

# Форма Счёт предметов

Королёва Ирина Николаевна  
учитель начальных классов  
МКОУ СОШ №2  
г.Нефтекумск



Сколько смешариков пришло в гости?

Какой по счёту Крош?

Какой по счёту Копатыч?

Какая по счёту Нюша?

7  
1  
2  
5



Что изменилось?

Как одним словом можно назвать эти предметы?

Какой у них общий признак?



мак



роза



тюльпан



астра



гвоздика



1.2

**ФОРМА**



квадрат



круг



треугольник



прямоугольник



овал

1 ● На рисунке «домик»-таблица. По какому признаку собраны фигуры на каждом «этаже»? В каждом «подъезде»?

●	■	▲
●	■	▲
●	■	▲

Предметы можно разбивать на группы или собирать в группы по цвету и форме.

2 ● Установите закономерность. Какие фигуры должны находиться в пустых «квартирах»?



○	●		
□			
△			▲

1.2

## ФОРМА



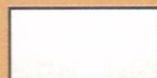
квадрат



круг



треугольник

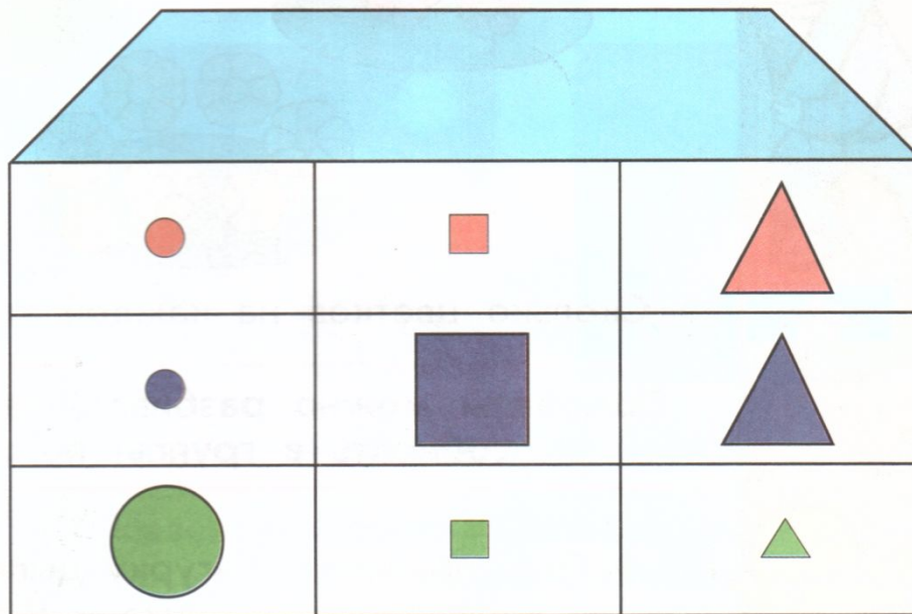


прямоугольник



овал

1 ● На рисунке «домик»-таблица. По какому признаку собраны фигуры на каждом «этаже»? В каждом «подъезде»?



Предметы можно разбивать на группы или собирать в группы по цвету и форме.

2 ● Установите закономерность. Какие фигуры должны находиться в пустых «квартирах»?



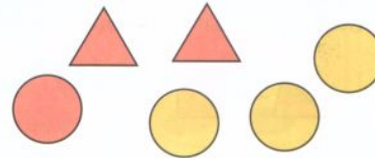
4





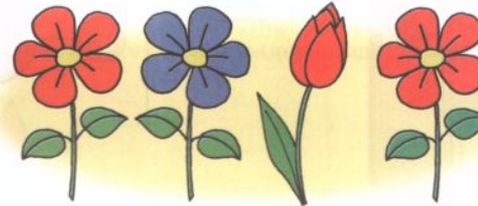
3 • Как Вове фигуры на рисунке разбить на группы по цвету? Как ему эти же фигуры разбить на группы по форме?



форма  
цвет

• Сколько на рисунке треугольников? Сколько кругов? Сколько на рисунке жёлтых фигур? Сколько красных?

4 • Какой цветок на рисунке «лишний»?

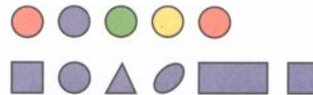


• Назовите число :

цветков каждого цвета    цветков каждой формы

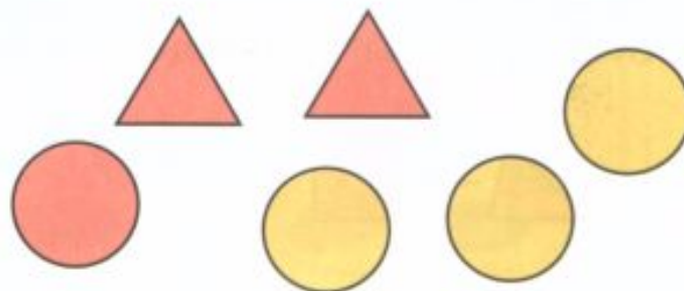


5 • Найдите закономерности. Назовите ещё несколько фигур в каждом ряду.





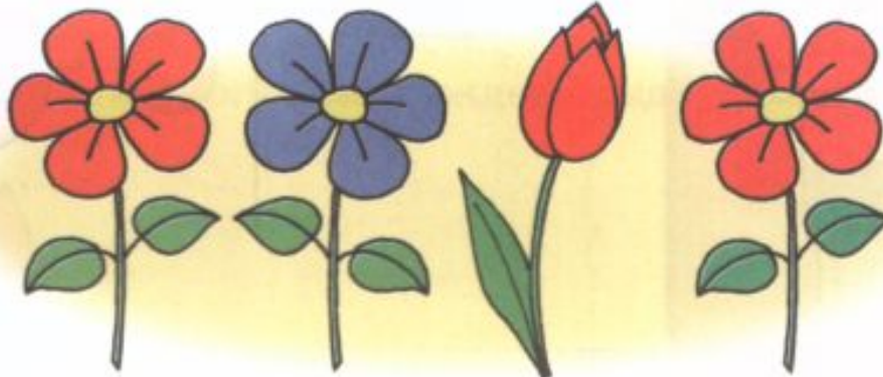
3 ● Как Вове фигуры на рисунке разбить на группы по цвету? Как ему эти же фигуры разбить на группы по форме?



● Сколько на рисунке треугольников? Сколько кругов? Сколько на рисунке жёлтых фигур? Сколько красных?

4

Какой цветок на рисунке «лишний»?



Назовите число :

цветков каждого цвета      цветков каждой формы



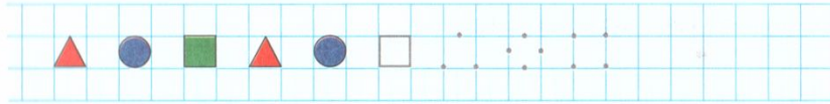


● Найдите закономерности. Назовите ещё несколько фигур в каждом ряду.

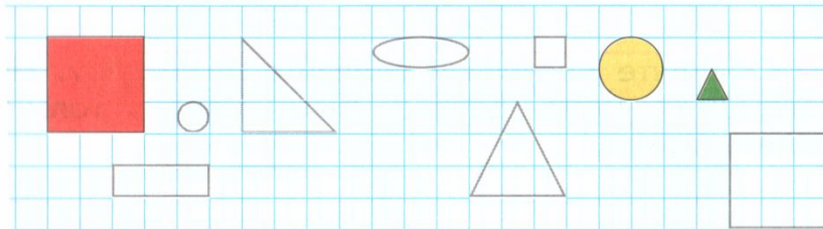


## 1.2

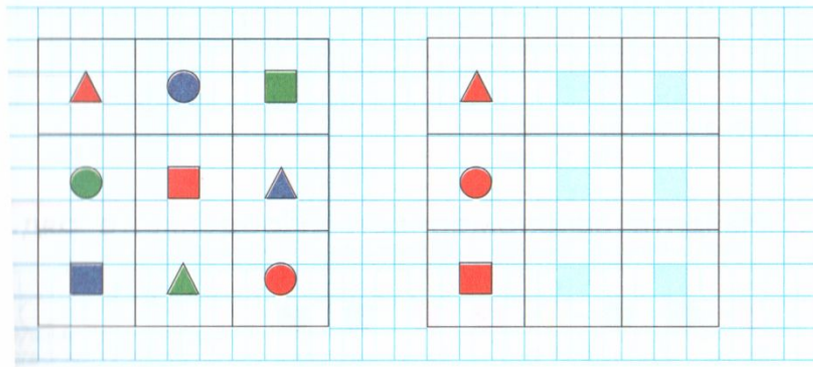
1 Найдите закономерность. Продолжите ряд.



2 Обведите и раскрасьте одинаковые по форме фигуры одним цветом.

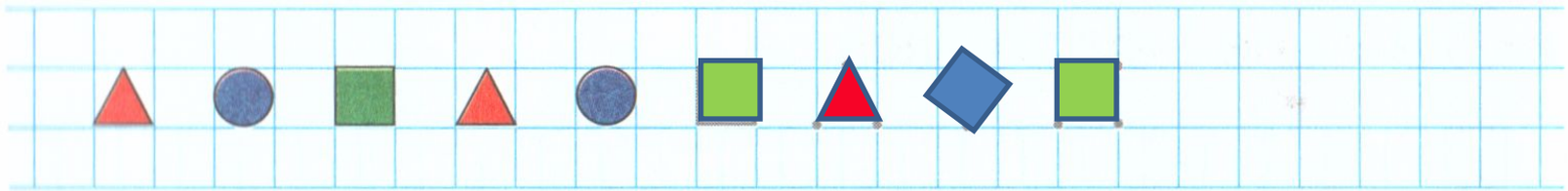


3 Заполните таблицу справа теми же фигурами, что и на таблице слева. В каждой строке той таблицы фигуры должны быть одинаковой формы, в каждом столбце – одинакового цвета.

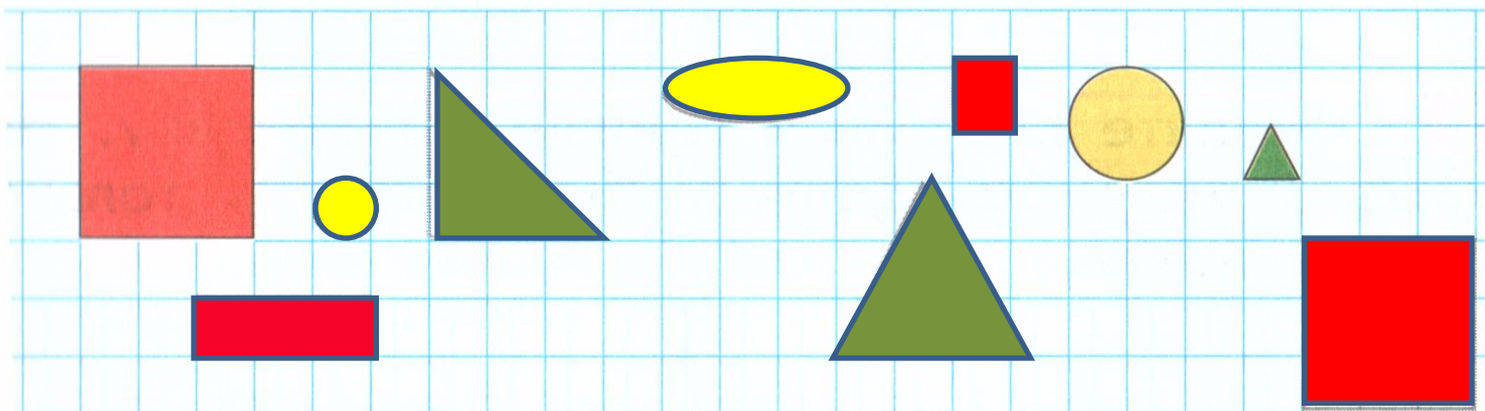


1.2

1 Найдите закономерность. Продолжите ряд.



2 Обведите и раскрасьте одинаковые по форме фигуры одним цветом.



Заполните таблицу справа теми же фигурами, что и на таблице слева. В каждой строке той таблицы фигуры должны быть одинаковой формы, в каждом столбце – одинакового цвета.