

Решаем примеры

- Реши примеры вместе с зайчиком, белочкой и щенком.

$8 + 2 = \square$

$11 + 4 = \square$

$14 - 6 = \square$

$7 - 1 = \square$

$17 - 3 = \square$

$17 - 9 = \square$

$4 + 3 = \square$

$13 - 3 = \square$

$8 + 4 = \square$

$2 + 7 = \square$

$12 + 5 = \square$

$7 + 11 = \square$

$1 + 3 = \square$

$15 + 4 = \square$

$19 - 12 = \square$

$9 - 6 = \square$

$20 - 2 = \square$

$20 - 13 = \square$



- Впиши в кружки знаки $>$, $<$, $=$.

$13 \bigcirc 5$

$16 \bigcirc 15$

$12 \bigcirc 12$

$8 \bigcirc 9$

$18 \bigcirc 18$

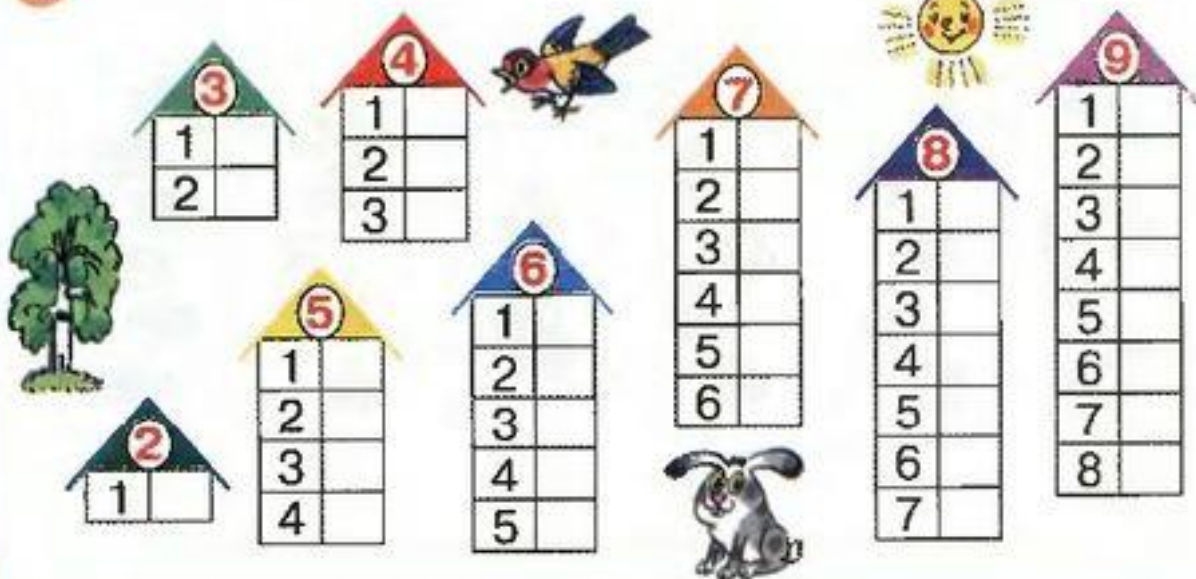
$7 \bigcirc 19$

7

Самостоятельно решённые примеры около белочки и щенка говорят о высоком уровне математической подготовки дошкольника. Если ребёнок справился только с примерами около зайчонка, значит, вам нужно обратить внимание на решение примеров с переходом через десяток.

4

* Засели домики числами.

**5**

* Найди и исправь ошибки:

$7 > 2$

$4 + 5 = 9$

$7 - 1 + 4 = 9$

$0 < 5$

$10 - 8 = 1$

$5 + 5 - 3 = 7$

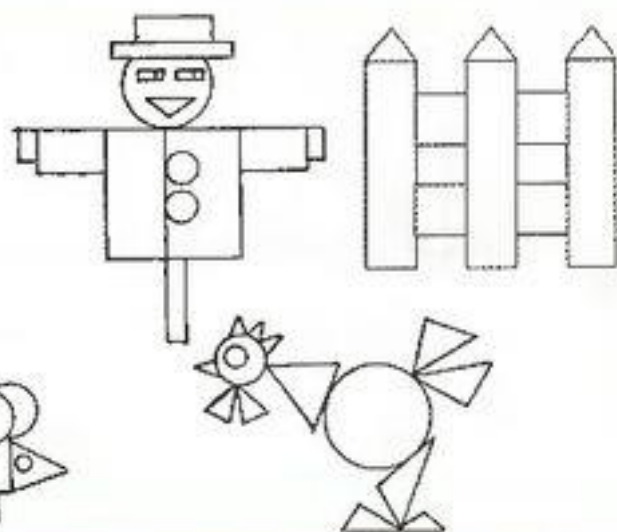
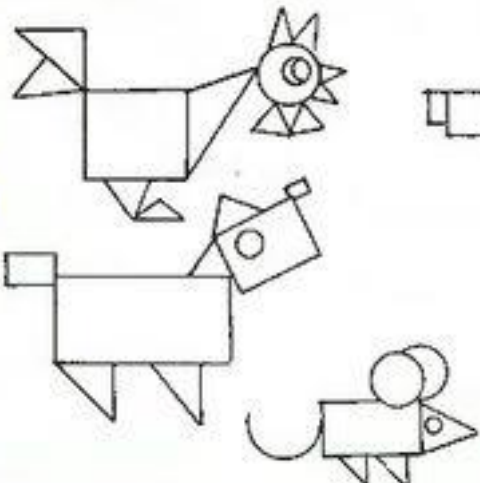
$6 > 9$

$3 + 6 = 10$

$9 - 7 + 2 = 4$

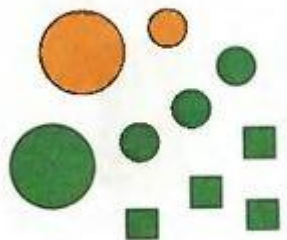
6

Раскрась.



3 На какие группы можно разбить эти фигуры?

Разбей на группы по цвету и запиши все возможные равенства.



$$2 + 8 = \boxed{}$$

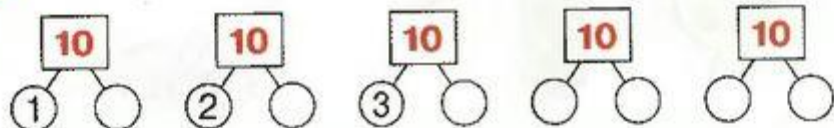
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$10 - 2 = \boxed{}$$

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$



4 Разбей число 10 на части разными способами.



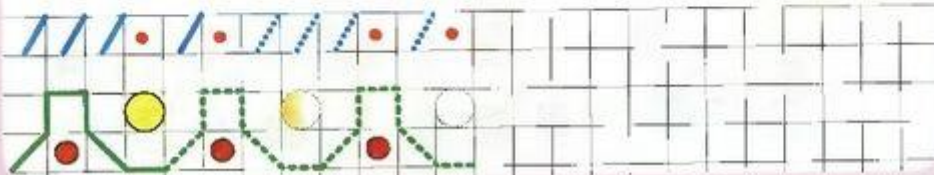
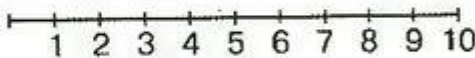
5* Запиши ответ и проверь с помощью числового отрезка.

$$10 - 3 = \boxed{}$$

$$9 + 1 - 2 = \boxed{}$$

$$6 + 4 = \boxed{}$$

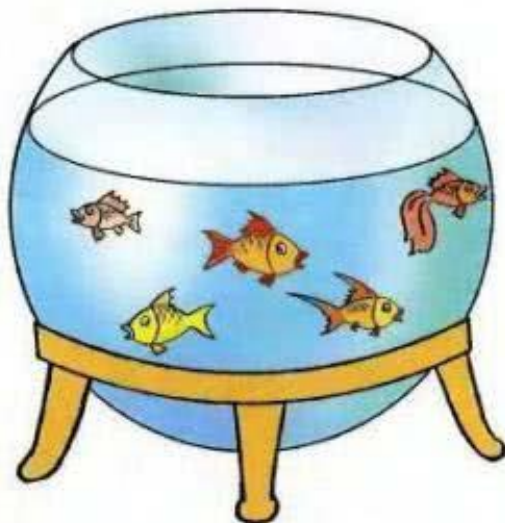
$$10 - 5 + 3 = \boxed{}$$



Реши задачи на сложение и запиши их решения.

В аквариуме жили три рыбки.
К ним пустили ещё двух. Сколько рыбок стало в аквариуме?

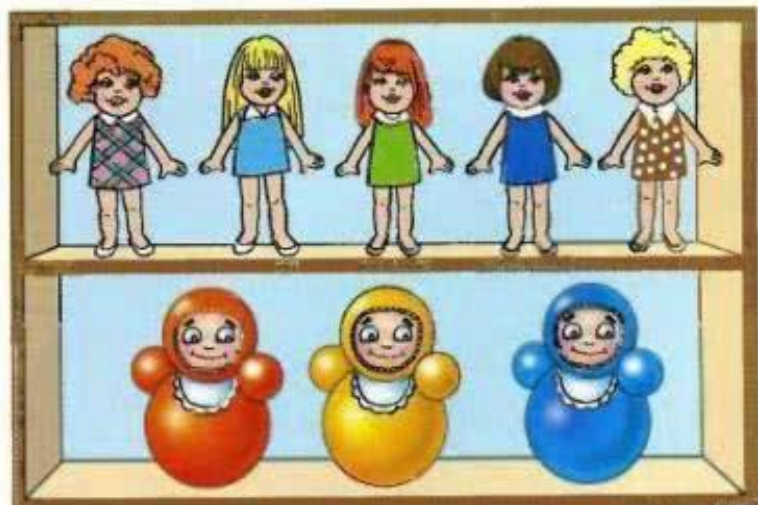
	+		=	
--	---	--	---	--



Ёжик нёс четыре гриба
и четыре яблока. Сколько
всего предметов нёс на
своих иголках ёжик?

	+		=	
--	---	--	---	--

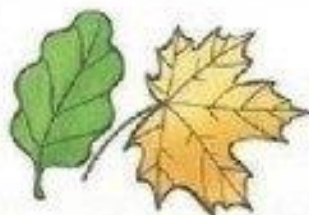
На полках стояли пять
кукол и три неваляшки.
Сколько всего игрушек
стояло на полках?



	+		=	
--	---	--	---	--

Задача №1

Гуляя по парку, Асель нашла 5 кленовых листьев и 1 дубовый лист. Сколько всего листьев нашла Асель в парке?



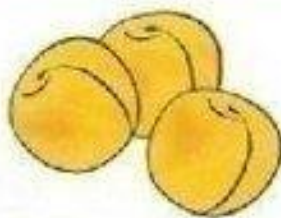
Задача №2

У Тани в наборе детской посуды есть 3 маленькие и 2 большие кастрюли. Сколько всего кастрюль в наборе у девочки?



Задача №3

У Володи было всего 4 абрикоса. Он отдал 1 абрикос своей сестре Маше. Сколько абрикосов осталось у Володи?



Задача №4

У Жанары на подоконнике росло 3 кактуса. Утром девочка полила только 2 кактуса. Сколько кактусов не успела полить Жанара утром?

