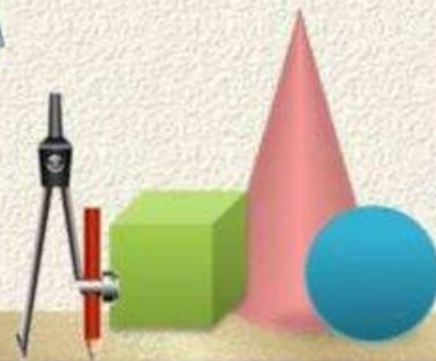
4



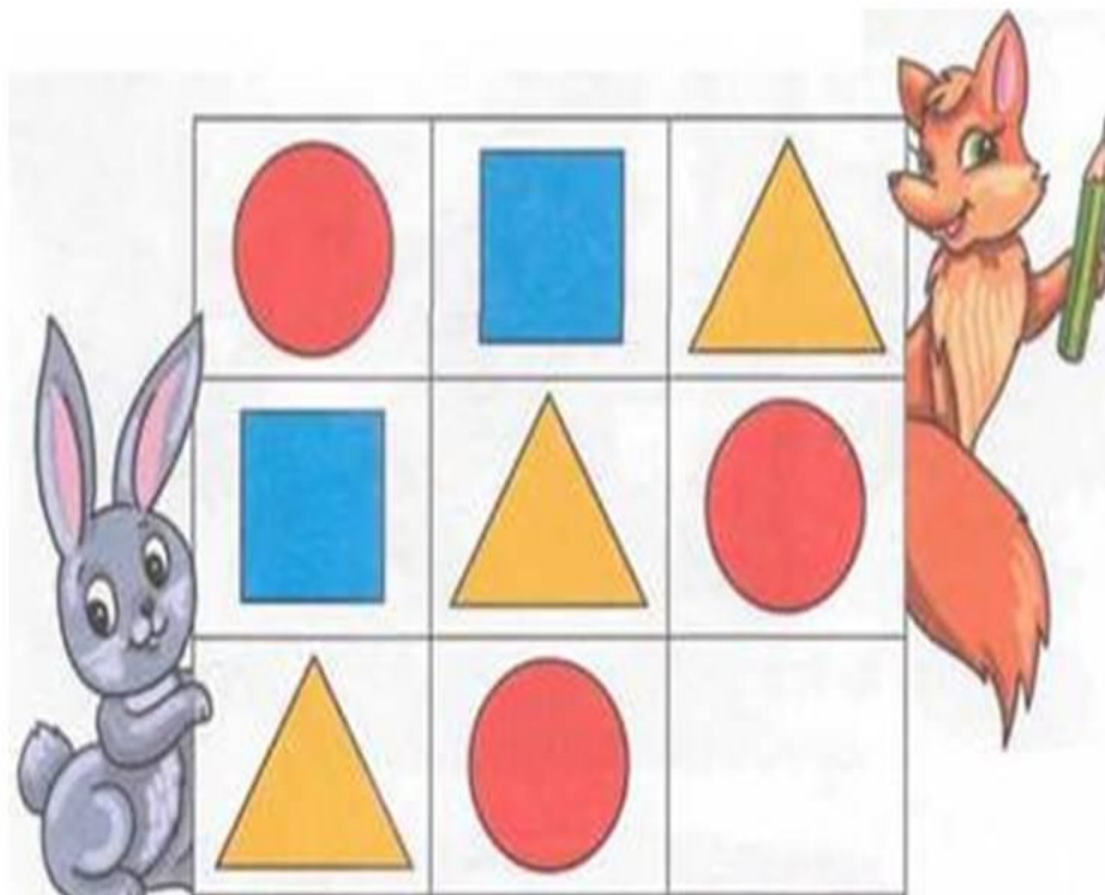
5



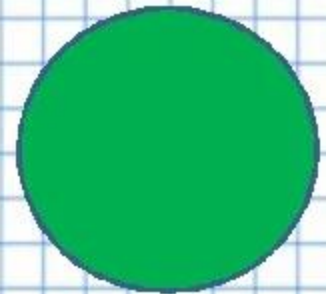
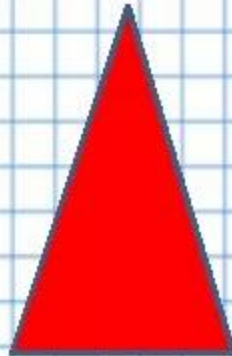
6



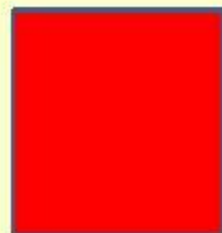
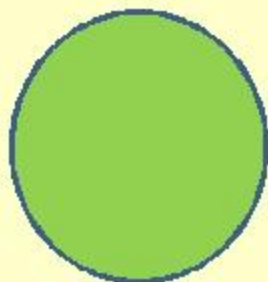
Какой фигуры не хватает в последнем ряду?



Назови фигуры. Назови фигуру по заданию (между, перед, за, следующая, предыдущая)
Запомни расположение фигур.



Расположение фигур

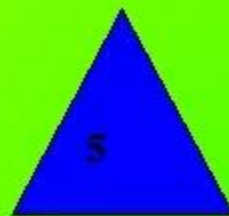
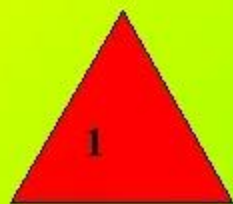


Где
расположе
на фигура?



Давайте вспомним! Геометрический материал

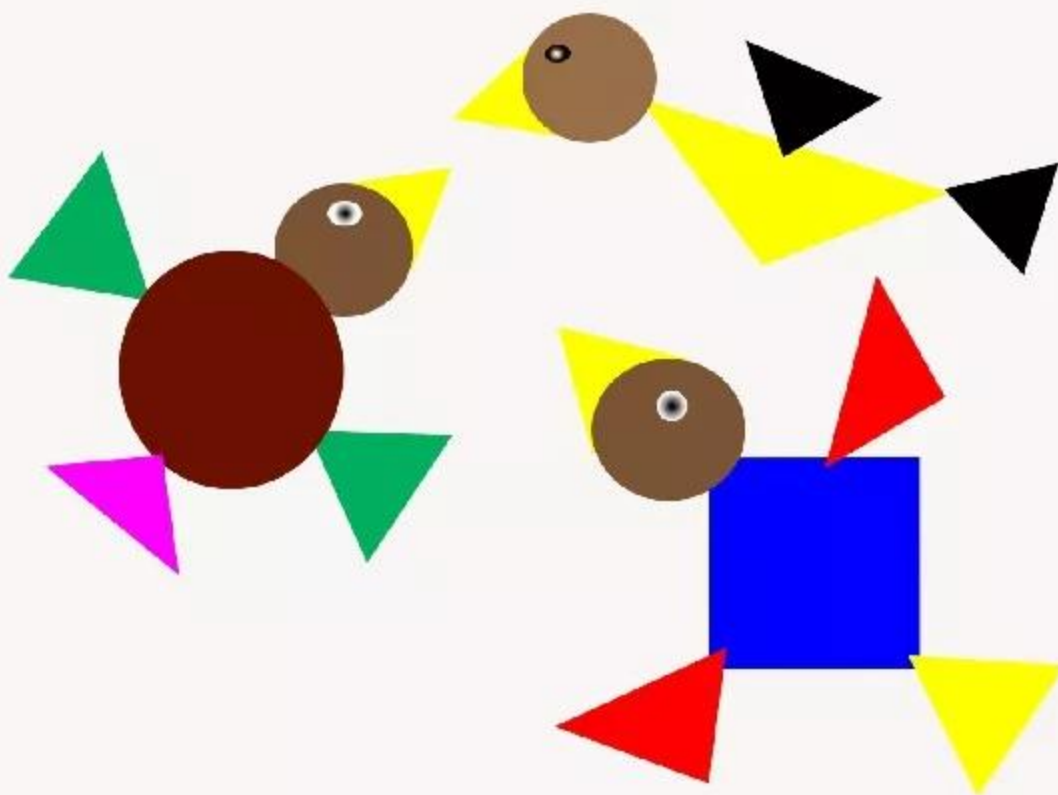
Как называются эти фигуры?



- Чем похожи фигуры под №4 и №6
- Чем отличаются?
- Что такое периметр?



Образец птицы из геометрических фигур



Квадрат

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

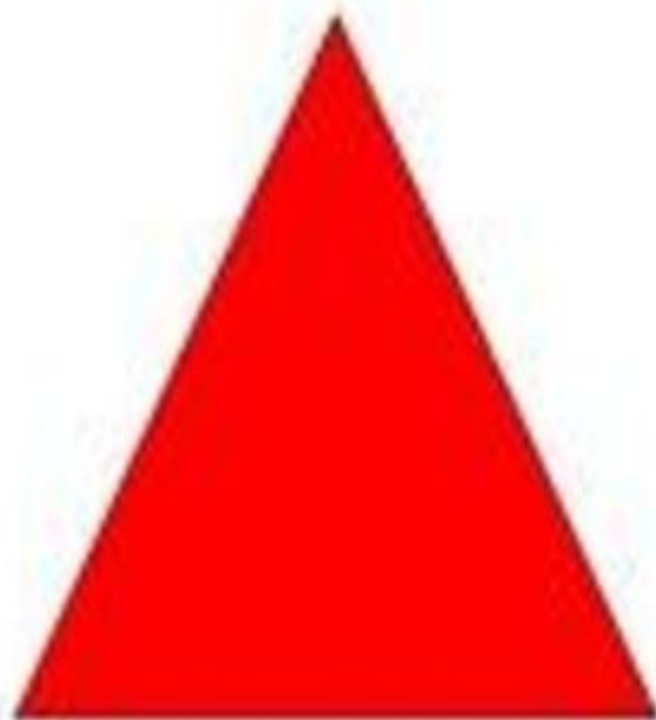
Он - квадратная корзина
И квадратная картина.
Все четыре стороны
У квадратика равны.



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!



Круг

Круглый круг похож на мячик,
Он по небу солнцем скачет.
Круглый словно диск луны,
Как бабулины блины,

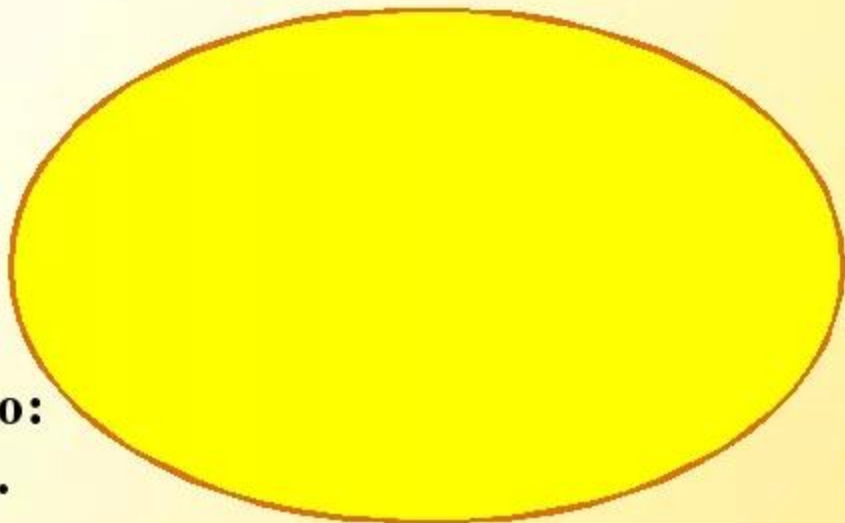
Как тарелка, как веноч,
Как веселый колобок,
Как колеса, как колечки,
Как пирог из теплой печки!



ОВАЛ

Вот овальный огуречик,
Из него и человечек
Получиться может ловко:
Ручки, ножки и головка.

Наш *ОВАЛ* нам сделать просто:
Круг растянем – больше роста.
Нет углов и нет сторон,
Очень вытянутый он.





МОЛОДЦЫ!!!!
Всем спасибо!

