

«ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГОЛОВОЛОМКА»

Для детей 5-7 лет

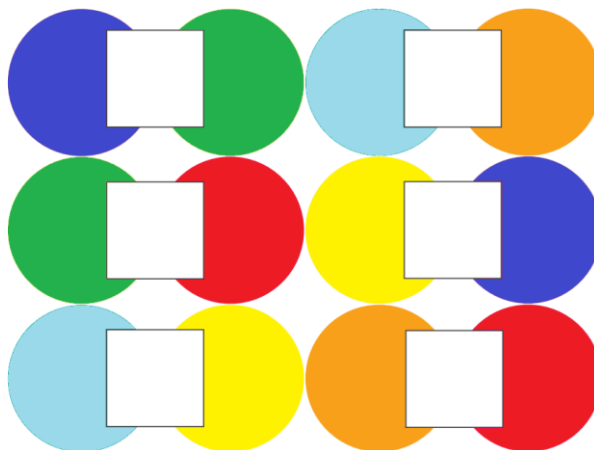
Фамилия, имя, возраст ребёнка:
ФИО педагога или родителя (законного представителя), <u>нужное подчеркнуть</u>:
Образовательная организация (сокращённо по Уставу):
Правила проведения: <ul style="list-style-type: none">— распечатать бланк заданий для ребёнка;— взрослый помогает ребёнку прочитать задание, ребёнок самостоятельно его выполняет (проводит линии, раскрашивает, пишет буквы, дорисовывает и т.д.);— после выполнения всех заданий, работу необходимо отсканировать.

Здравствуй, мой юный друг! Сегодня я предлагаю тебе отправиться в страну под названием ГЕОМЕТРИЯ. Живут в этой стране геометрические фигуры, они приготовили для тебя увлекательные задания.

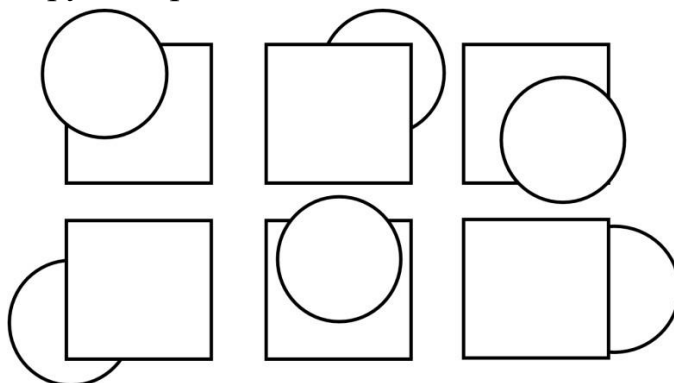
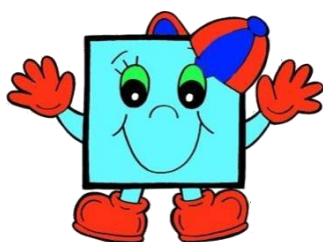
Отправляемся в путешествие!

1. Познакомься - эта геометрическая фигура называется КРУГ.

Он предлагает тебе найти недостающие фрагменты и записать соответствующую цифру.

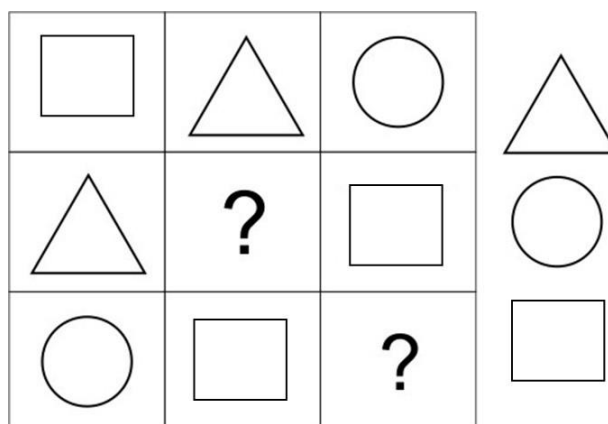


2. Эта геометрическая фигура называется КВАДРАТ. Квадрат и круг придумали для тебя задание, раскрась квадраты, которые находятся за кругом синим цветом, а квадраты, которые находятся перед кругом красным цветом.



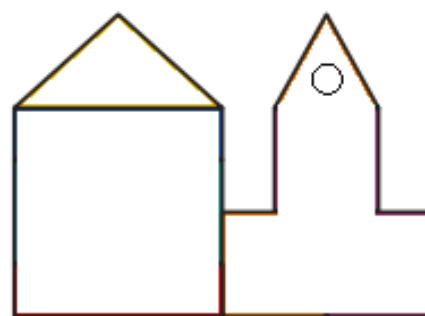
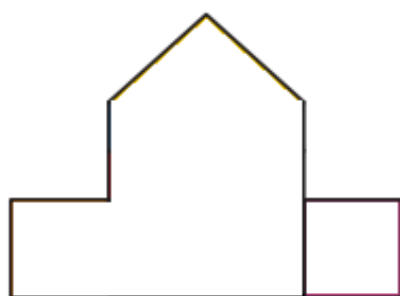
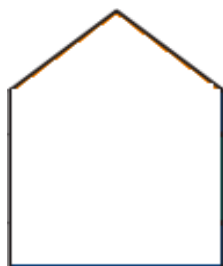
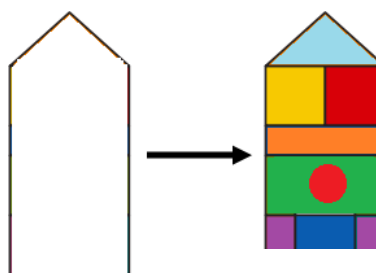
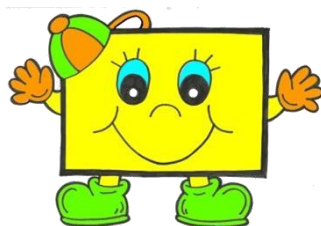
3. Эта геометрическая фигура называется ТРЕУГОЛЬНИК.

Покажи стрелкой, какую геометрическую фигуру нужно вставить вместо вопросительного знака. Раскрась одинаковые фигуры одинаковым цветом.

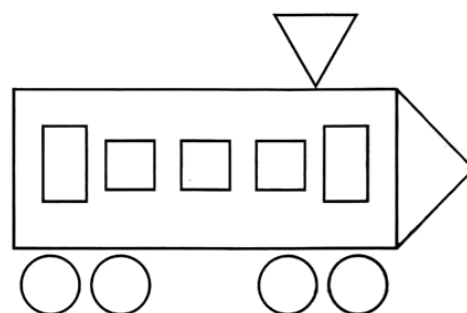
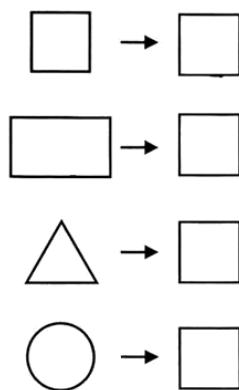
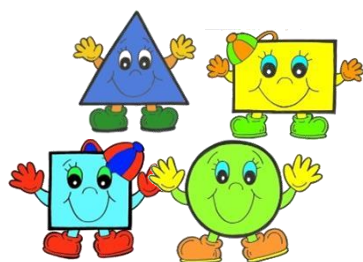


4. Эта геометрическая фигура называется ПРЯМОУГОЛЬНИК.

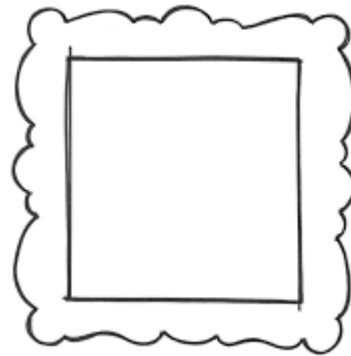
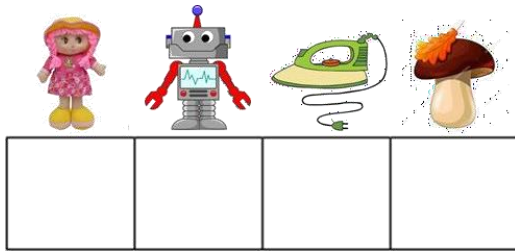
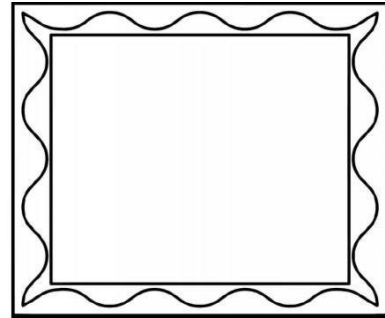
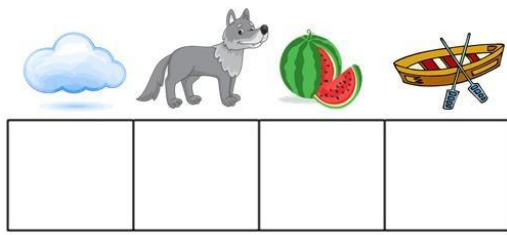
В стране Геометрия все дома построены из геометрических фигур. Прямоугольник предлагает тебе построить дома, используя геометрические фигуры: круг, квадрат, треугольник и прямоугольник.



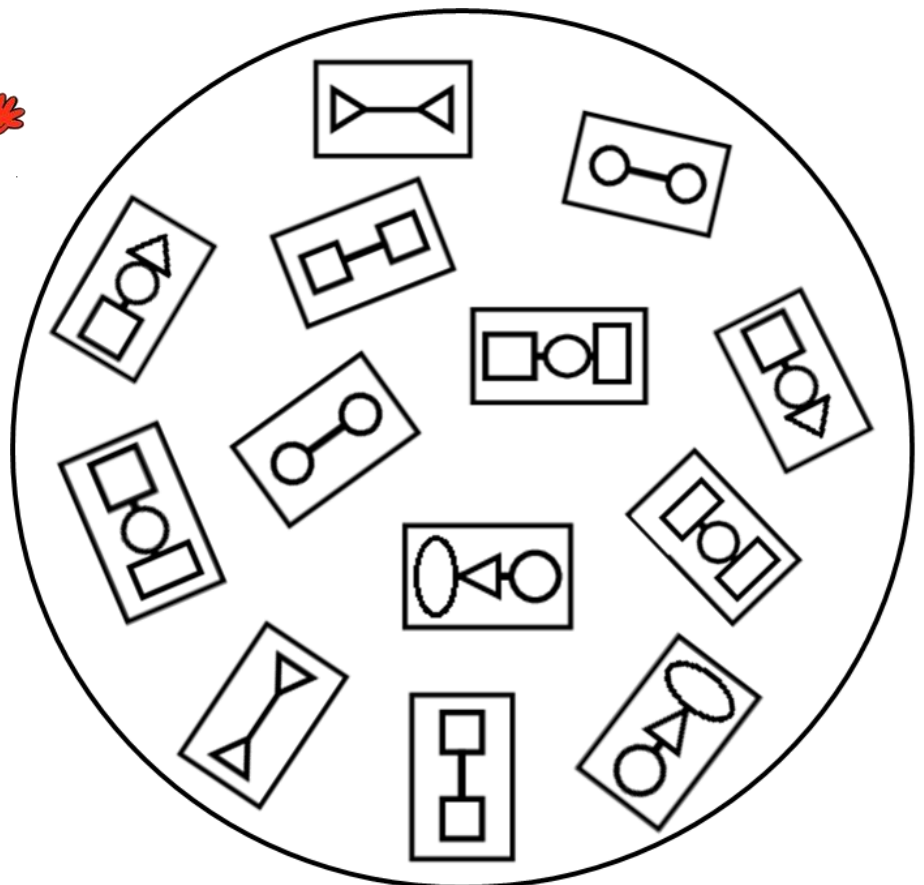
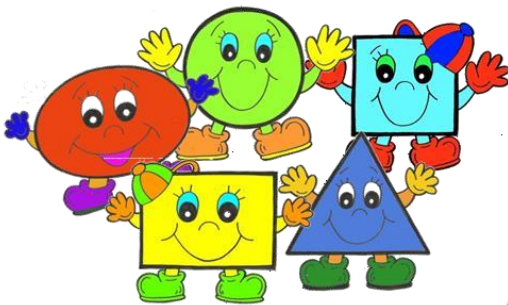
5. Круг, квадрат, треугольник и прямоугольник любят кататься на трамвае, посмотри, из каких геометрических фигур он сделан. Посчитай сколько геометрических фигур использовано и запиши.



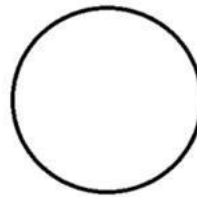
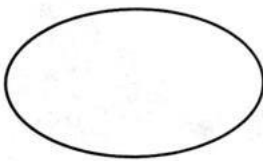
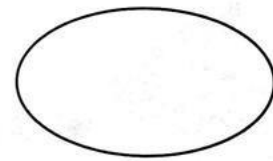
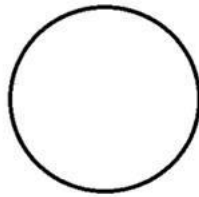
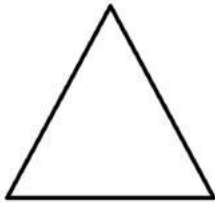
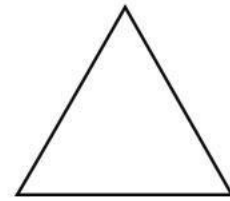
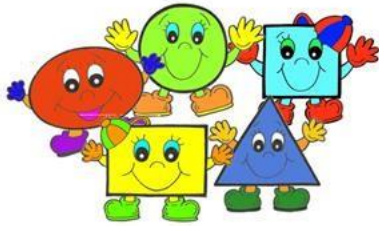
6. Треугольник любит разгадывать и придумывать ребусы. Предлагает тебе отгадать, какие геометрические фигуры он загадал. Составь слова по первым буквам картинок. Название какой геометрической фигуры у тебя получилось? Нарисуй эту фигуру в рамке.



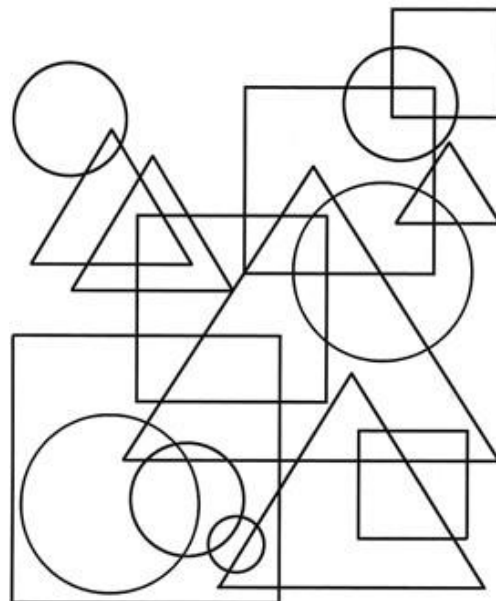
7. Все предметы в стране Геометрия имеют геометрическую форму. Геометрические фигуры угощают тебя конфетами. Раскрась одинаковые конфеты. Конфету, которая осталась без пары оставь нераскрашенной.



8. Пофантазируй и преврати геометрические фигуры в предметы. Посмотри на фигуры, представь, на какие предметы они могут быть похожи. Дорисуй и раскрась, подпиши рисунки.

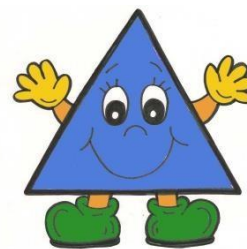
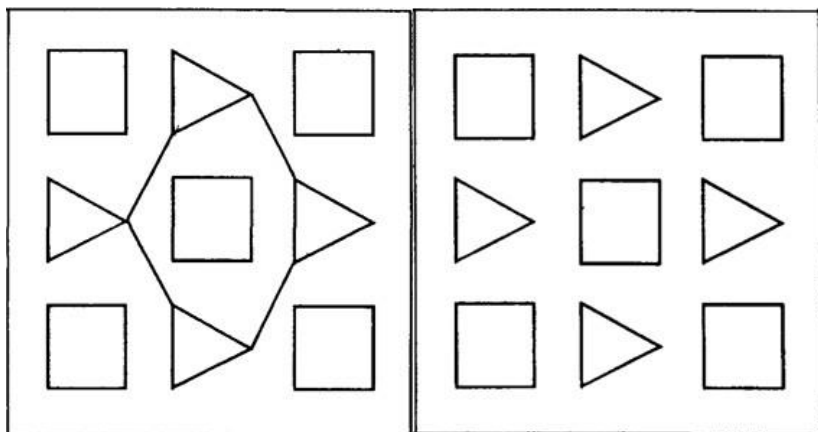


9. Геометрические фигуры решили от тебя спрятаться, посмотри внимательно на картинку, назови, какие фигуры ты видишь. Посчитай сколько на картинке треугольников, квадратов, кругов и запиши. Раскрась самый большой треугольник, и самый маленький круг.

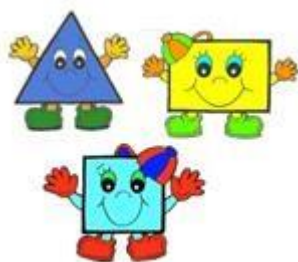


○ — □ ?
 □ — □ ?
 △ — □ ?

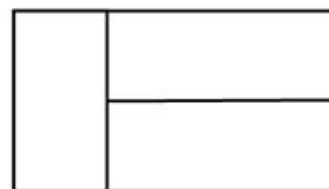
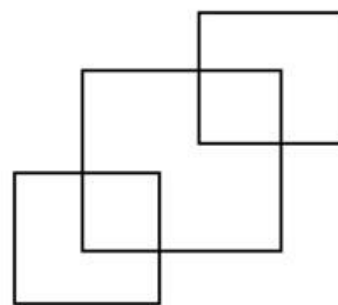
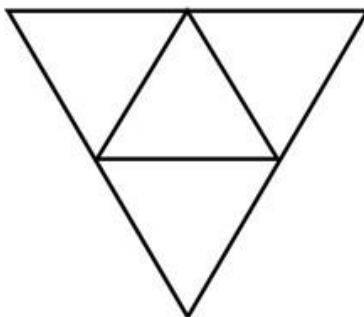
10. Треугольник любит наблюдать за тем, как летают птицы и представлять, на какую геометрическую фигуру они похожи. Повтори в правом квадрате рисунок птицы.



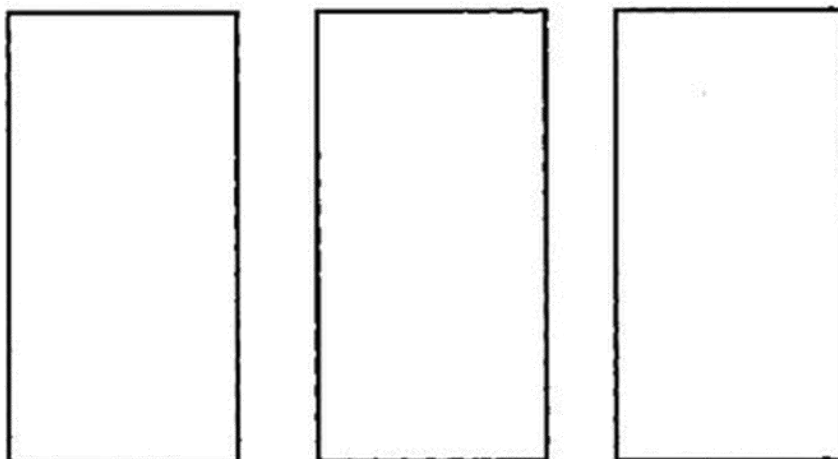
11. Ты уже подружился с геометрическими фигурами и сразу их узнаёшь. Посмотри на картинку, сколько ты видишь треугольников, квадратов и прямоугольников? Посчитай и запиши ответ.



— ?
 — ?
 — ?



12. Нарисуй в левом прямоугольнике два синих квадрата; в правом прямоугольнике красный овал и зелёный круг; в верхнем правом углу среднего прямоугольника нарисуй оранжевый прямоугольник.



13. Геометрические фигуры просят соотнести вид ячейки с яйцами сбоку и сверху. Верные варианты необходимо соединить линиями.

