

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ №61 КИСЕЛЕВСКОГО  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА

# «Путешествие в страну математики»



ПОСЧИТАЙ ЦИФРЫ В ПРЯМОМ ПОРЯДКЕ.  
ПОСЧИТАЙ В ОБРАТНОМ ПОРЯДКЕ.  
НАЧНИ СЧИТАТЬ С НАЗВАННОГО ЧИСЛА.  
НАЗОВИ СОСЕДЕЙ ЧИСЛА...



ПЕРЕСЧИТАЙ КАРТИНКИ.

КАКИМ ПО СЧЕТУ СТОИТ ВЕРТОЛЕТ? АВТОБУС? ГРУЗОВИК?  
НА КАКОМ МЕСТЕ СТОИТ ВЕЛОСИПЕД? ПАРХОД? ВОЗДУШНЫЙ ШАР?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



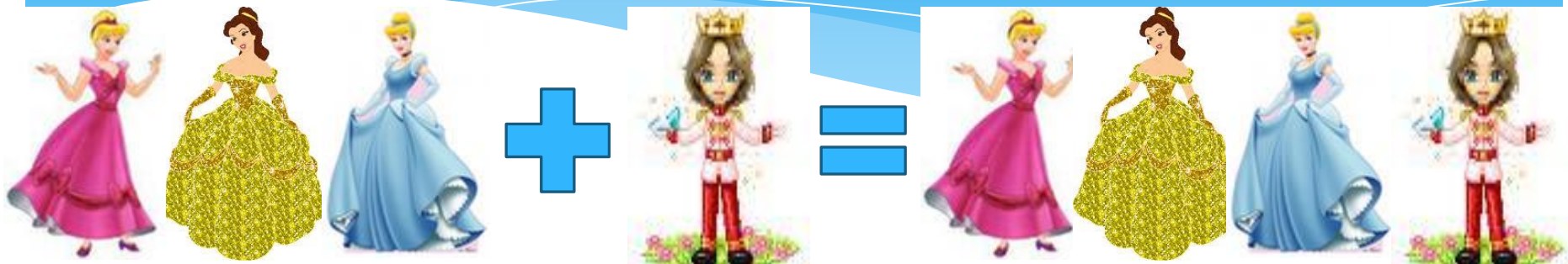


ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ К ПЯТИ ПРИБАВИТЬ ОДИН?  
ЕСЛИ ОТ СЕМИ ОТНЯТЬ ОДИН?  
КАК ПОЛУЧИТЬ ЧИСЛО ВОСЕМЬ, ЕСЛИ ЕСТЬ ЧИСЛО ДЕВЯТЬ?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



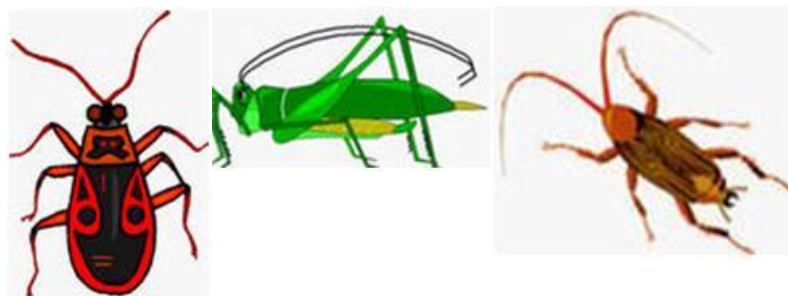
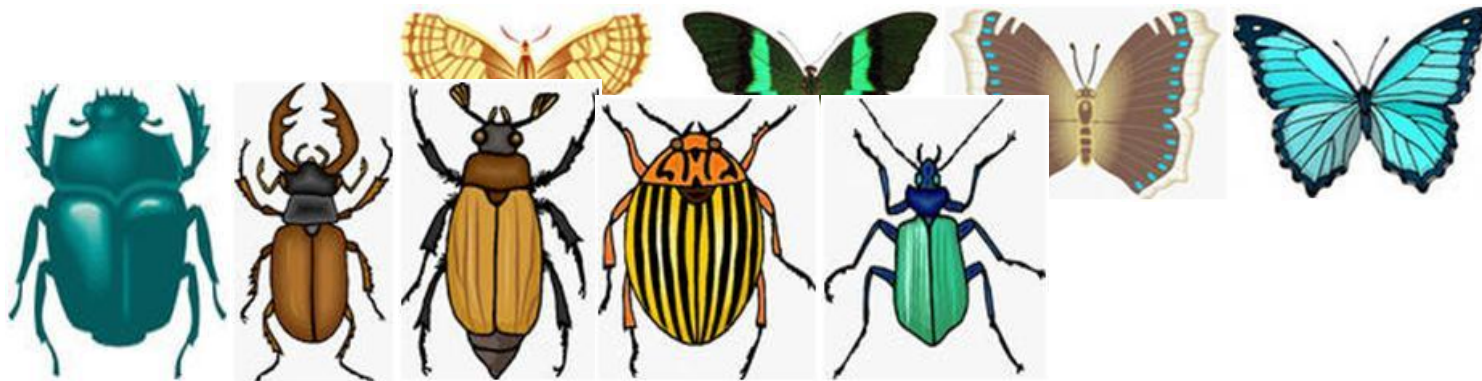
# СОСТАВЬ И РЕШИ ЗАДАЧУ



# СОСТАВЬ РЕШИ ЗАДАЧУ НА СЛОЖЕНИЕ

$$3+4=...$$

$$5+3=...$$



# СОСТАВЬ И РЕШИ ЗАДАЧУ НА ВЫЧИТАНИЕ

$$6-2= \dots$$





# СОСТАВЬ И РЕШИ ЗАДАЧУ НА ВЫЧИТАНИЕ

$$7-3= \dots$$



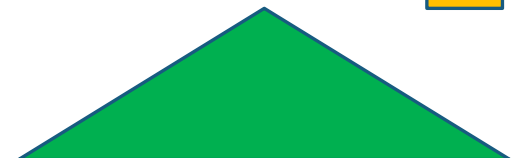
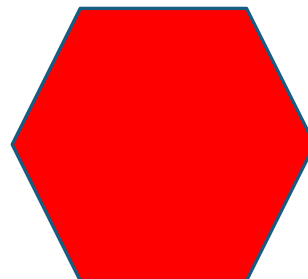
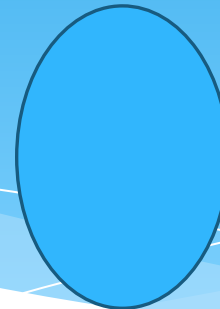
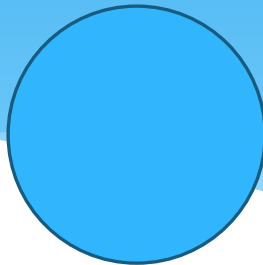
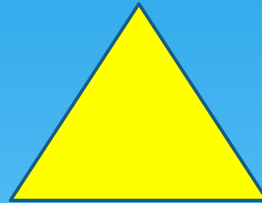
ВЫБЕРИ ЛЮБУЮ ЦИФРУ. НАЗОВИ ДЕНЬ НЕДЕЛИ, КОТОРЫЙ ЕЙ СООТВЕТСТВУЕТ  
ЕСЛИ СЕГОДНЯ СРЕДА, КАКОЙ ДЕНЬ БУДЕТ ЗАВТРА?  
СЕГОДНЯ ЧЕТВЕРГ, ЗНАЧИТ ВЧЕРА БЫЛ...  
СЕГОДНЯ СУББОТА, А ПОЗАВЧЕРА БЫЛ...?



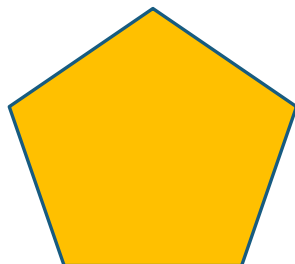
# НАЗОВИ ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ

КАКИЕ ФИГУРЫ ОТНОСЯТСЯ К МНОГОУГОЛЬНИКАМ? СКОЛЬКО ЗДЕСЬ  
МНОГОУГОЛЬНИКОВ?

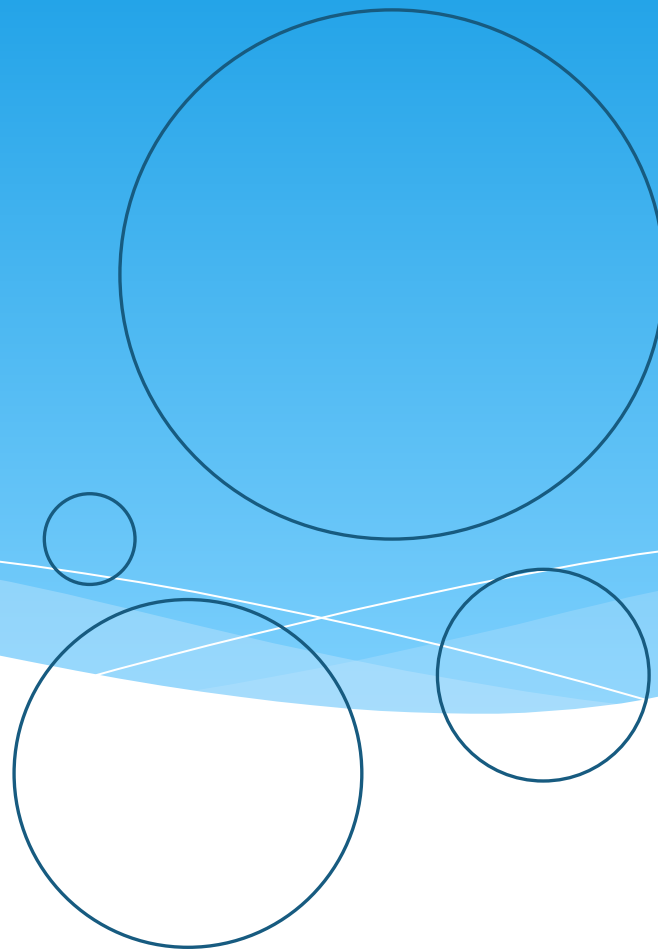
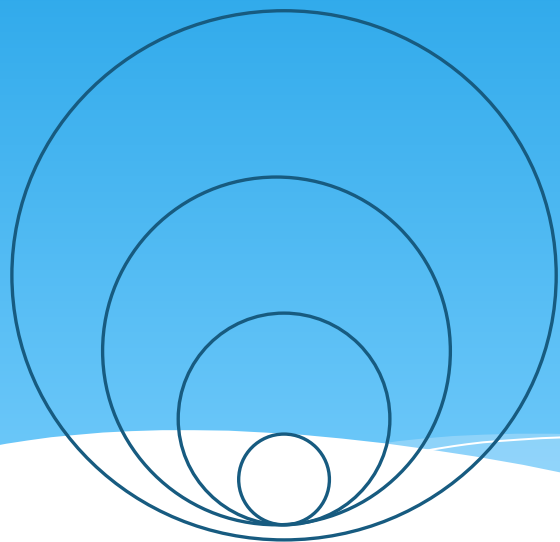
ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ КРУГ И ОВАЛ? ЧЕМ ОНИ ПОХОЖИ?



КАКАЯ ФИГУРА РАСПОЛОЖЕНА В ЦЕНТРЕ?  
ГДЕ НАХОДИТСЯ ТРЕУГОЛЬНИК?  
В ЛЕВОМ ВЕРХНЕМ УГЛУ НАХОДИТСЯ ...  
ПЯТИУГОЛЬНИК РАСПОЛОЖЕН В ...  
КАКОЙ ПРЯМОУГОЛЬНИК НАХОДИТСЯ ВНИЗУ?



Где кругов больше? СПРАВА ИЛИ СЛЕВА?

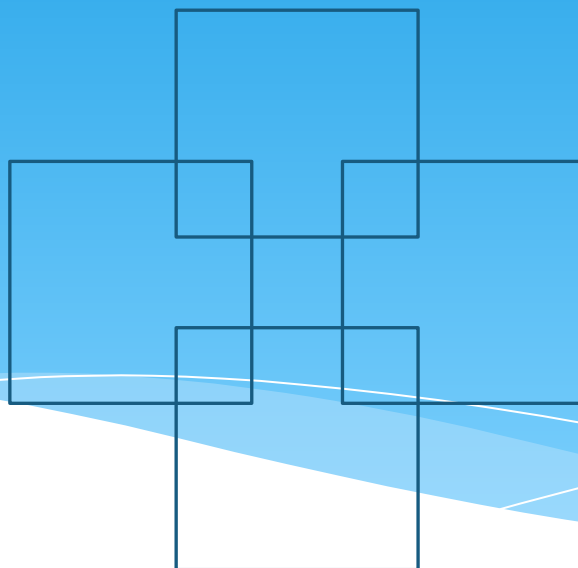










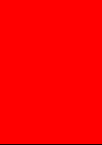


ПОСЧИТАЙ, СКОЛЬКО ЗДЕСЬ ТРЕУГОЛЬНИКОВ?

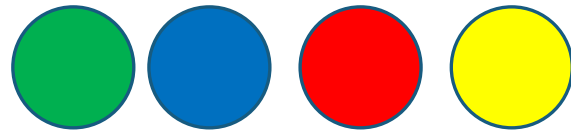
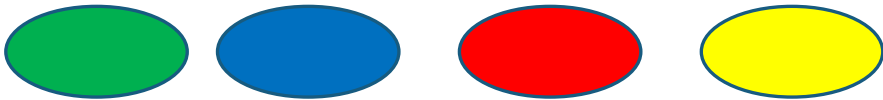
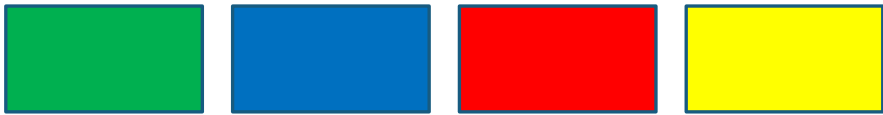


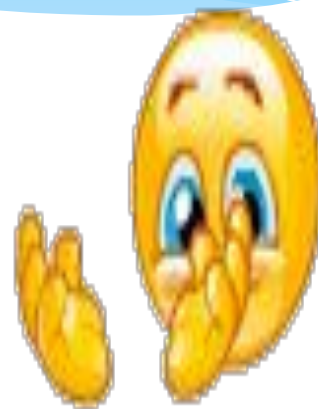
Сколько здесь квадратов?



Заполни таблицу





**МОЛОДЦЫ!**