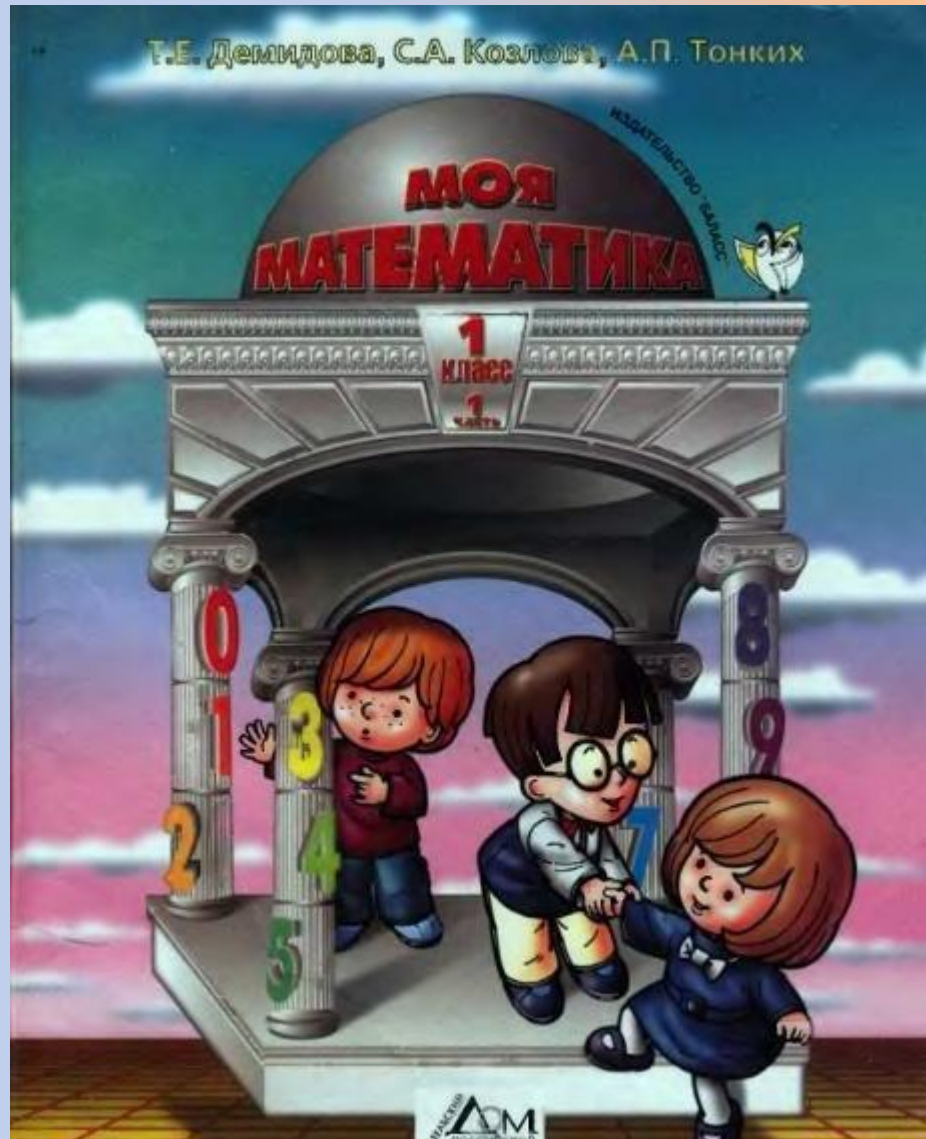


Признаки предметов. Цвет.

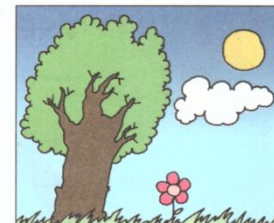


Королёва Ирина
Николаевна
учитель начальных классов
МКОУ СОШ №2
г.Нефтекумск



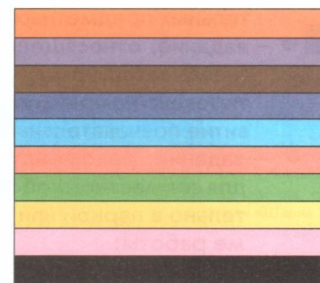


1 Летом Петя сделал снимок. Он принёс в школу две его распечатки. Чем отличаются изображения слева и справа?



• Расскажите, какие цвета вы знаете.

2 • Назовите цвета полосок на рисунке. Пользуйтесь словами «выше», «ниже», «между».



3 • Определите, чем похожи и чем отличаются фигуры в каждом ряду.



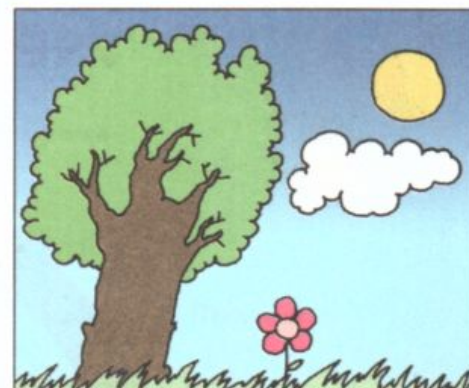
• Назовите общий признак всех фигур справа.



- красный
- оранжевый
- жёлтый
- зелёный
- голубой
- синий
- фиолетовый
- розовый
- коричневый
- белый
- чёрный



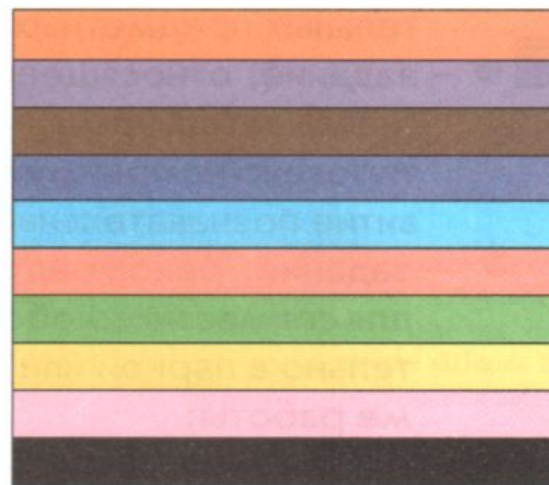
1 Летом Петя сделал снимок. Он принёс в школу две его распечатки. Чем отличаются изображения слева и справа?



- Расскажите, какие цвета вы знаете.

2 Назовите цвета полосок на рисунке. Пользуйтесь словами «выше», «ниже», «между».

- красный
- оранжевый
- жёлтый
- зелёный
- голубой
- синий
- фиолетовый



розовый

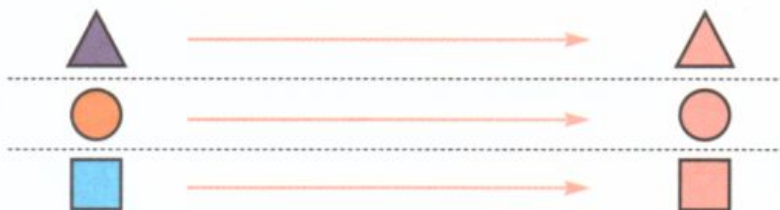
коричневый

белый

чёрный

2

3 ● Определите, чем похожи и чем отличаются фигуры в каждом ряду.

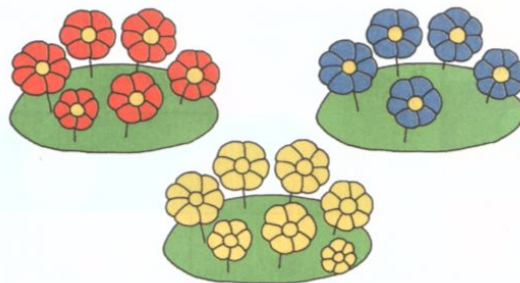


● Назовите общий признак всех фигур справа.



цвет

4 • Расскажите, по какому признаку рассажены цветы на клумбах.



• Сколько цветков на каждой клумбе?

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

5 • Петя поместил фигурку цыплёнка в жёлтый домик, а фигурку лягушонка – в зелёный домик. Догадайтесь, по какому признаку он это сделал. Куда, пользуясь этим же правилом, следует поместить остальные фигурки?



6 • Установите закономерность. Назовите цвет последней капли.





цвет

4 ● Расскажите, по какому признаку рассажены цветы на клумбах.

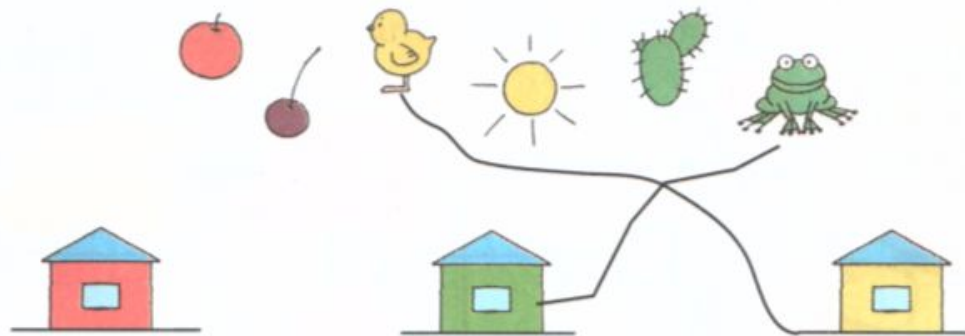


● Сколько цветков на каждой клумбе?

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



5 ● Петя поместил фигурку цыплёнка в жёлтый домик, а фигурку лягушонка – в зелёный домик. Догадайтесь, по какому признаку он это сделал. Куда, пользуясь этим же правилом, следует поместить остальные фигурки?



3

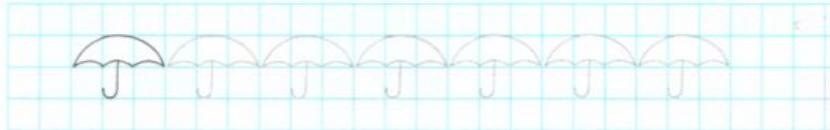
6 ● Установите закономерность. Назовите цвет последней капли.



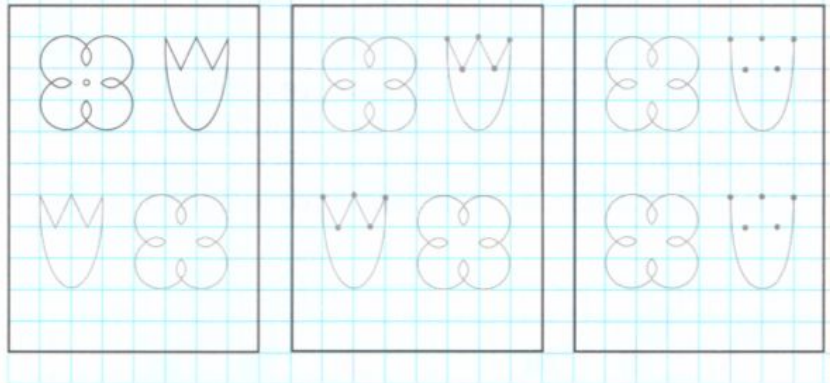


1.1

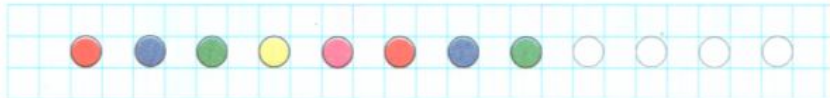
1 Обведите и раскрасьте рисунки так, чтобы их цвет не повторялся.



2 Обведите рисунки и сделайте штриховку. На каждой «клумбе» должны быть «цветы» только одного цвета.

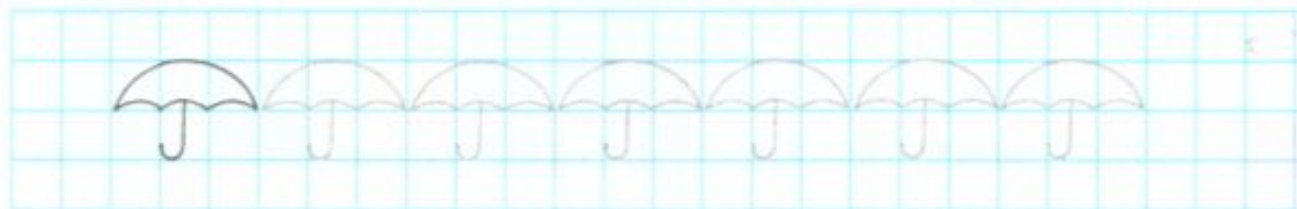


3 Найдите закономерность. Продолжите ряд.

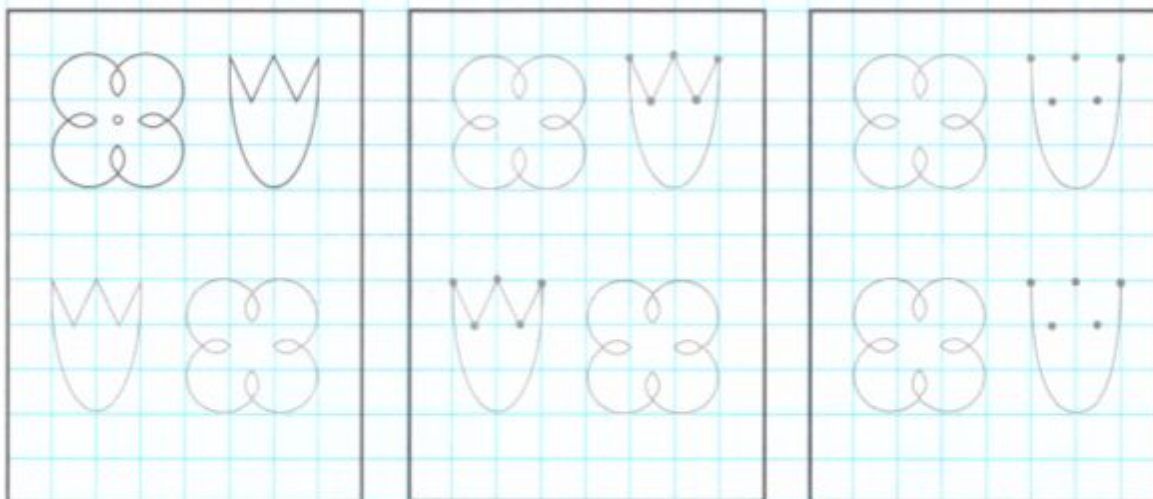


1.1

1 Обведите и раскрасьте рисунки так, чтобы их цвет не повторялся.



2 Обведите рисунки и сделайте штриховку. На каждой «клумбе» должны быть «цветы» только одного цвета.



3 Найдите закономерность. Продолжите ряд.

