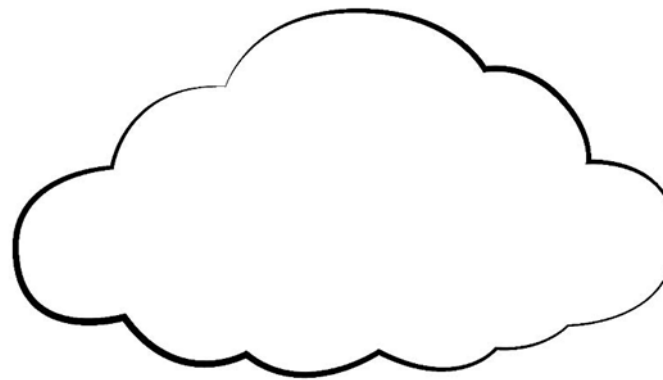
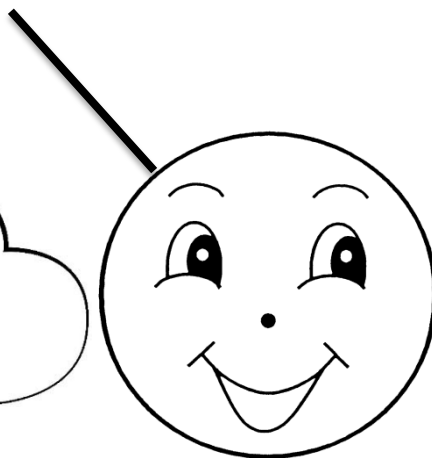
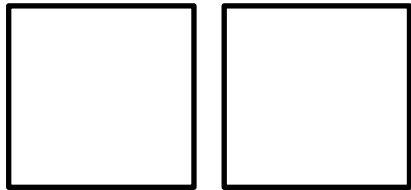


Нарисуй на облаке слева от солнышка одну капельку, а на облачке справа- много. Сколько лучиков у солнышка? Дорисуй лучики.



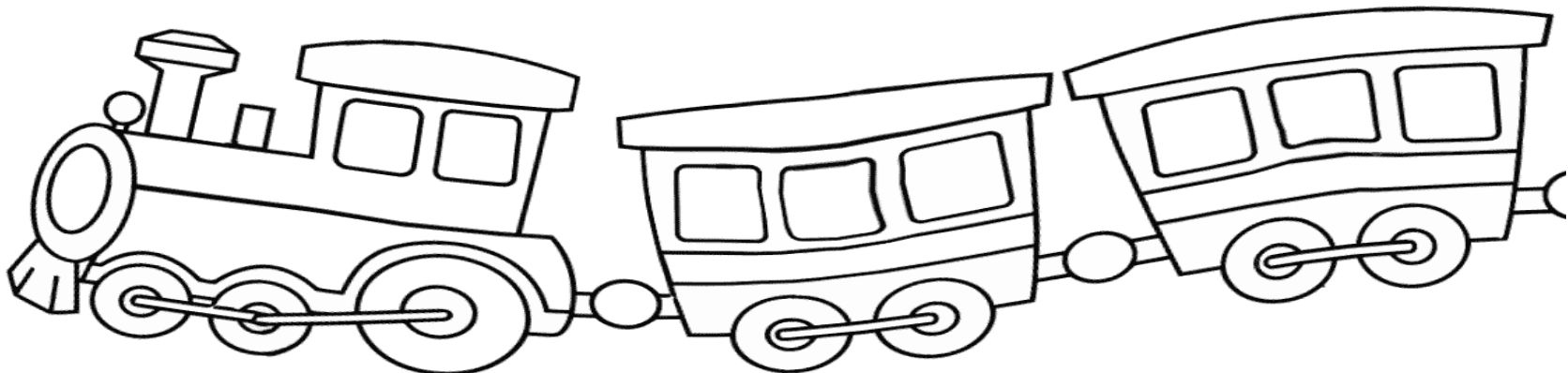
В левой лапке медвежонка  
закрась два шарика, а в правой  
один.



Птички хотят  
прокатиться на  
поезде. Сначала  
прилетела одна  
птичка, затем  
другая. Сколько  
стало птичек на  
крыше поезда?



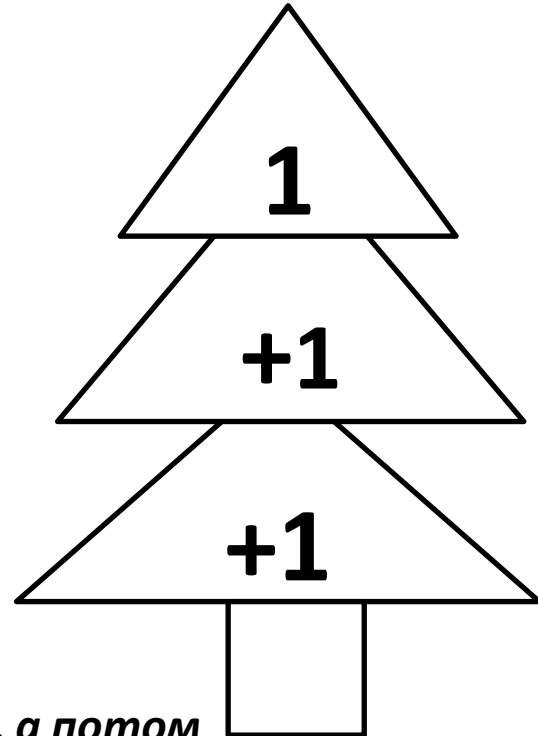
Напиши номера вагонов поезда





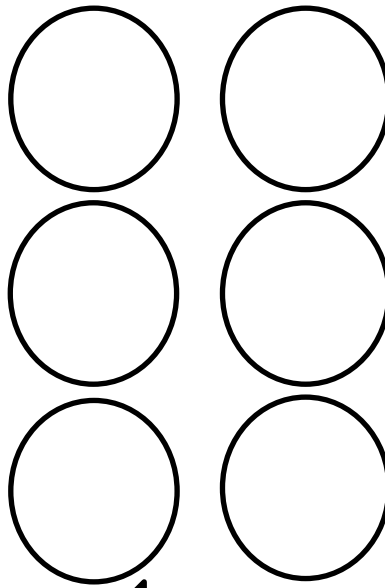
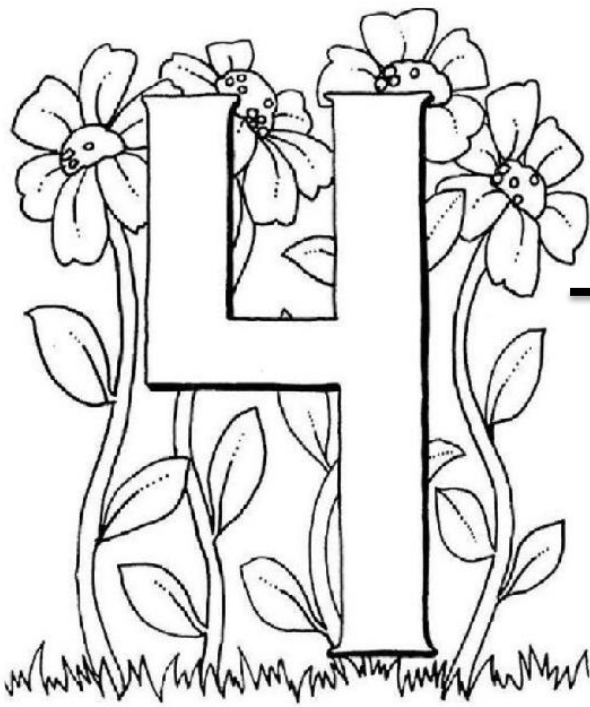

**Сравни числа**

<b>2</b>		<b>3</b>
<b>3</b>		<b>1</b>
<b>3</b>		<b>3</b>

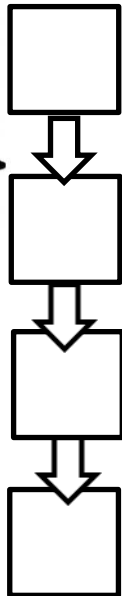
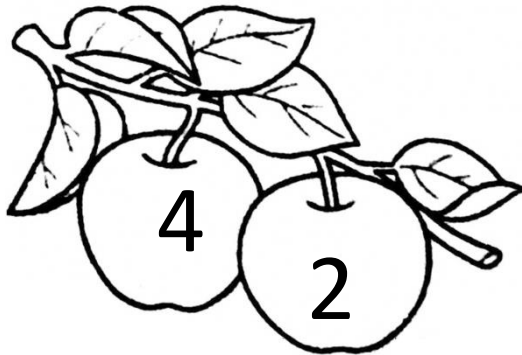
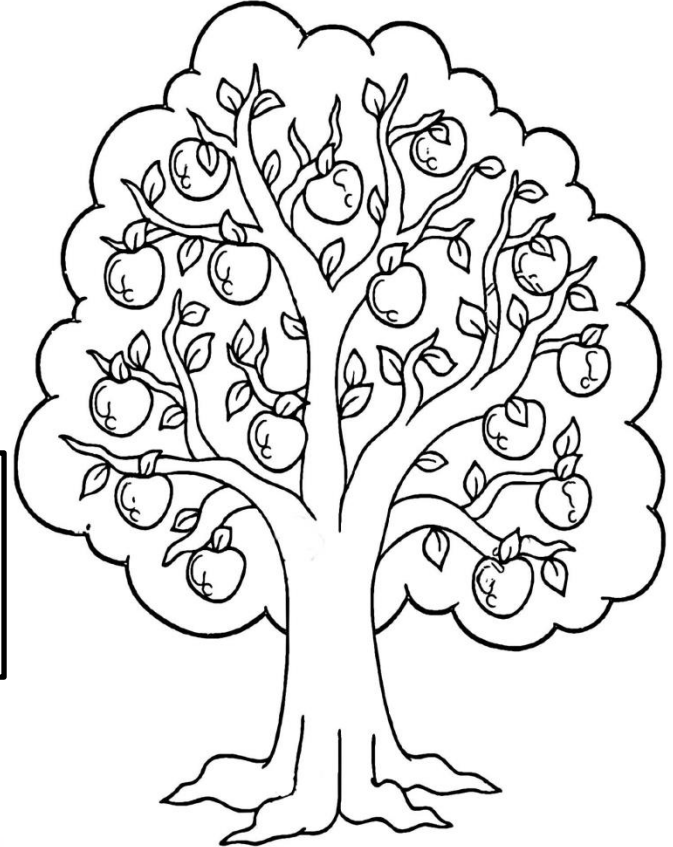


**Расставь числа в порядке возрастания, а потом убывания. Узнай зашифрованные слова**



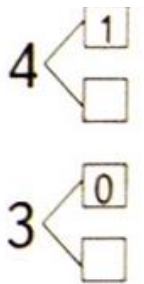
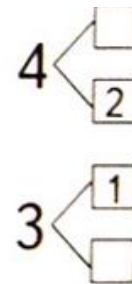
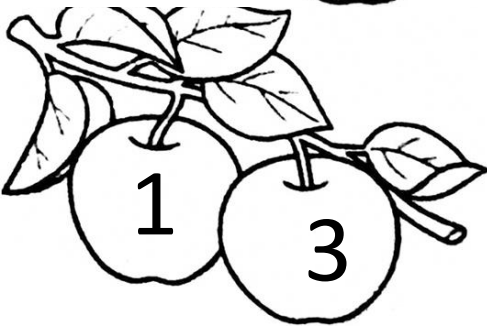


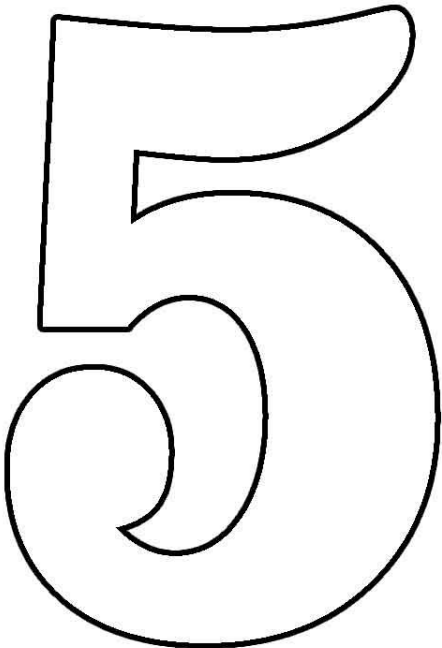
Раскрась четыре яблока красным цветом, три яблока зеленым цветом, два яблока - желтым, а одно -коричневым.



Расставь числа на яблочках в порядке убывания

Заполни пустые окошки





Заполни окошки в числовых домиках

5	
4	
	2
5	
3	
	4

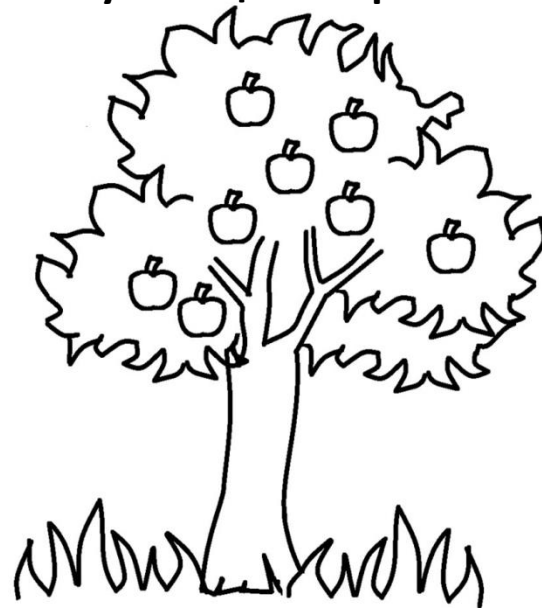
5	
2	
	0
1	
4	
	5

5	
1	
	0
4	
	3
2	

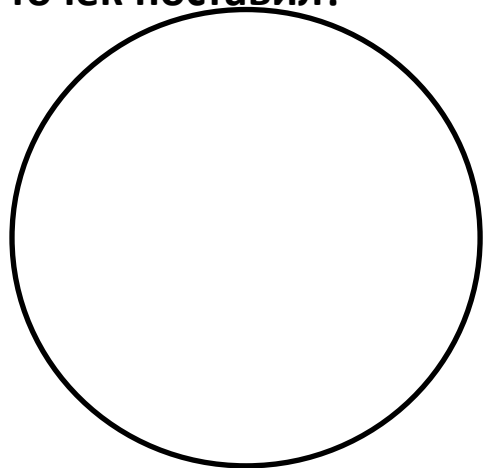
5	
	4
	3
0	
1	
	2

5	
3	
	5
1	
2	
	0

Гусеница утром съела два яблока, а после еще два. Ближе к вечеру она решила съесть еще одно яблоко. Сколько всего яблок съела гусеница? Закрась.



Поставь в круге три синие точки, а вне круга две зеленые точки. Сколько всего точек поставил?



Сравни числа

$$\begin{array}{r} 5 \bigcirc 4 \\ 3 \bigcirc 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \bigcirc 2 \\ 3 \bigcirc 1 \end{array}$$

Вычисли значение выражения

4	+	1	-	2	=
5	-	1	-	1	=

3	-	1	+	1	=
5	-	1	-	3	=
4	-	1	-	1	=



Напиши  
состав  
числа  
шесть


Реши выражение

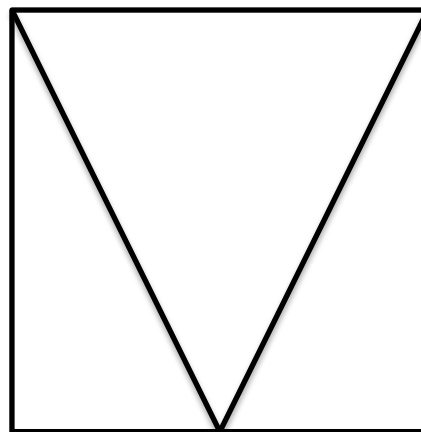
Преврати равенства в  
верные записи.

$$2 + \square = 6$$

$$\square + 5 = 6$$

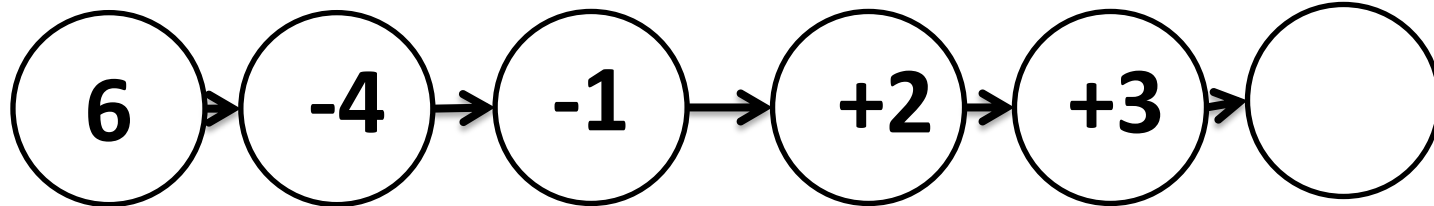
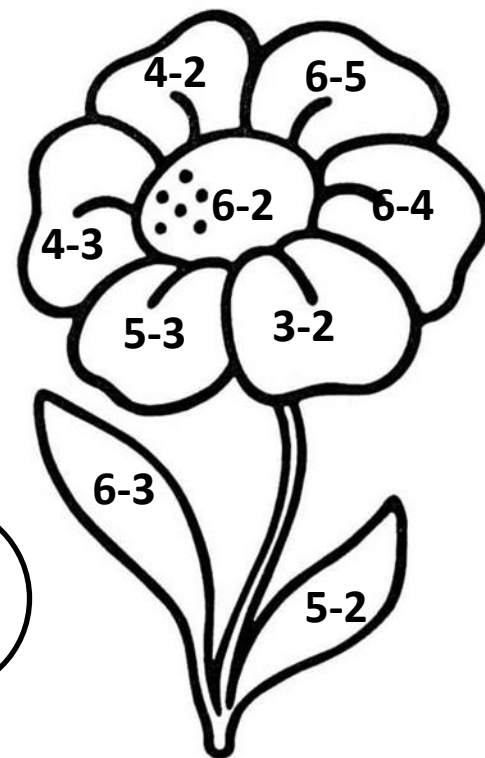
$$3 + \square = 6$$

Сколько треугольников на  
чертеже?



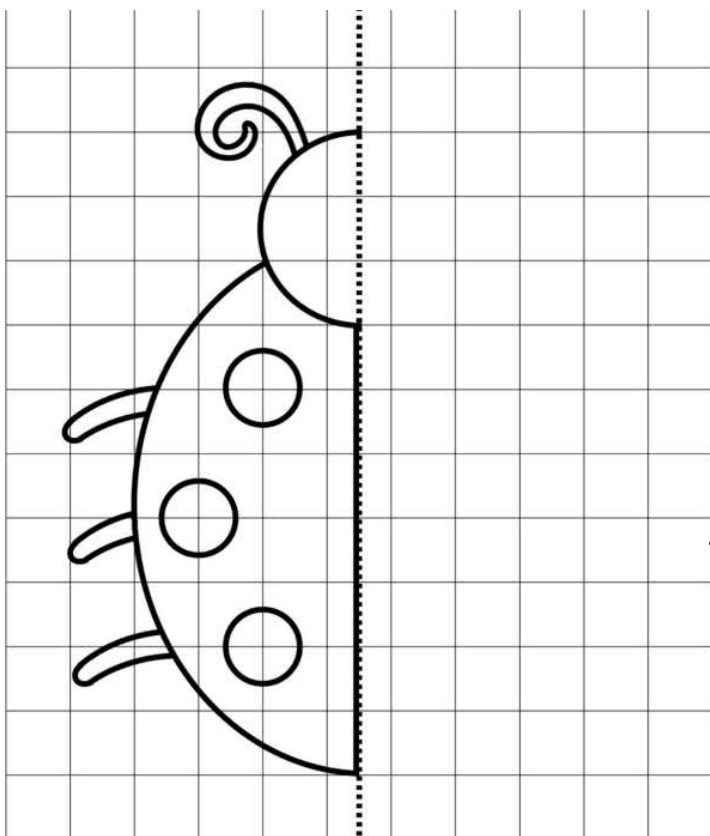
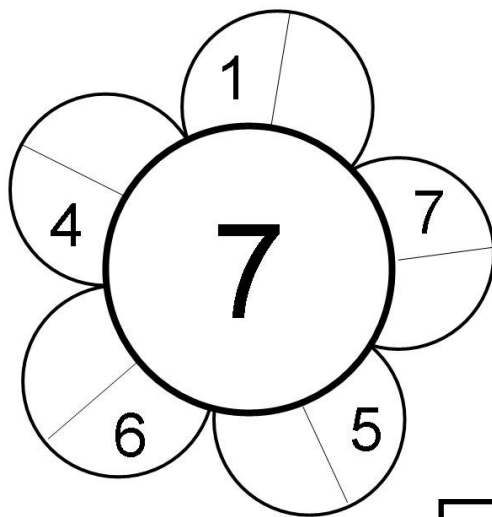
Реши выражения  
и раскрась  
цветок:

- 1- оранжевый
- 2- красный
- 3- зеленый
- 4-желтый



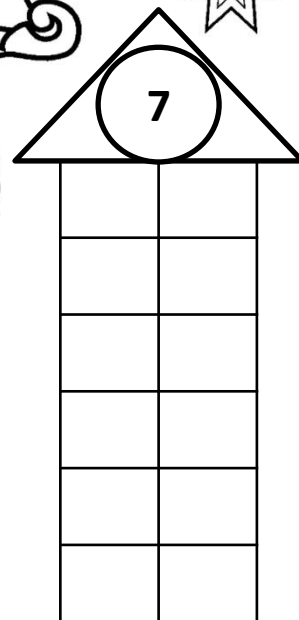
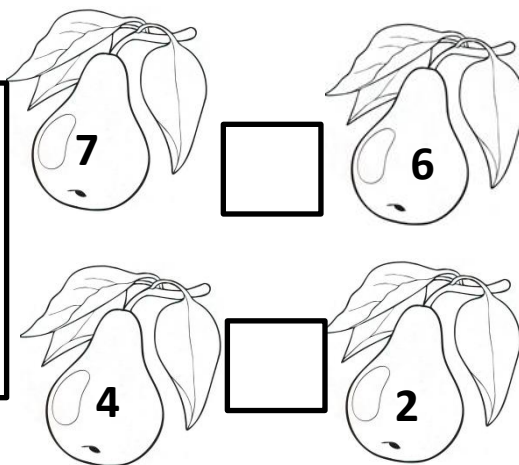


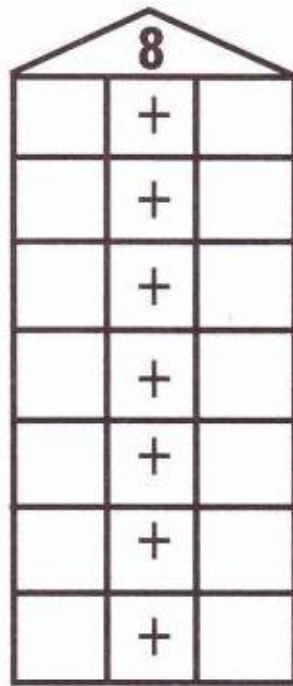
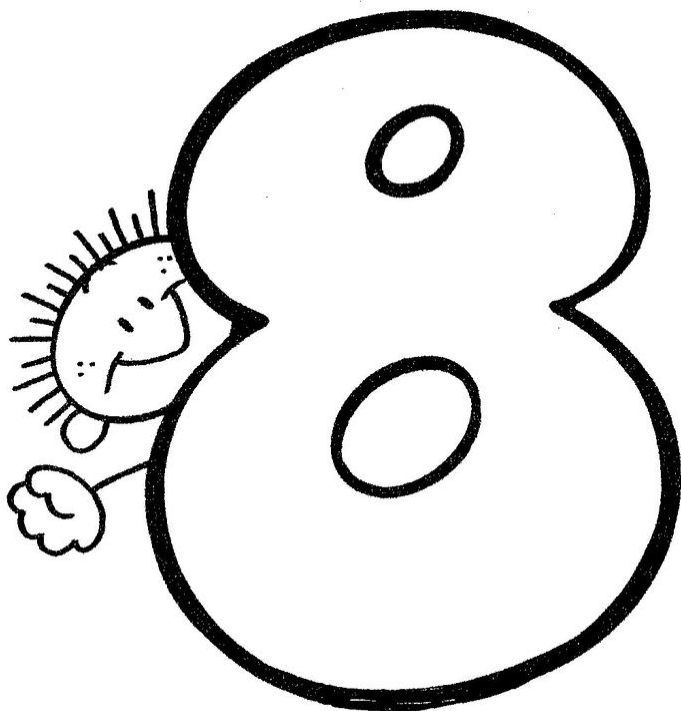
Впиши недостающие  
числа так, чтобы в  
каждом лепестке  
получилось то же число,  
что в середине цветка



Сравни  
числа в  
грушах

Нарисуй  
рисунок  
симмет-  
рично по  
клеточ-  
кам





Составь и реши задачу.



?

$$\square + \square = \square$$

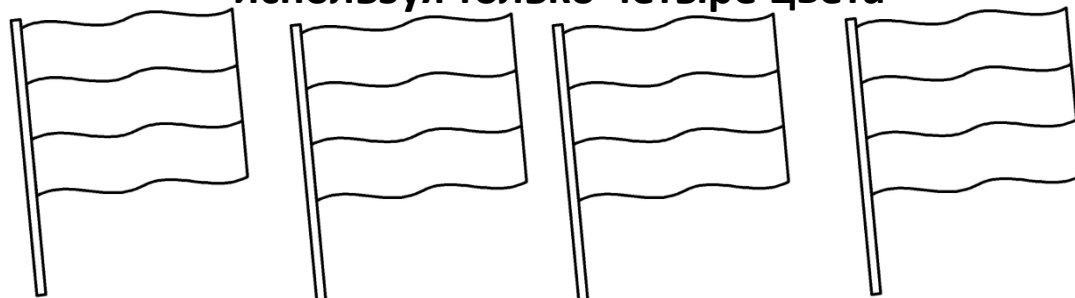
Сколько отрезков на прямой? Запиши ответ.



Ответ:



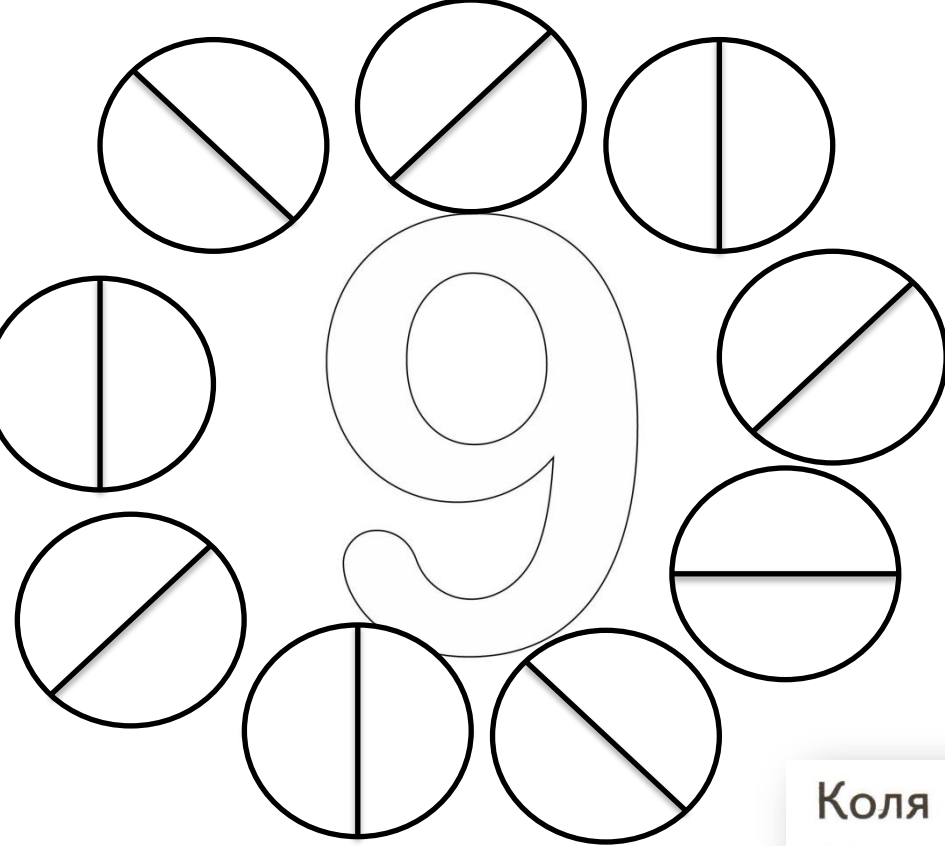
Раскрась флажки в разные комбинации, используя только четыре цвета



«Поставь» машину в гараж. Соедини выражение и его значение.







<b>и</b>	$9-3=$
----------	--------

<b>о</b>	$3+6=$
----------	--------

<b>с</b>	$9-4=$
----------	--------

<b>л</b>	$7+2=$
----------	--------

<b>ч</b>	$5+2=$
----------	--------

7	6	5	4	3

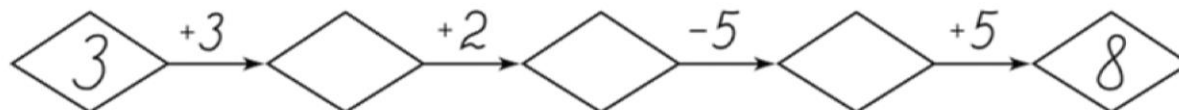
Заполни таблицу

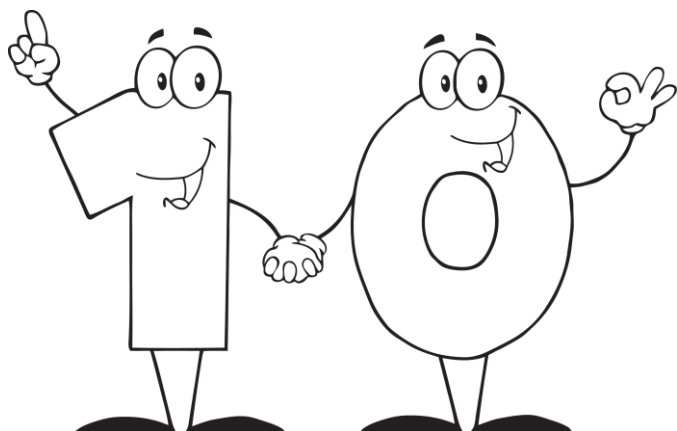
Уменьшаемое	6	9	5	
Вычитаемое	2		3	1
Разность		5		8

Коля нарисовал две картинки, а Володя на семь больше. Сколько картинок нарисовал Володя?

--	--	--	--	--

Ответ: \_\_\_\_\_



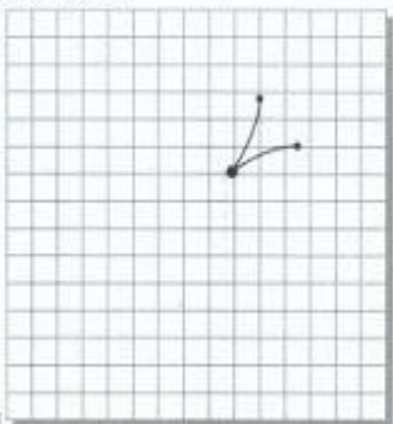


Из  
прямоугольников  
создай разные  
фигуры.



■ Нарисуй по схеме и раскрась.

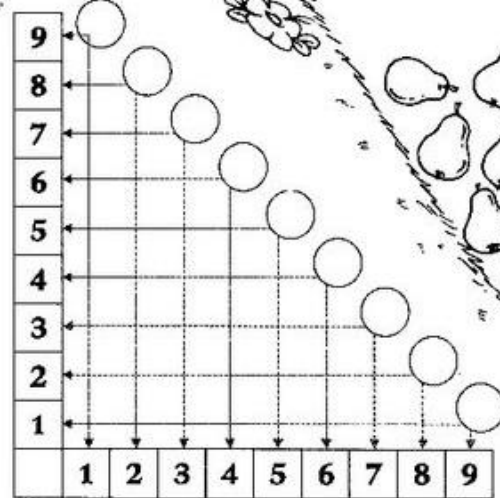
3↑ 2↖ 1↖ 1← 1↓  
1↖ 2↓ 1↗ 3← 1↖  
2↓ 1↗ 2→ 2↓ 1↗  
2→ 1↗ 3↑ 1↗ 2→  
1↗ 1→ 1↑ 1↗ 2↖  
3←



1→ 1↓ 1→ 1↓ 1→ 1↓ 1→  
1↓ 1← 2↖ 5↓ 1↗ 2↑ 1↗  
1→ 1↗ 2← 2↓ 2↖ 1↓ 1←  
1↑ 2↖ 1↑ 1← 1↓ 1↖ 1↗  
1→ 1↗ 1↓ 1↗ 5↑ 2↖ 1←  
1↑ 1→ 1↑ 1→ 1↑ 1→ 1↑



Десять с горки покатилось  
и на части разделилось.  
(На какие?)



10

Вставь пропущенные числа так, чтобы равенства  
были верными:

$$4 + \dots = 5$$

$$\dots - 1 = 8$$

$$\dots + 1 = 7$$

$$\dots + 1 = 10$$

$$3 + \dots = 4$$

$$4 - \dots = 3$$