

1

Из каких чисел состоят числа 5, 6, 7, 8, 9?

				
1  4  3  6  2  5  7 	2  4  1  3 	4  2  7  1  6  3  5  8 	3  1  4  5  2 	5  4  1  6  3  2 

2

Реши задачи.

1. Мама пекла пирог. Она положила 8 стаканов муки и 2 стакана сахарного песка.

а) На сколько меньше она положила сахара, чем муки?

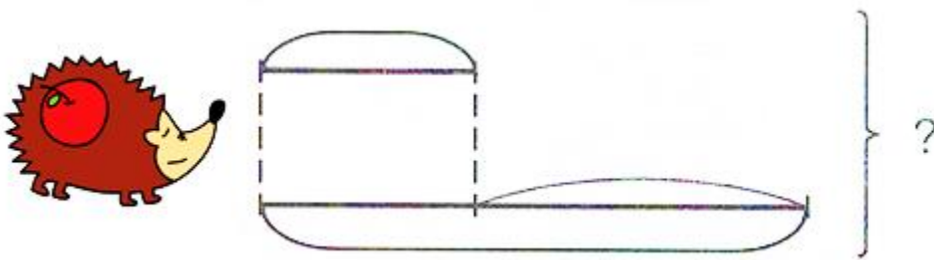
б) Какая здесь единица измерения?

2. В одно ведро входит 7 банок воды, а в другое – 4 стакана. Объем какого ведра больше?

Почему нельзя ответить на этот вопрос?

Чтобы заполнить ведро водой нам понадобится больше больших стаканов или маленьких?

3. Рита вчера съела 3 яблока, а сегодня - на 2 яблока больше. Сколько яблок съела Рита сегодня? Сколько яблок съела Рита за два дня? Покажи своё решение на схеме.

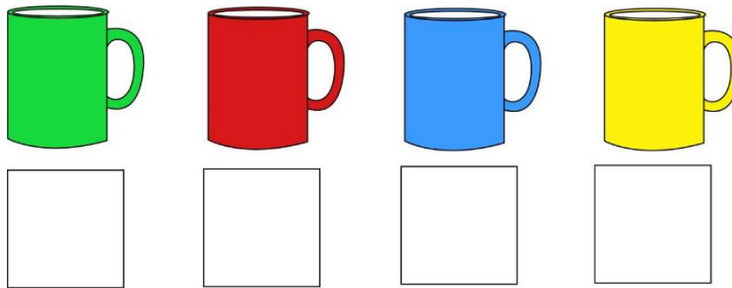


1) _____

2) _____

Ответ: _____

3 В чашках налиты молоко, сок, вода и лимонад. Молоко – в синей чашке, вода – между молоком и соком. Запиши в «окошки» буквы **М, В, С, Л** так, чтобы они указывали, какой напиток в каждой чашке.



4 Реши примеры. Не пугайся больших чисел, вспомни, как мы делали на уроке.

$11 - 2 + 4 - 5 =$

$15 + 1 - 4 - 6 + 4 =$

$56 - 17 - 9 + 9 + 17 + 3 - 56 =$

$10 + 5 - 6 - 1 =$

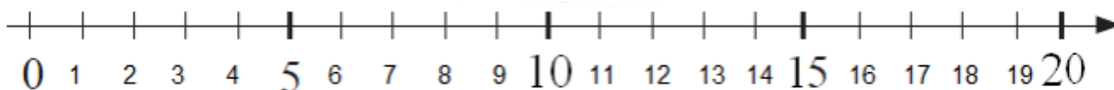
$9 + 2 - 3 + 3 + 7 =$

$67 - 8 - 4 - 67 + 8 + 567 + 4 - 567 + 5 =$

$7 + 3 - 1 + 6 - 1 =$

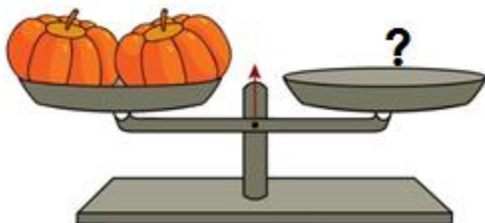
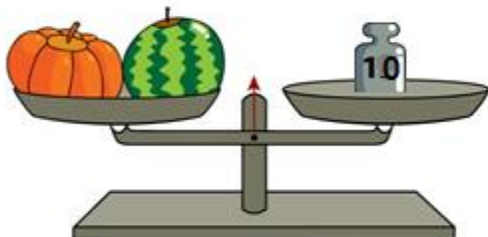
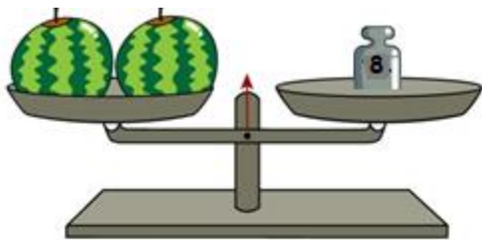
$11 + 6 - 6 + 8 - 8 =$

$678 + 16 - 678 - 560 + 1 + 560 - 16 =$



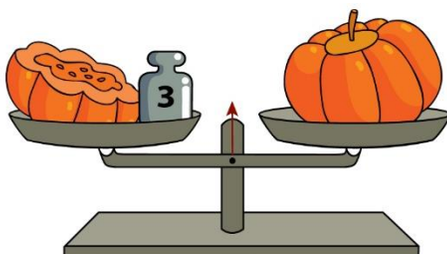
5

Найди вес, если известно, что все арбузы одинаковые и тыквы тоже.

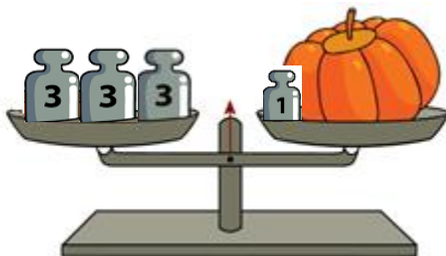


1. Тыква весит 3 кг и пол-тыквы.

Сколько весит тыква? _____



2. Сколько весит тыква? _____



6 Лягушка решила отметить свой день рождения и пригласила друзей на вечеринку. Медведь пришёл позже, чем Лиса, но раньше, чем Заяц. Волк пришёл позже Зайца. Петушок пришёл позже, чем Волк.

а) Кто пришёл самый первый? _____

б) Кто пришёл последним? _____

с) В какой последовательности? _____



7 Софи решила полить цветы. Раскрась цветы, если известно, что жёлтые цветы по левую руку от Софи, а красные по правую.



8 1. Закрась большой прямоугольник.



2. Закрась разными цветами два одинаковых прямоугольника.

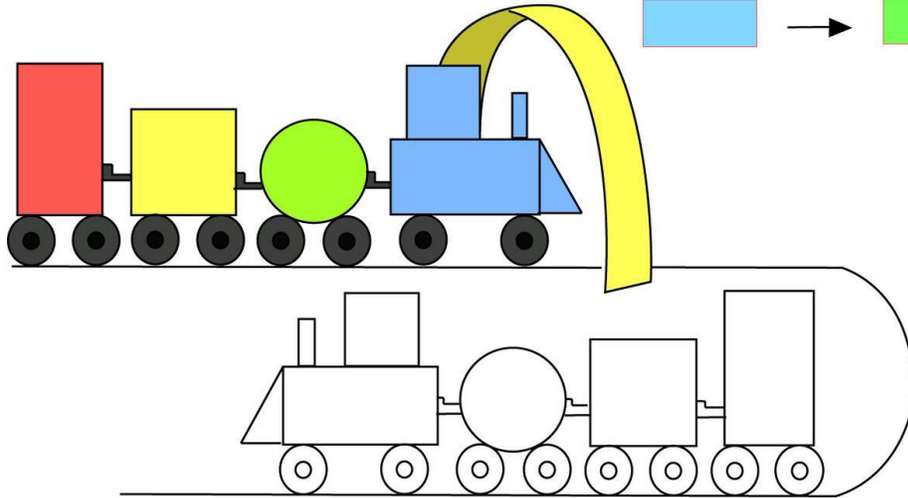
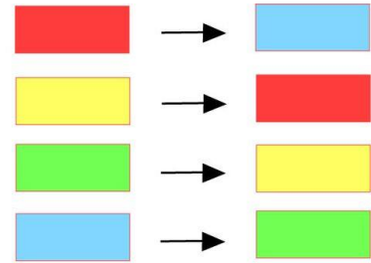


3. Сколько прямоугольников на рисунке?

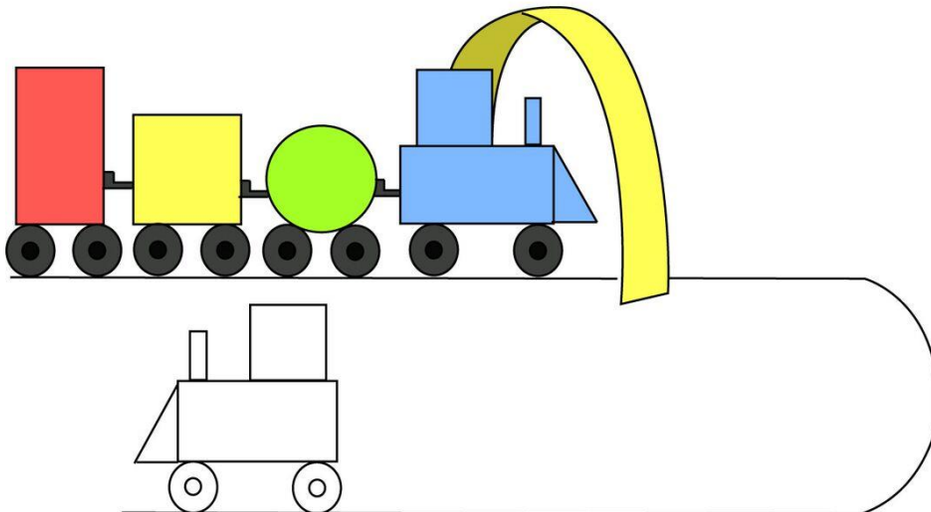
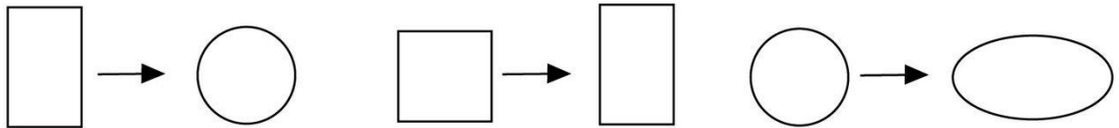


9

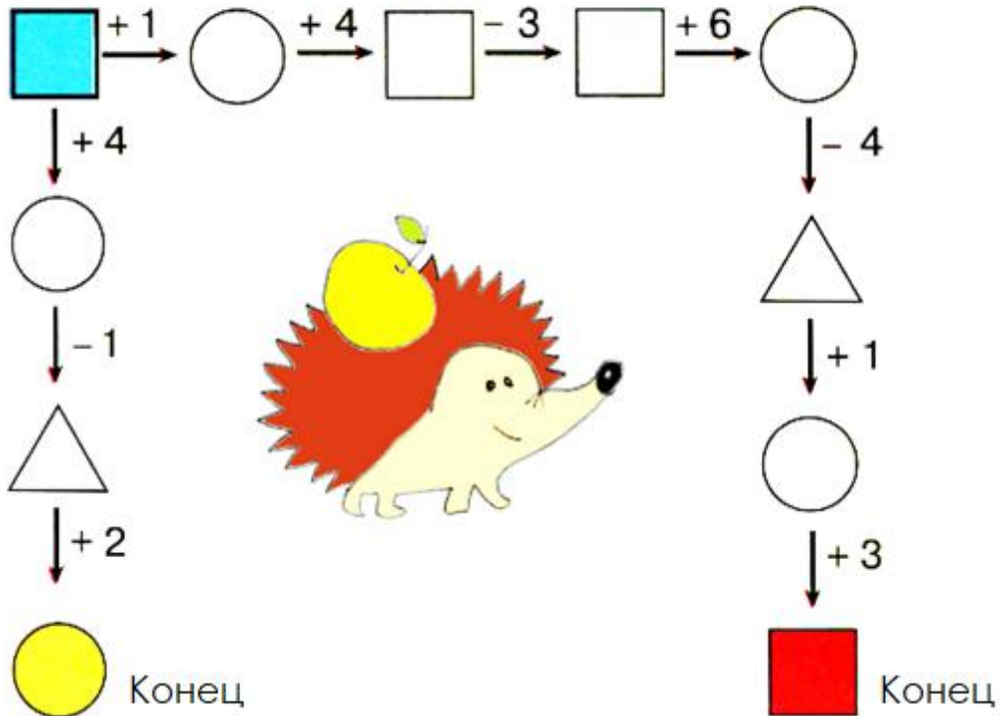
Измени цвет вагонов по заданию и раскрась их после прохода через «волшебные ворота».



Замени форму вагонов по заданию и нарисуй их после прохода через «волшебные ворота».



Вычисли два результата, записав в  любое число.



Сравни ответы и запиши знак $>$, $<$ или $=$.



Вычисли сумму и разность.

$$\text{yellow circle} + \text{red square} =$$

$$\text{red square} - \text{yellow circle} =$$

Поставь "+" or "-" в окошки.

$$3 \square 2 = 5$$

$$6 \square 4 = 2$$

$$3 \square 3 \square 2 = 8$$

$$7 \square 1 = 8$$

$$5 \square 3 = 8$$

$$7 \square 3 \square 1 = 3$$

$$8 \square 4 = 4$$

$$3 \square 1 = 2$$

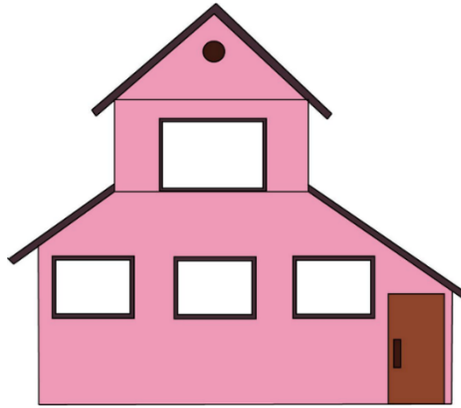
$$2 \square 5 \square 6 = 1$$

11

В тереме звери поселились так:

- волк – между лягушкой и перушком.
- над волком – мышка;
- петушок – ближе к двери.

Запиши нужные буквы в окошках теремка.



12

Заполни таблицу.

13

Догадайся! В какую сторону едет автобус. Обведи синим цветом стрелку, которая показывает направление движения автобуса.

