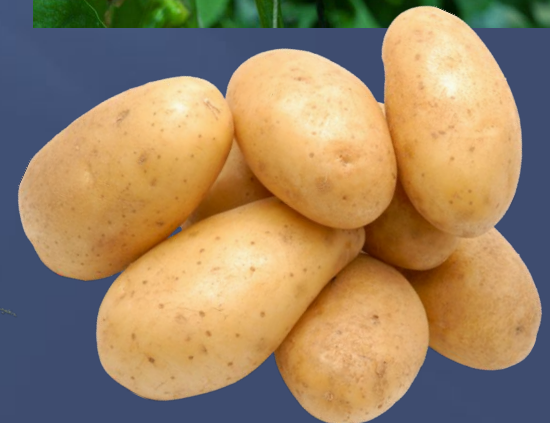


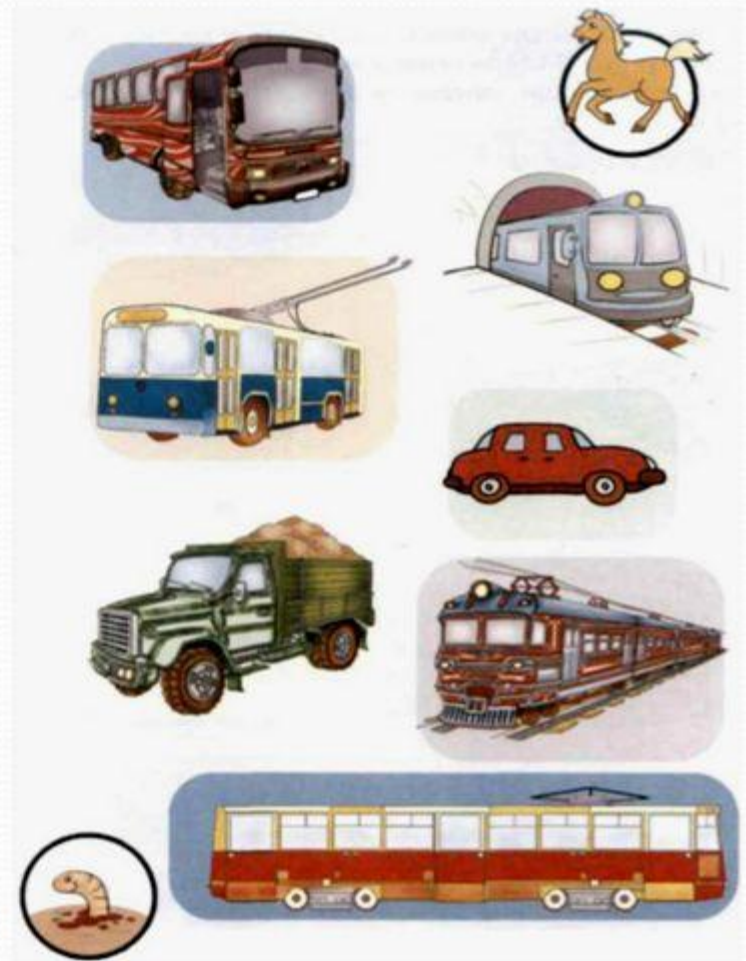
ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ: НА, НАД, ПОД.



Вспомните, какие овощи растут под землей, на земле и над землей?



Транспорт наземный, воздушный, водный, подземный.



- ▣ Я в любое время года
И в любую непогоду
Очень быстро в час
любой
Проведу вас под землей



- ▣ *Удивительный вагон!
Посудите сами:
Рельсы в воздухе, а он
Держит их руками.*



▣ *Кто мне скажет, что за
птица*

*В небесах, как ветер, мчится,
Белый чертит за собой
След в лазури голубой?
А ведёт её пилот! –
Что же это? – ...*



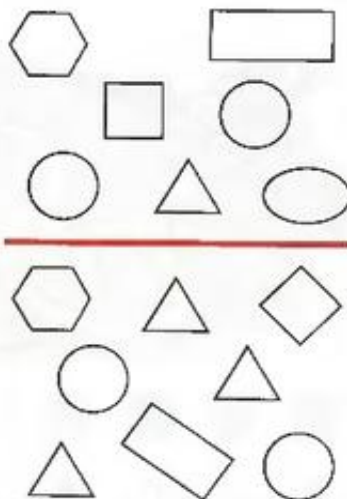
- 1 Верно ли, что кошка **под** скамейкой? Кто **на** скамейке, а кто — **над** скамейкой? Нарисуй мяч **на** скамейке, бабочку **над** цветами, а грибок **под** деревом.



- 2 Раскрась коробку **на** столе в красный цвет, а **под** столом — в синий, вазу **над** книгами в зелёный цвет, а **под** книгами — в жёлтый.

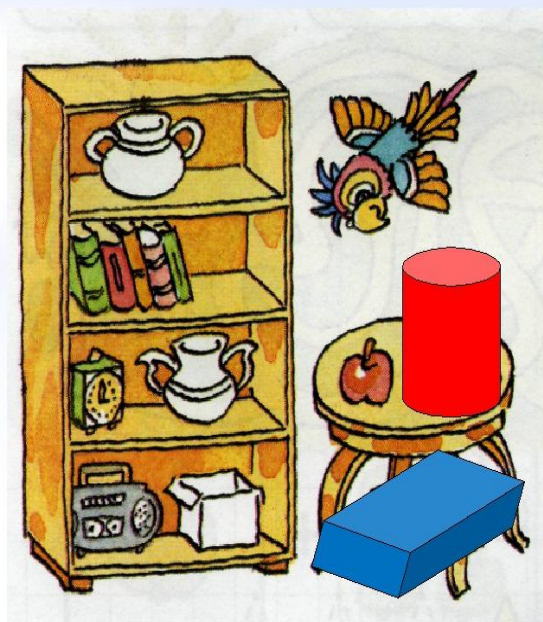


- 3 Раскрась круги **над** чертой в синий цвет, а треугольники **под** чертой — в жёлтый.

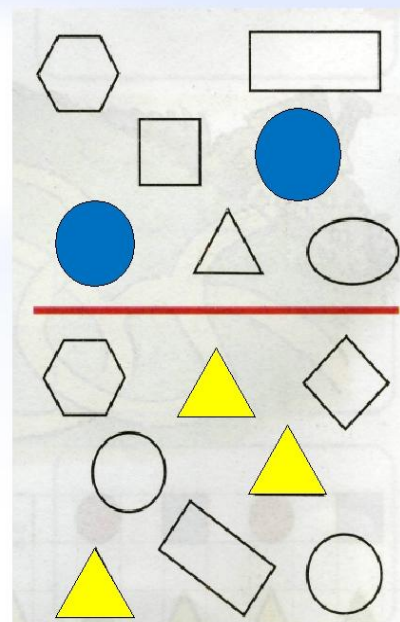


Проверь, правильно ли ты выполнил задания?

2



3



Пришло время немного отдохнуть и сделать упражнение

- Буратино потянулся,
- Раз – нагнулся,
- Два – нагнулся,
- Руки в стороны развел,
- Ключик, видно, не нашел.
- Чтобы ключик нам достать,- Нужно на носочки встать.

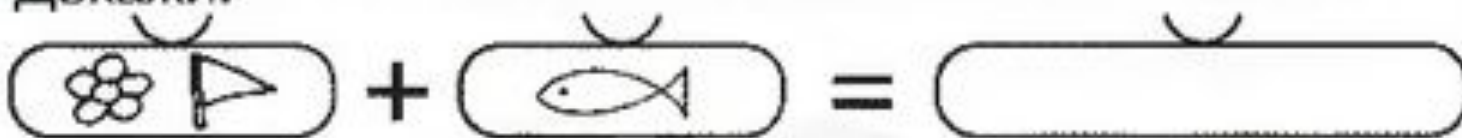


Буратино дали задание: сложить картинки из первого и из второго мешка. Давайте ему поможем

Занятие 10. НА, НАД, ПОД

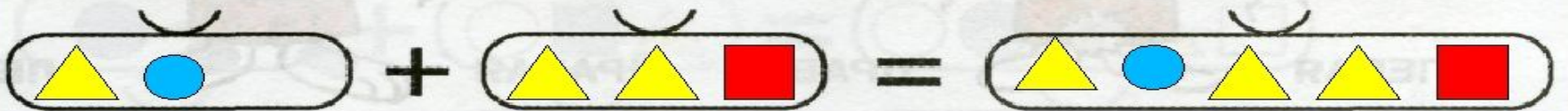
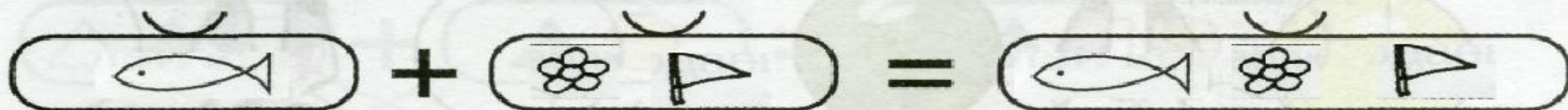
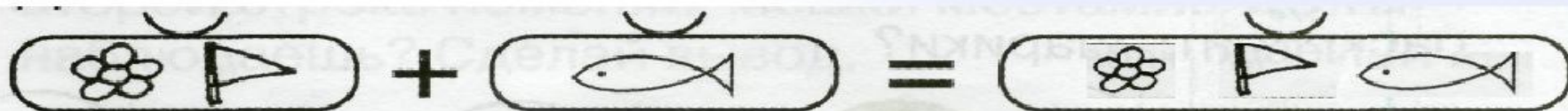
17

- 4 Изменяется ли целое, если поменять части местами?
Докажи.



Такая картинка у тебя получилась?
Осталось только подписать количество
предметов в мешочках.

4



- ▣ *Белокрылые хозяйки*
- ▣ *Над волной летают...*



*От зубастых щук таясь,
Стороной проплыл ...*



- К какому выводу вы пришли? Какой рисунок в точности повторяет первый рисунок?

5

Найди рисунок-двойник:



- ❑ *Чем сегодня мы занимались?*
- ❑ *Что узнали нового?*
- ❑ *Что больше всего понравилось?*
- ❑ *Раскрасьте мячи и коврик для Буратино, продолжая закономерность.*

6 Раскрась, продолжая закономерность:

The worksheet contains two rows of circles and a grid of shapes. The first row consists of eight circles, each divided vertically. The first four circles are colored: blue/white, white/green, blue/white, white/green. The last four circles are white/white. The second row consists of eight circles, each divided into three sectors. The first three circles are colored: yellow/white/white, white/blue/white, white/white/red. The last five circles are white/white/white. Below these is a grid with shapes: a green tree, a red square, a dashed green tree, a dashed red square, a dashed green tree, a dashed red square, and two empty grid cells.