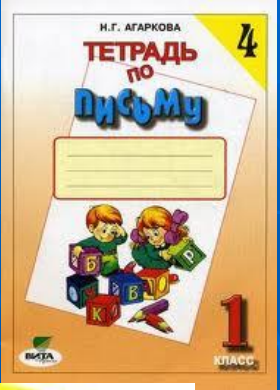
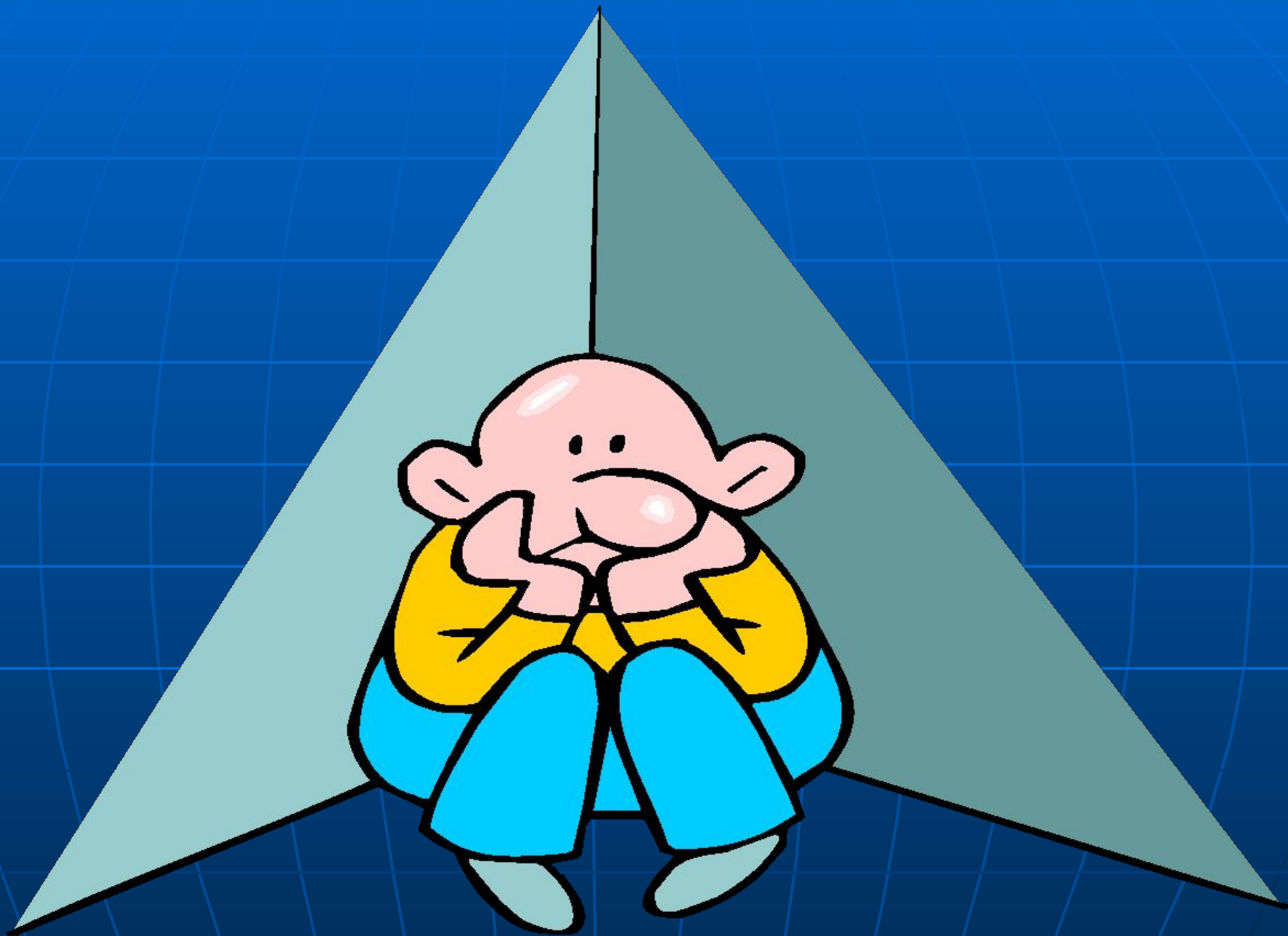
The background is a vibrant blue grid with various colorful geometric shapes and numbers scattered across it. There are several flowers in different colors (green, blue, red) with numbers inside them. There are also circles, squares, and abstract shapes in various colors (yellow, green, red, blue).

**Открытый урок на  
тему «Геометрические  
фигуры» учительницы  
1 «З» класса полной  
средней школы №4 г.  
Гянджа Байрамовой  
Сабини.**



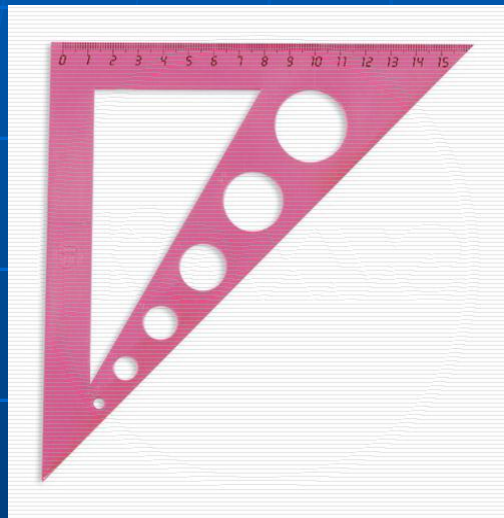


# треугольники

Что такое треугольник,  
Должен знать каждый школьник.  
Это клоунский колпак  
И ещё дорожный знак.



Все эти предметы похожи на  
треугольник. Какие ещё предметы  
треугольной формы

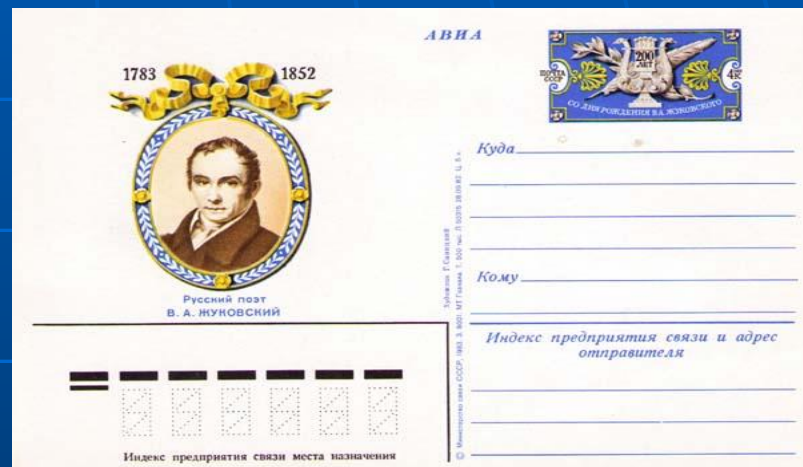


\*

Все эти предметы похожи на квадрат. Какие ещё предметы квадратной формы ты знаешь?



Эти предметы прямоугольной формы.  
Какие ещё предметы, похожие на  
прямоугольник, ты знаешь?



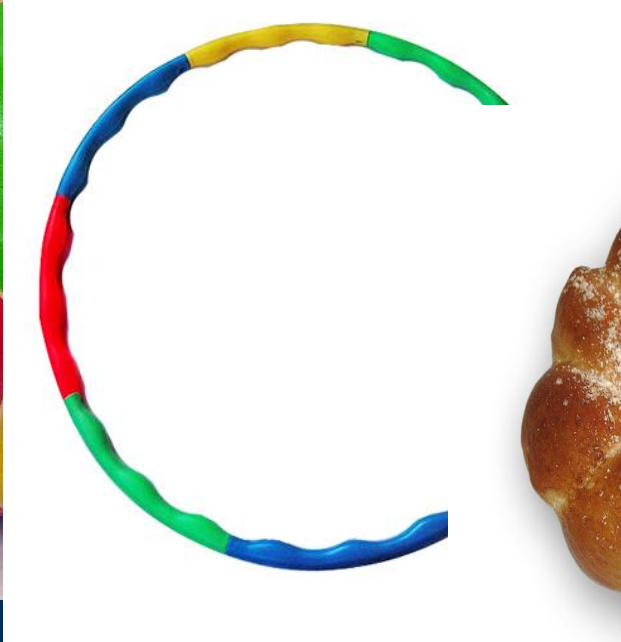
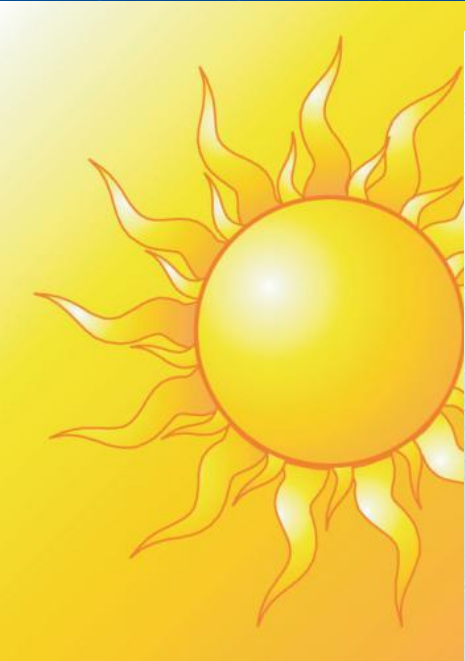
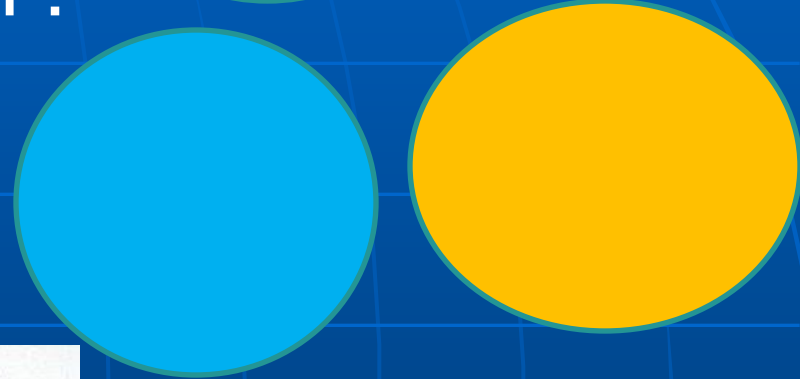
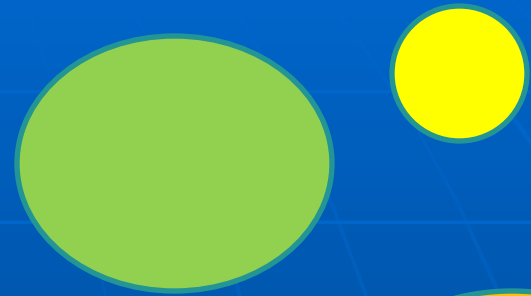
Все эти предметы круглые. А какие ещё предметы круглой формы ты знаешь?





# Круги

Это круг, и это круг,  
Много есть кругов вокруг!  
Солнце круглое и мяч,  
Круглый обруч и калач.

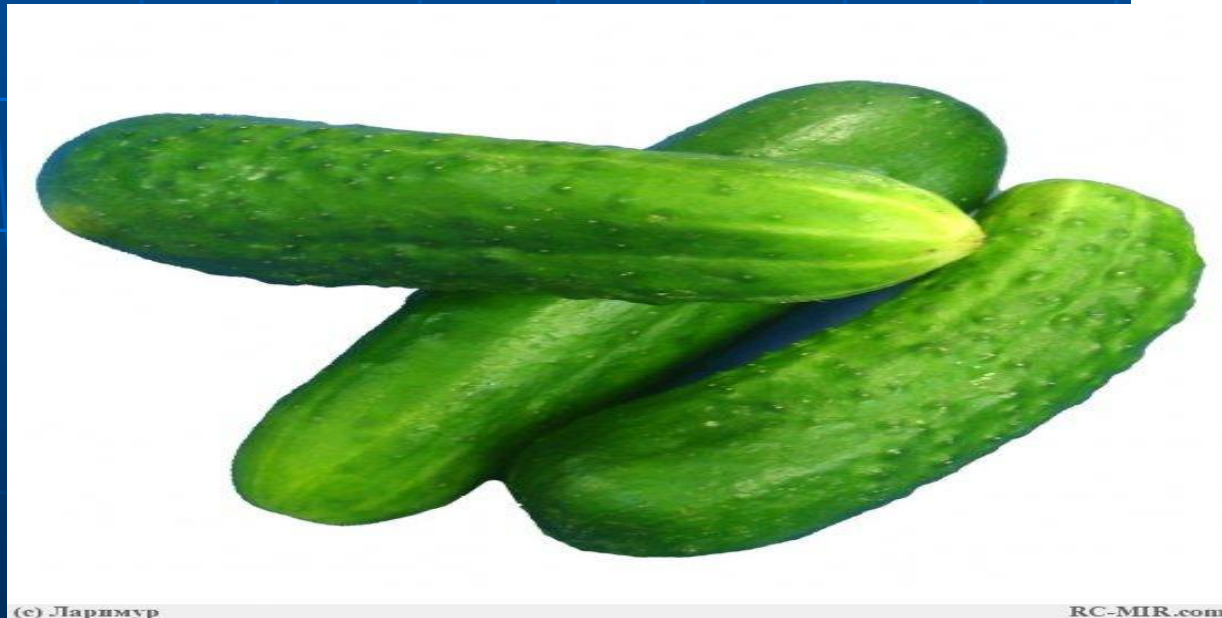


Все эти предметы похожи на овал.  
Какие ещё предметы овальной  
формы ты знаешь?



# Овалы

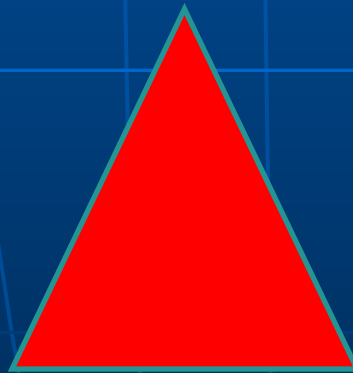
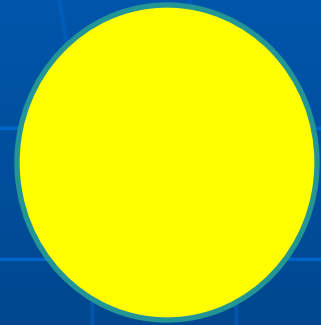
Шар, похожий на овал,  
Я за ниточку держал.  
А овальный огурец  
Созрел на грядке наконец.

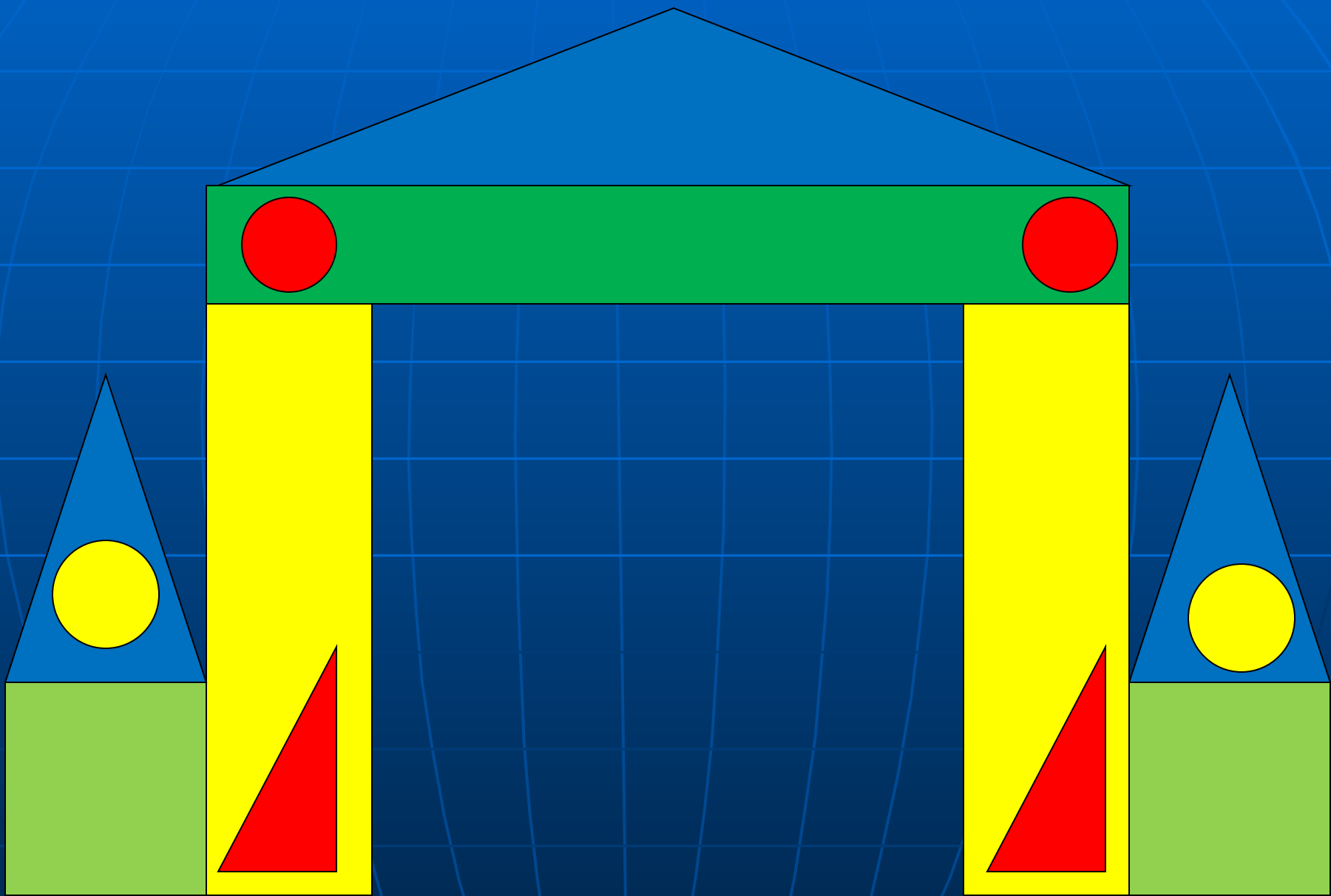


(с) Ларимур

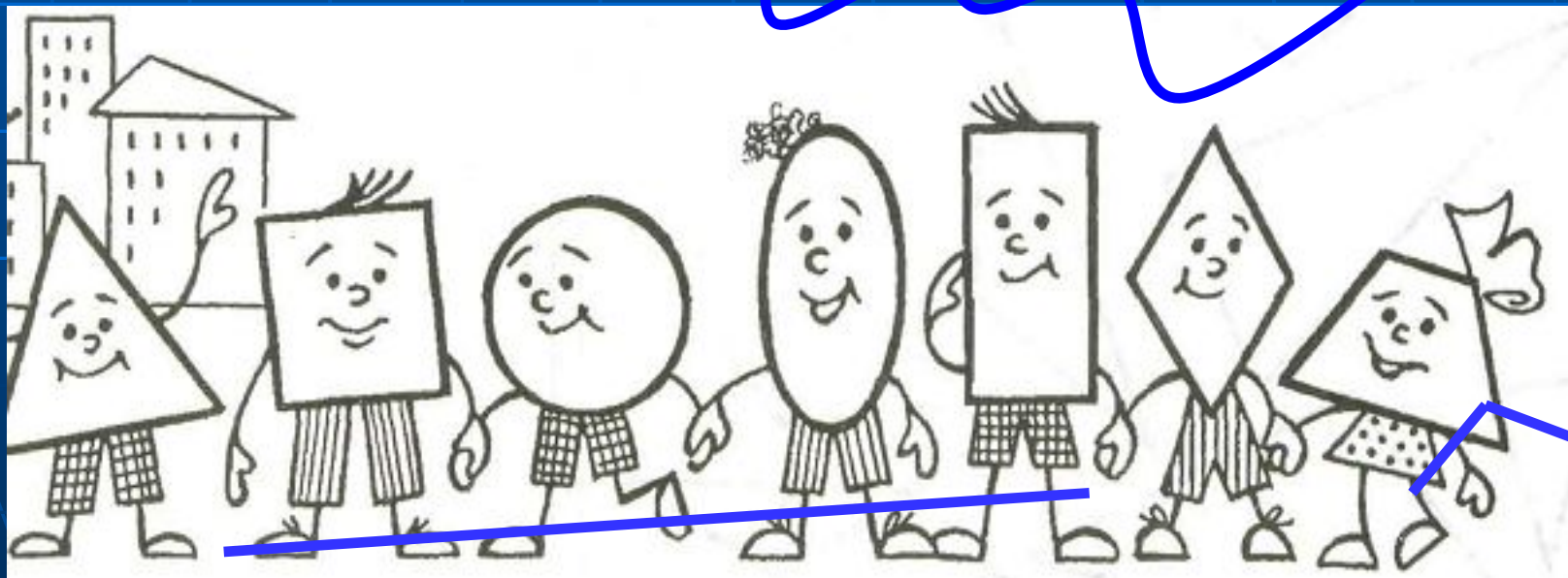
RC-MIR.com

Посмотри на эти фигуры. Они все разные. Здесь ты узнаешь, как они называются, и выполнишь интересные задания.

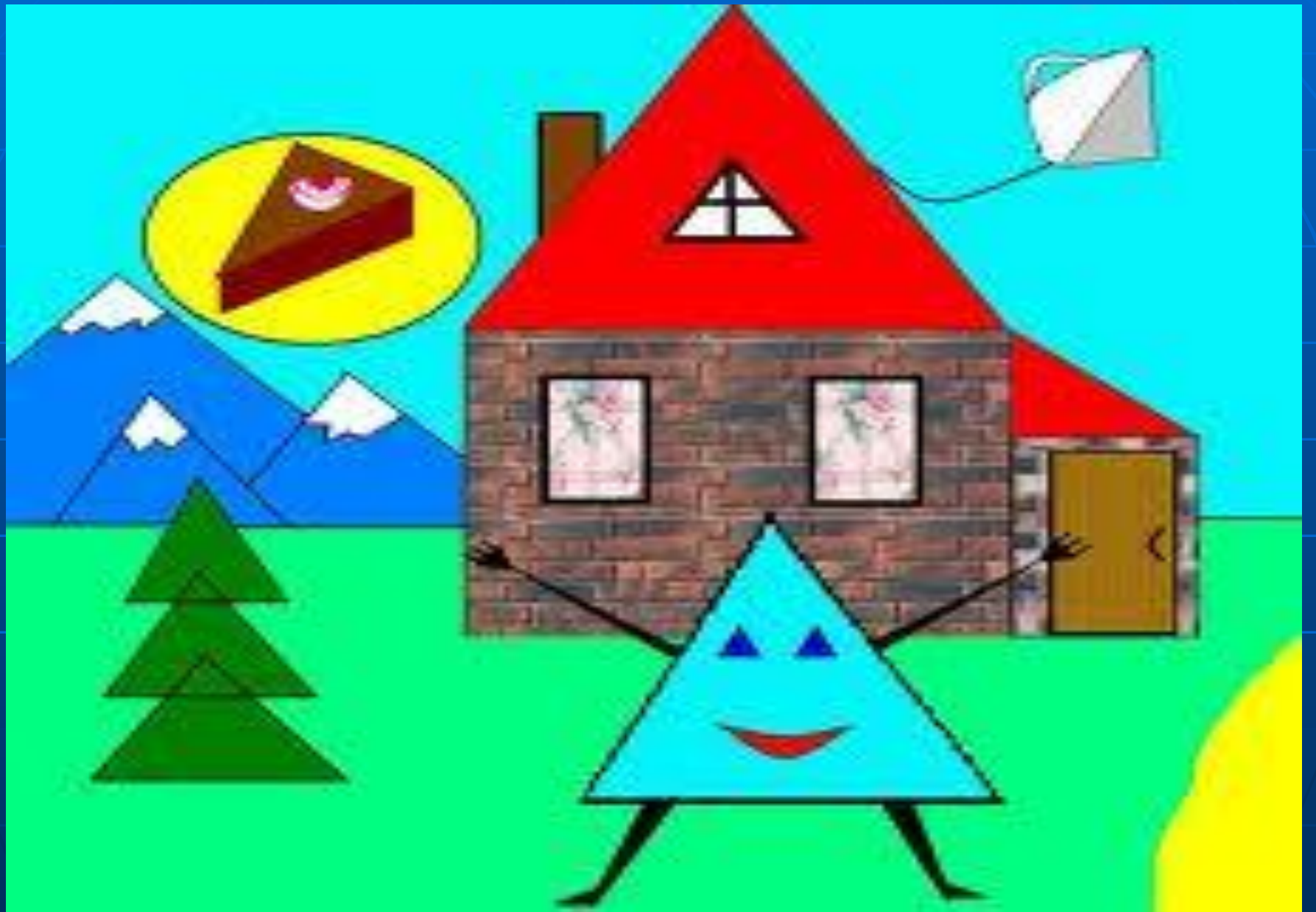




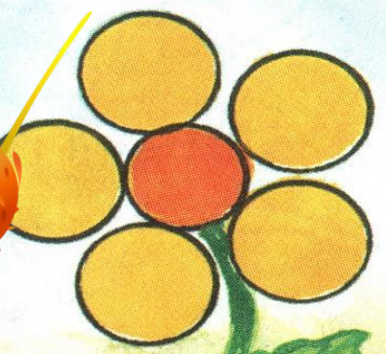
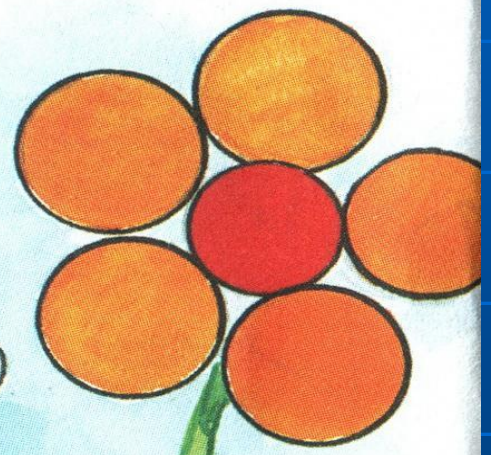
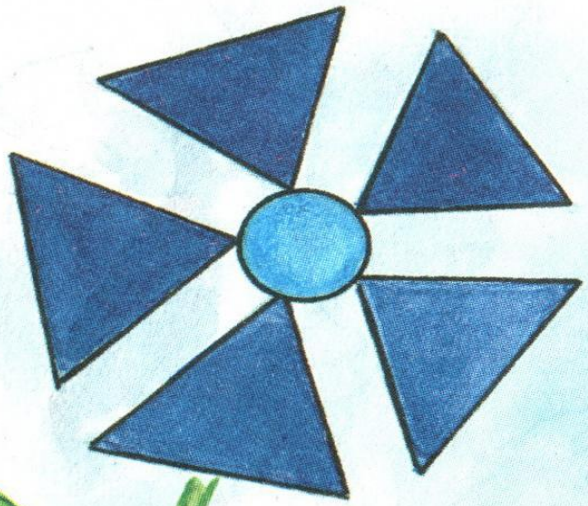
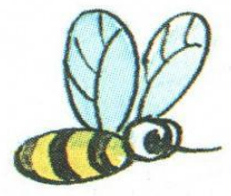
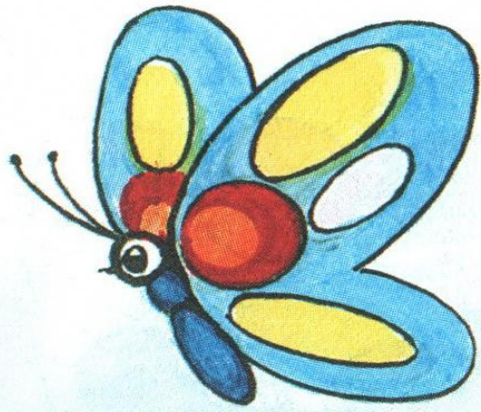
# жители страны

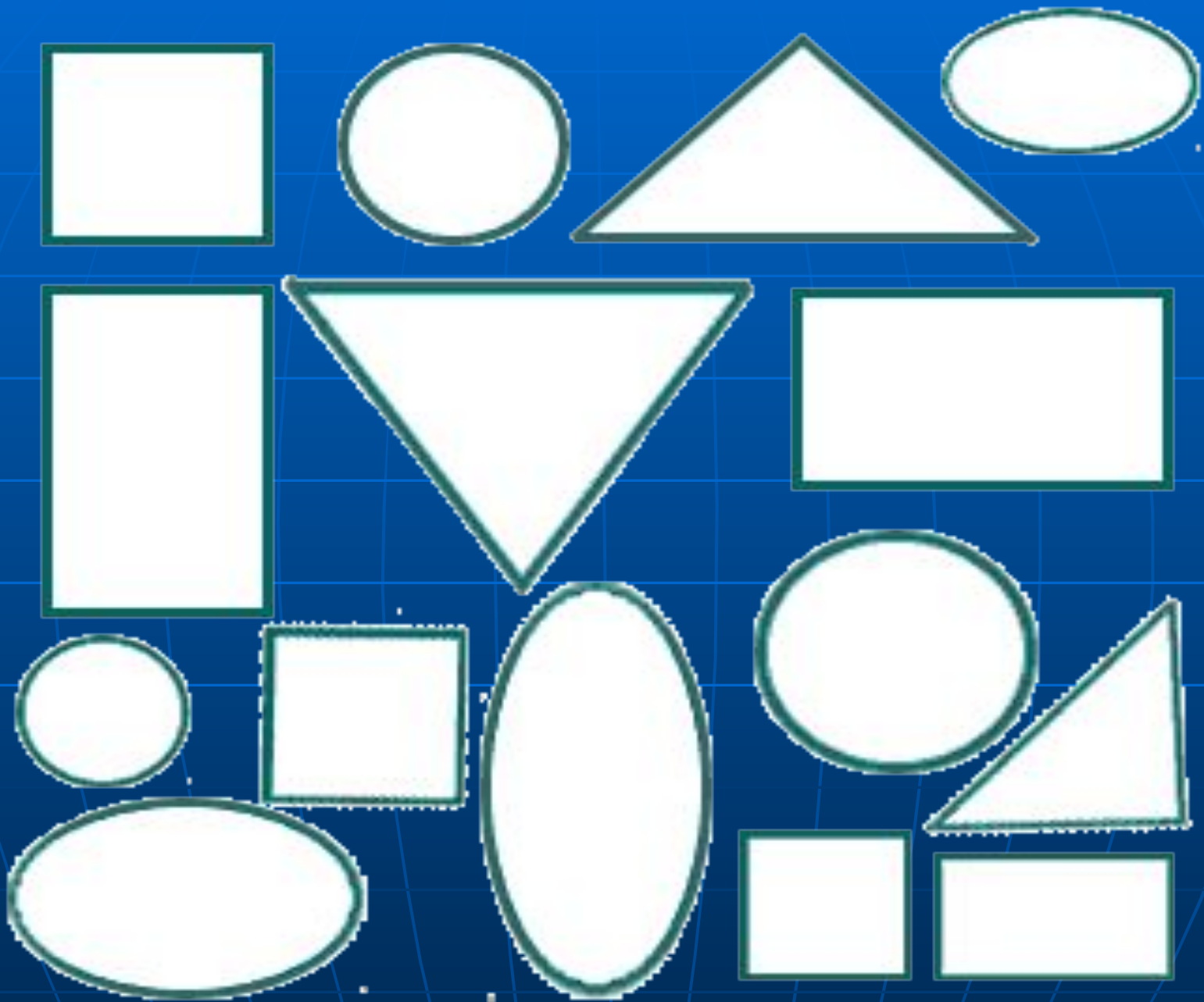


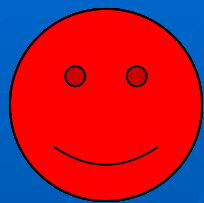




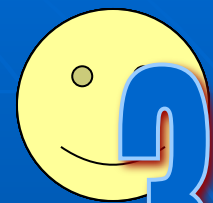


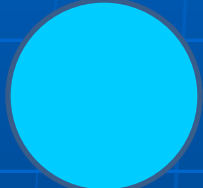
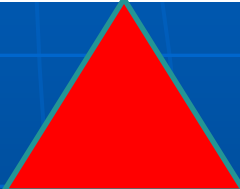



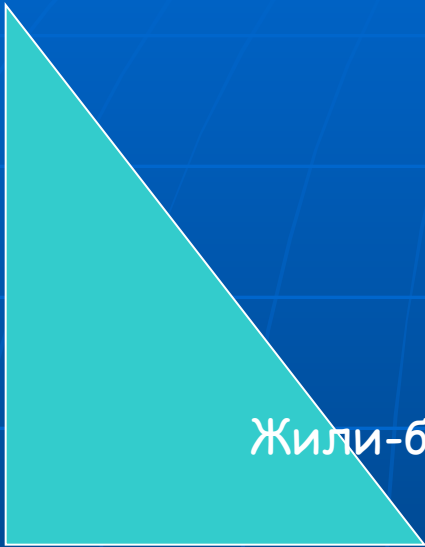




# Оценивание

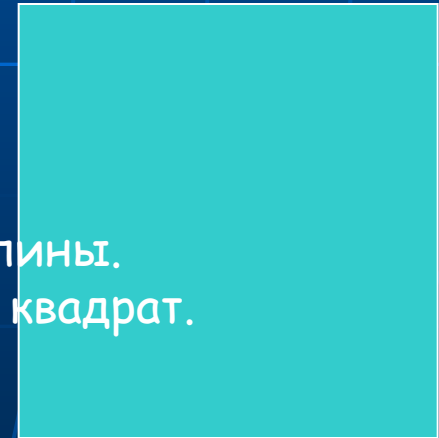


<b>критерии</b>			
Узнаёт простые геометрические фигуры			
<b>Сотрудничество</b>			
Дисциплина			
Результат			

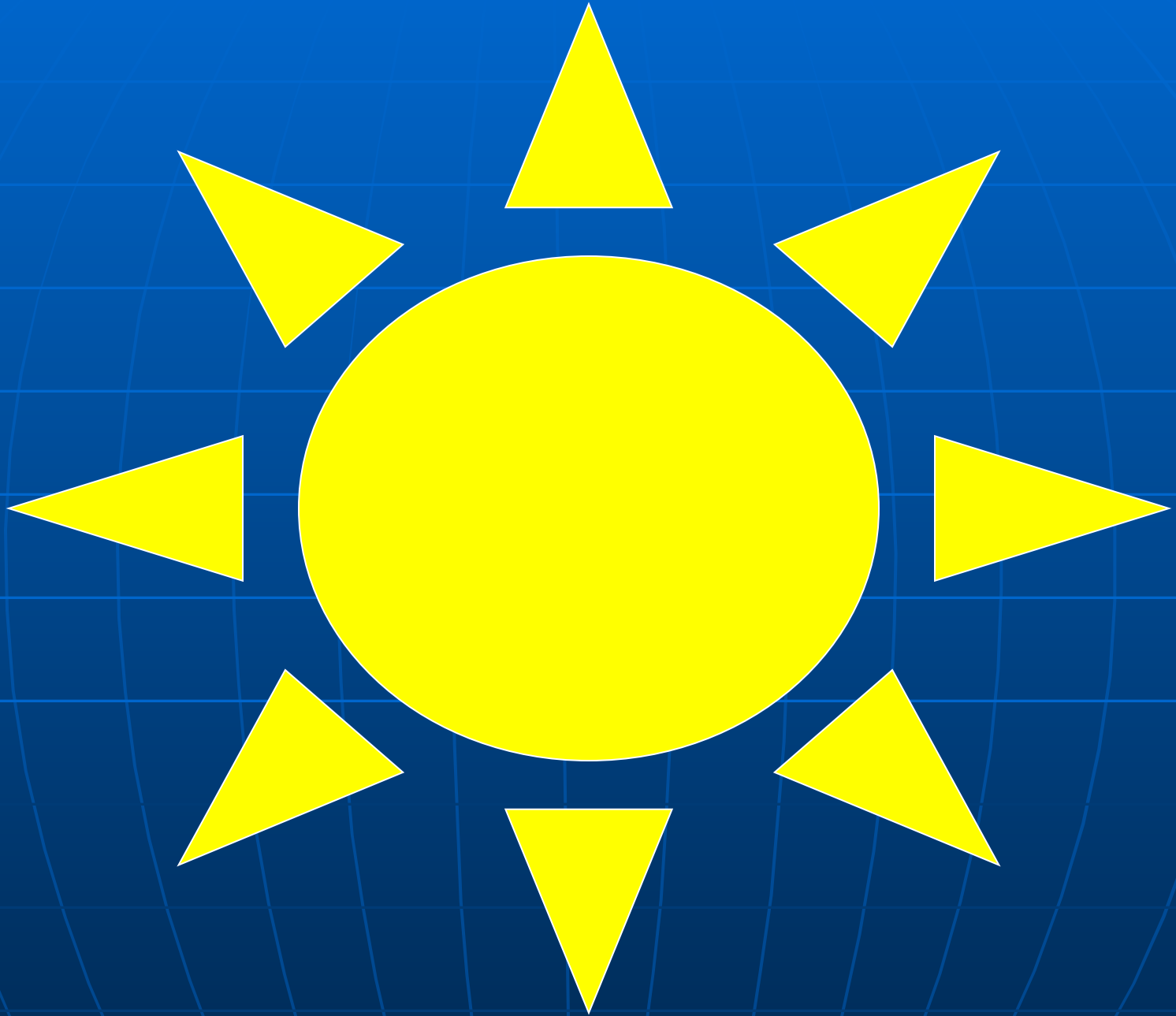


Жили-были три угла, скучной жизнь у них была  
Каждый как-то изловчился, треугольник получился.

Я давно знакомый твой:  
Каждый угол здесь прямой,  
Все четыре стороны - одинаковой длины.  
Вам себя представить рад. А зовут меня квадрат.









Улыбнитесь новому дню!

Обучение



треугольник  
имеет  
3 угла,  
3 стороны.



квадрат  
имеет  
4 угла,  
4 стороны.  
Все стороны  
равны.



прямоугольник  
имеет  
4 угла,  
4 стороны.  
Противоположные  
стороны равны.



круг  
круглый, не  
имеет ни углов,  
ни сторон.

1. Сколько фигур, изображенных на рисунке имеют

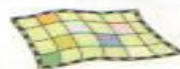
- 3
- 4
- более 4 сторон?



2. Сосчитай геометрические фигуры, используемые в моделях.

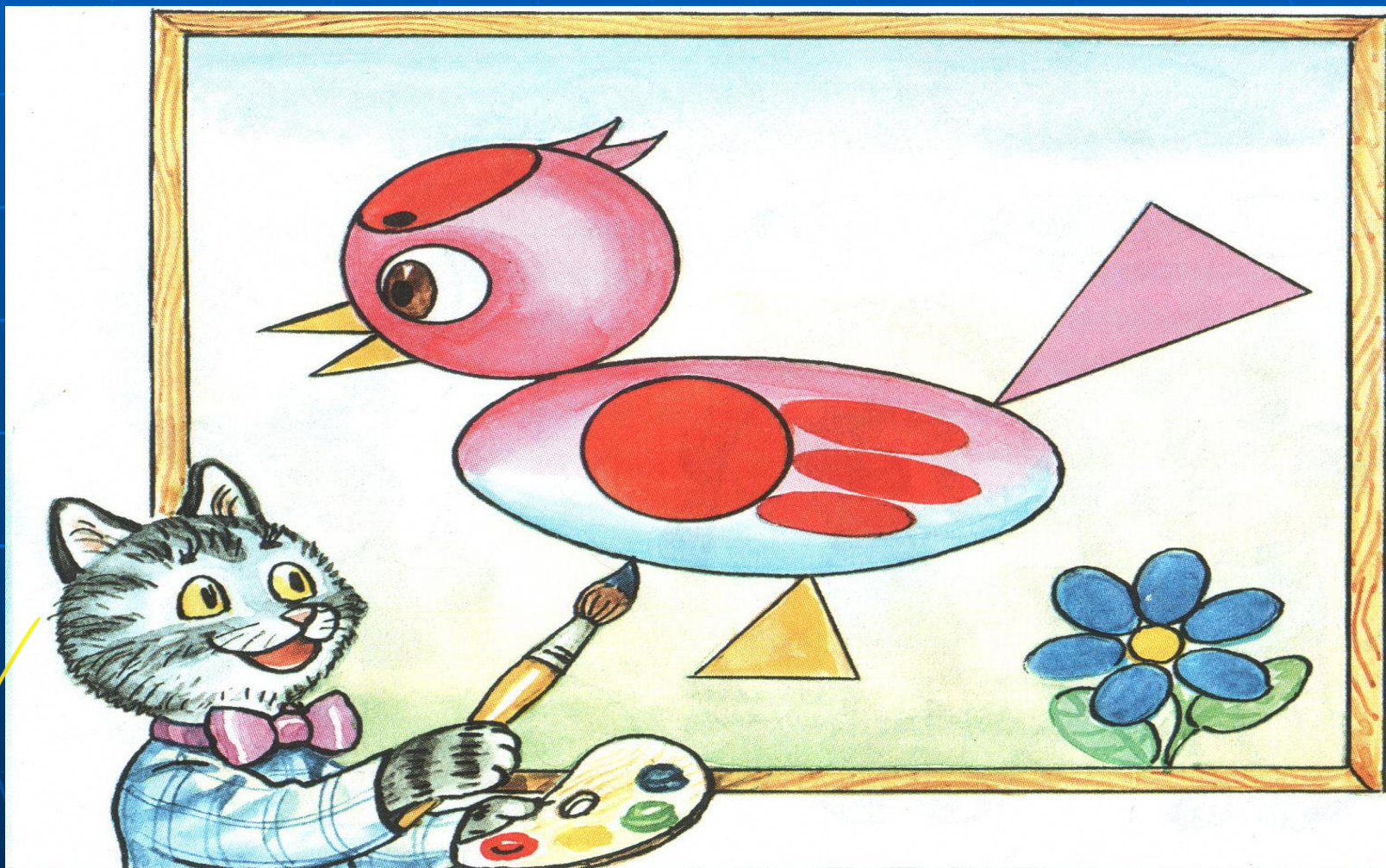


3. Определи сходство фигур с предметами.





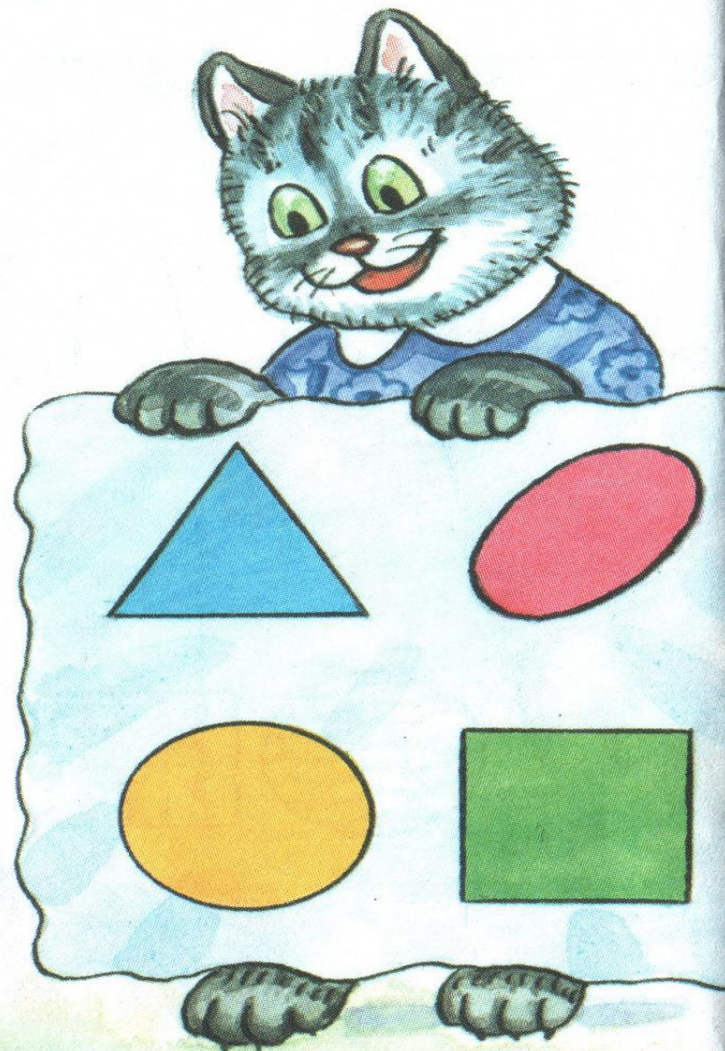
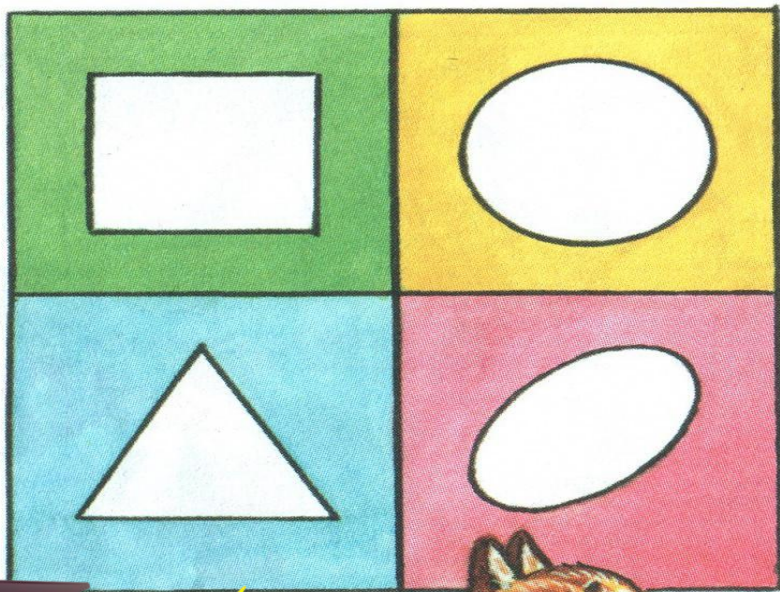
Из каких фигур составлена эта картинка?



Какие фигуры нарисовал цыплёнок?  
Какого они цвета?



Подбери заплатку к каждой дырке.  
Обрати внимание на цвет и форму.



Геометрические фигуры

```
graph TD; A[Геометрические фигуры] --- B[треугольник]; A --- C[круг]; A --- D[квадрат]; A --- E[прямоугольник];
```

треугольник

круг

квадрат

прямоугольник

Раскрывай глаза пошире.  
А потом гляди в прищур.  
В необъятном этом мире,  
все из линий и фигур.  
Пусть наши знания приумножит,  
И веселее с ней идти,  
Нам геометрия поможет  
В порядок мысли привести.

# самооценивание



Всё хорошо понял и правильно выполнил задание.



Не полностью понял урок, допустили некоторые ошибки.



Совсем не понял урок, задание выполнил с ошибками.

спасибо за работу