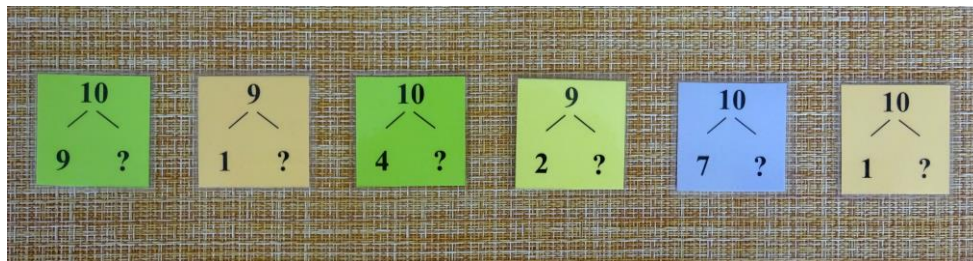


Тема занятия: **«Повторение. Состав чисел. Порядковый счёт. Составление и решение примеров на сложение и вычитание. Составление равенств и неравенств. Конструирование».**

1. Поработайте с составом чисел.



2. Выложите числовой ряд от 0 до 10. Пусть ребёнок ответит на ваши вопросы:

- Назови следующее число после 8.
- Предыдущее 9.
- Следующее после 3.
- Предыдущее 6.
- Предыдущее 1.
- Следующее после 2.
- Соседей числа 6, 1.
- Число справа от 7, слева от 3.

Если видите, что ребёнок затрудняется ответить на какой-либо вопрос, то задавайте аналогичные вопросы дополнительно.

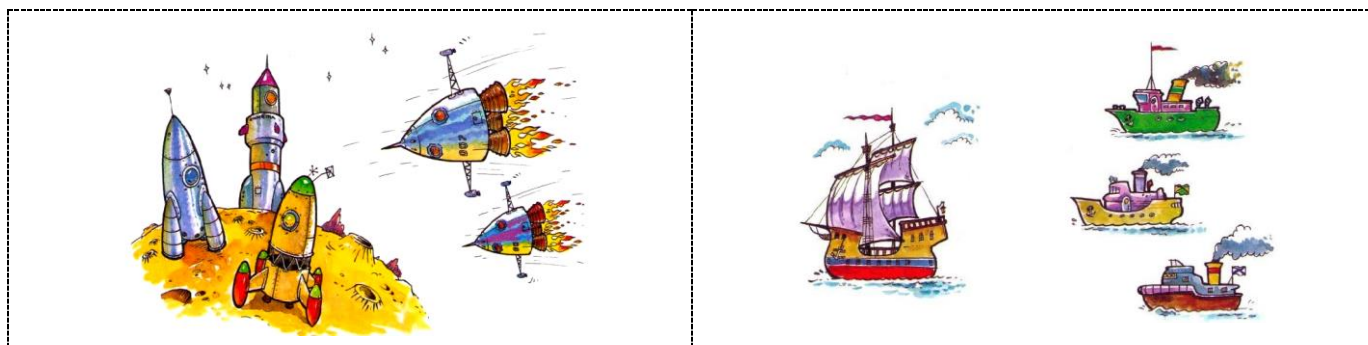
3. Поработайте над порядковым счетом. Можно использовать любые игрушки, которые вы расставляете перед ребёнком в ряд. Задавайте такие вопросы:

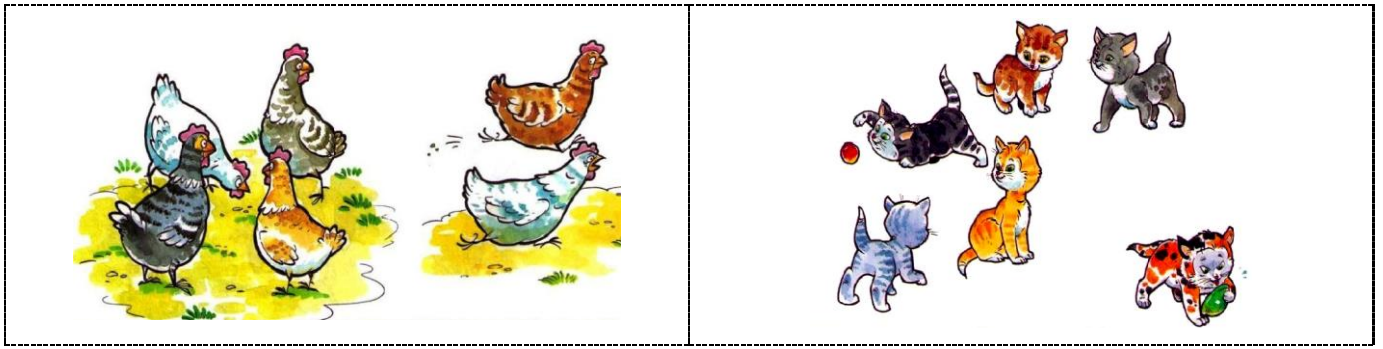
- Машина какая по счёту? И т.п.
- Какая игрушка 3-я по счёту? И т. п.

Если чувствуете, что ребёнок затрудняется ответить на ваш вопрос, задавайте аналогичные до полного понимания.

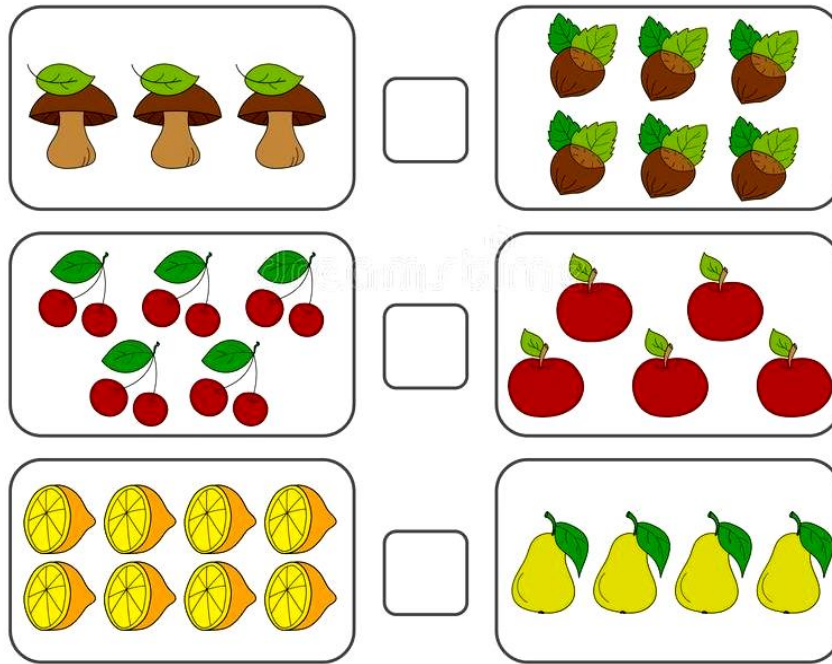


4. Пусть ребёнок выложит пример по каждой картинке, решит его и прочтает.





5. Посчитайте предметы слева и справа на картинках. Обозначьте числами. Сравните 2 числа с помощью знака $<$, $>$ или $=$. Пусть ребёнок прочитает то, что получилось.



6. Из готовых равнобедренных треугольников любых цветов соберите любые фигурки из предложенных. Если готовых треугольников нет, можно вырезать их из картона (квадрат любого размера по диагонали делим на 2 части).

