

Урок 7.

Домашняя работа.

1 а) Из каких чисел состоят числа 9, 12, 15. Заполни пустые квадраты.

9

 $4 + \square$ $6 + \square$ $\square + 7$ $\square + 9$ $\square + 8$

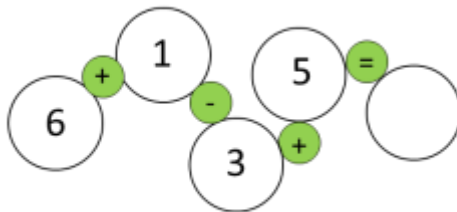
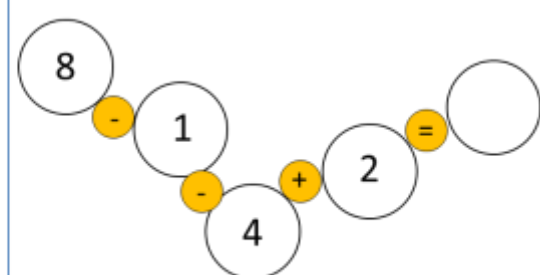
12

 $6 + \square$ $4 + \square$ $3 + \square$ $\square + 10$ $\square + 7$

15

 $7 + \square$ $9 + \square$ $\square + 10$ $13 + \square$ $\square + 11$

б). Реши равенство.

	
--	---

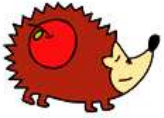
2 Помоги пчёлке найти цветок. Соедини точки, проведи линию при помощи линейки. Какое расстояние от пчелы до цветка (измерь расстояние от одной точки до другой)? Укажи в каких единицах измерения ты мерил длину.



3

Реши задачи.

1. На катке катались 2 мальчика, а девочек - на 4 больше. Сколько всего ребят было на катке?



- 1) _____
2) _____

Ответ: _____

4

Нарисуй всевозможные способы размещения этих фигур на полках.



5

Найди пропущенные цифры.

$$3 + 1 = 8 - \square$$

$$5 - \square = 6 - 4$$

$$15 - 5 = \square + 2$$

$$9 - 3 = \square + 4$$

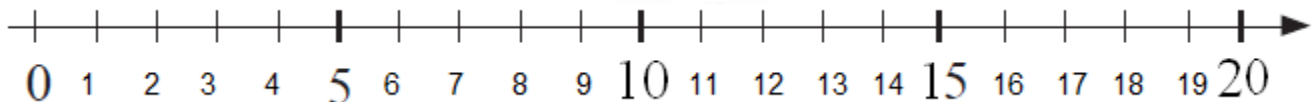
$$12 - 3 = \square + 1$$

$$7 + \square = 6 + 4$$

$$\square + 7 = 10 - 1$$

$$9 + 0 = 9 - \square$$

$$\square - 3 = 7 - 2$$



6

А) Софи держит кувшин. В него помещается 6 стаканов молока. Хватит ли молока в кувшине чтобы налить Бетти и Тому:

а) по 2 стакана каждому?

б) по 3 стакана каждому?



В) У Питера два ведра вместимостью в 3 литра и 5 литров. Как с помощью этих вёдер Питер сможет налить точно 4 литра воды в лейку? _____

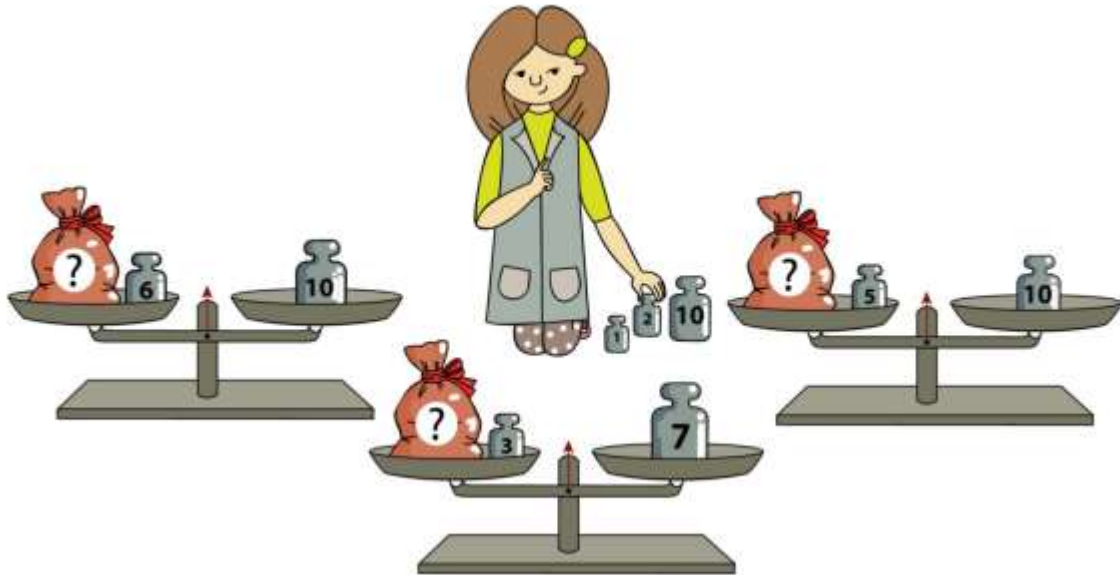


С) Дети решили наполнить водой надувной бассейн. Софи принесла 3 ведра воды. Том и Питер принесли ещё 1 и 5 вёдер воды. Сколько всего вёдер воды принесли дети? Какая единица измерения в этой задаче? _____.

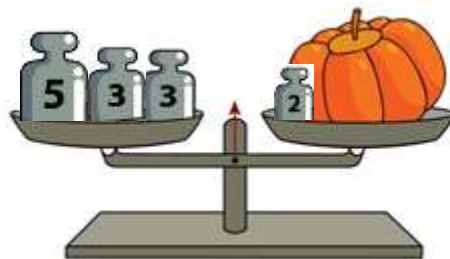
Нарисуй картинку.

7

1. Найди вес мешков.



2. Сколько весит тыква? _____

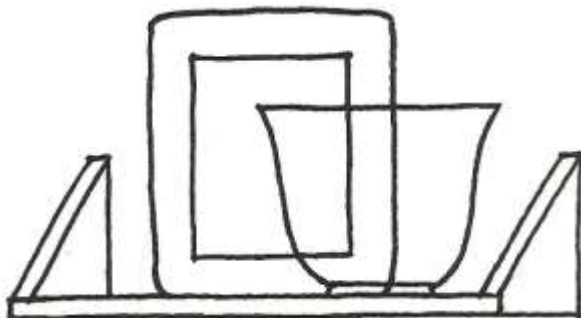


8

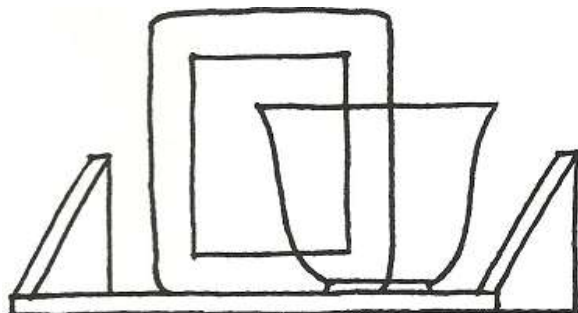
На полке - ваза и рамочка для фотографий. Раскрась каждый рисунок, если:

- а) рамочка стоит за вазой,
 б) ваза находится за рамочкой.

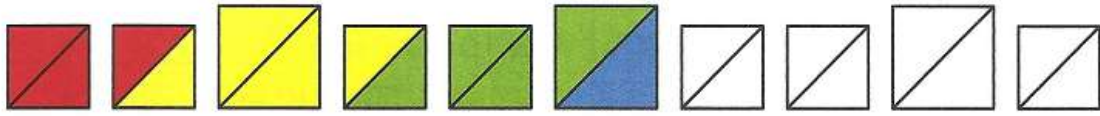
а)



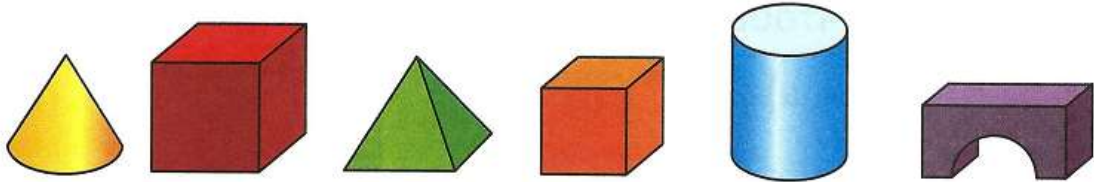
б)



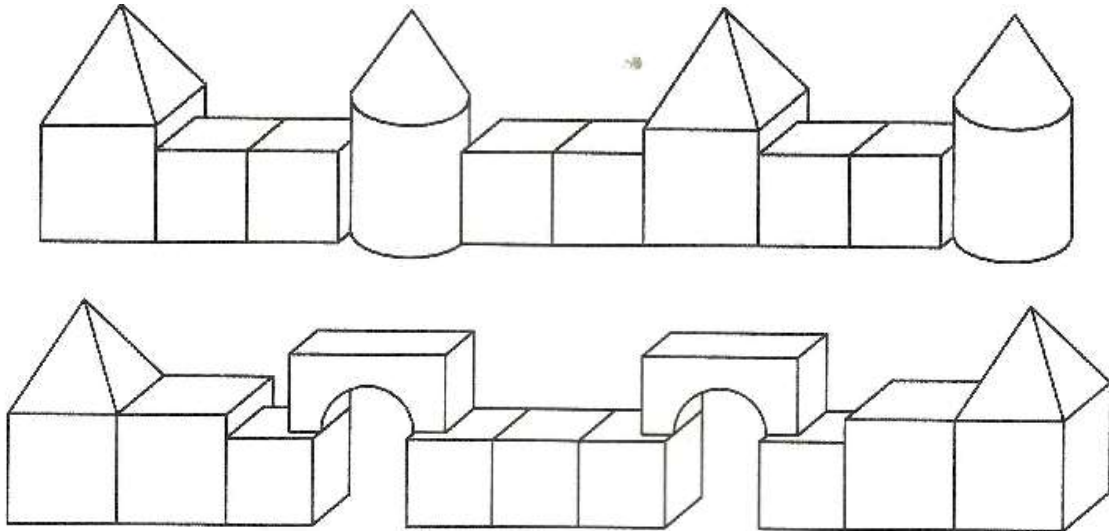
Разгадай правило и закончи рисунок.



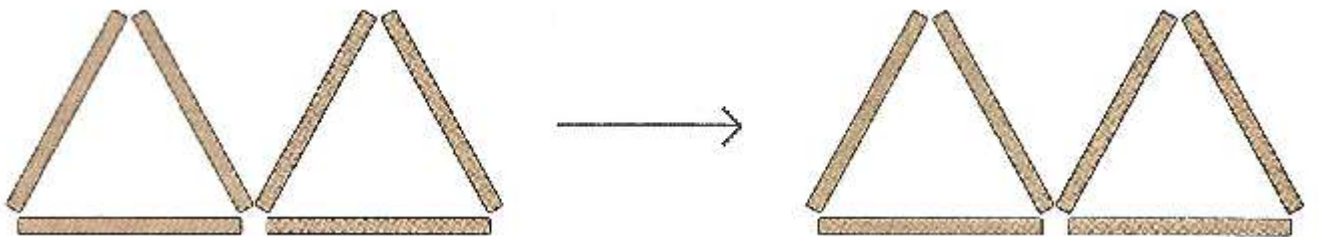
1) Строительный набор содержит следующие детали.



Из этих деталей построили замки. Раскрась их.



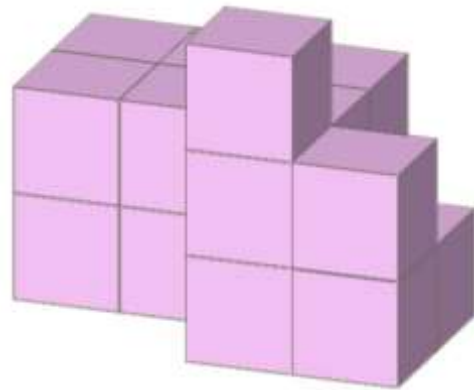
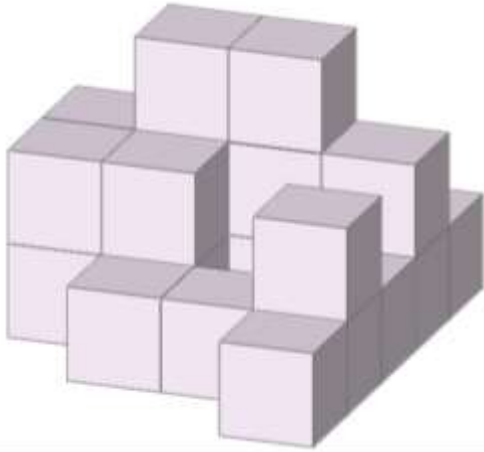
2) Из палочек сложили два треугольника. Нарисуй ещё одну



палочку, чтобы справа получилось три треугольника

10

Сосчитай кубики.



11

Вставь пропущенные цифры.

	1	+		=	9
	+				
9	-		=	8	
	=				
8	-		=	6	

12

У каждого ребёнка в правой руке синий флажок, а в левой – красный. Раскрась все флажки.

