#### Вычитание натуральных чисел

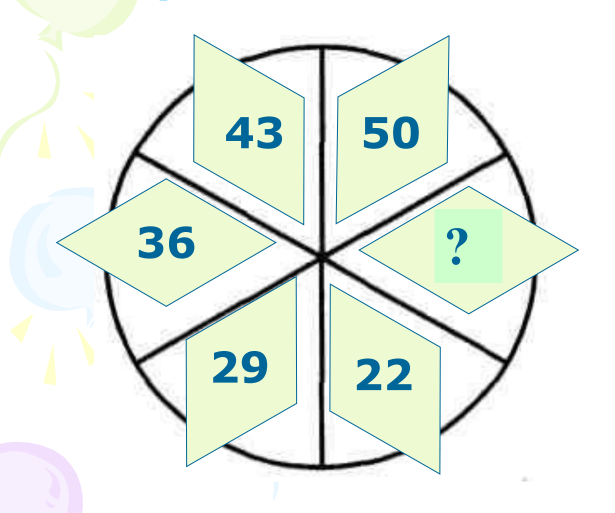
Работу выполнила: Нарейко Е.Г. Учитель математики МКОУ СОШ №16 г. Болотное



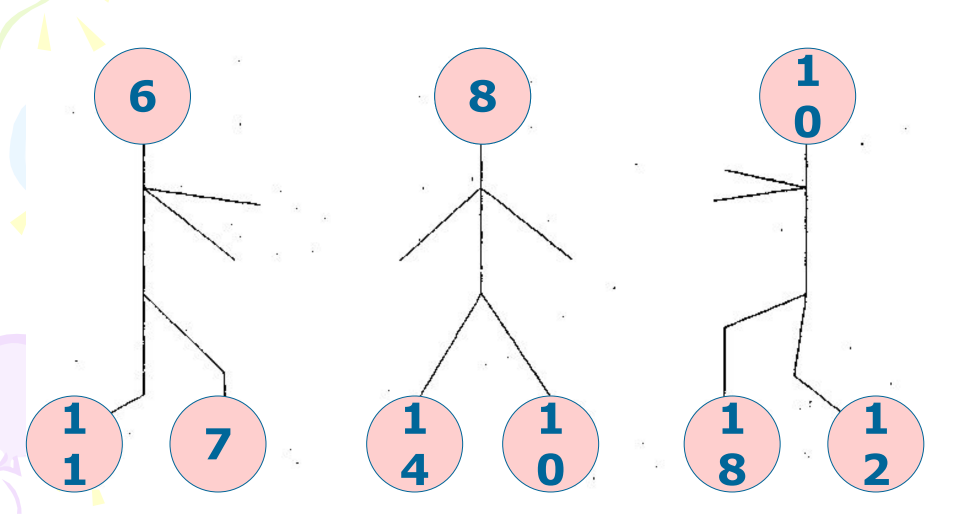
Счет и вычитание
– основа
порядка в
голове.

Иоганн Генрих Песталоцци (знаменитый педагог 18 века)

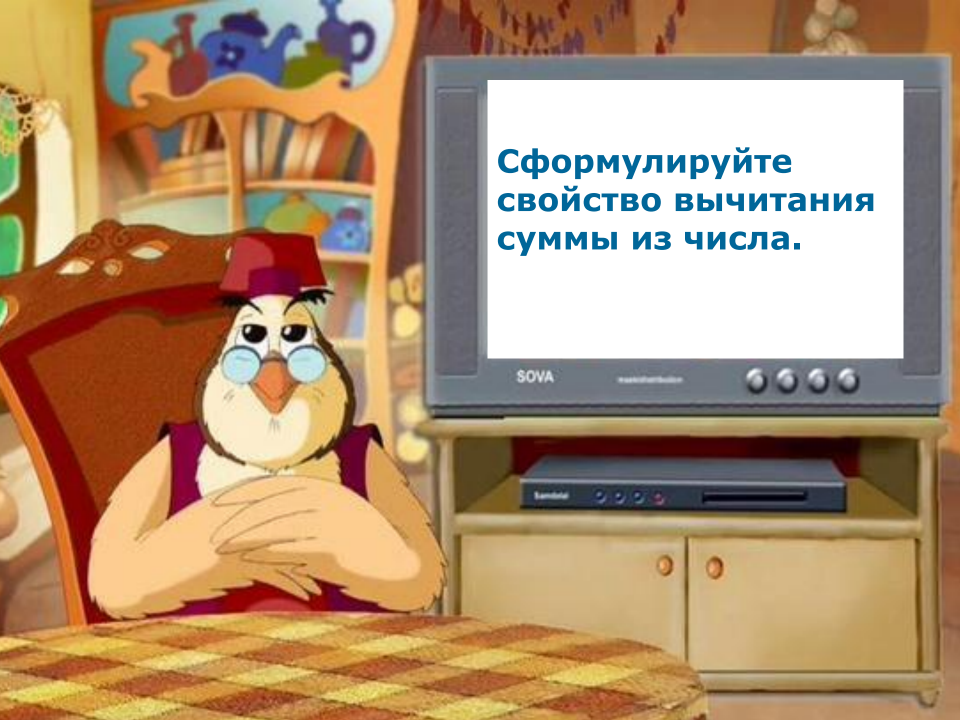
#### Определи неизвестное число.



#### Найди закономерность!

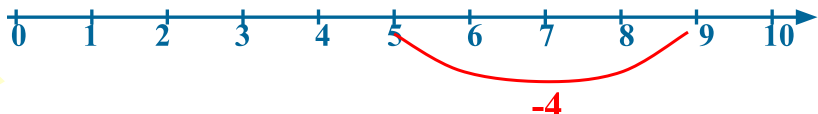


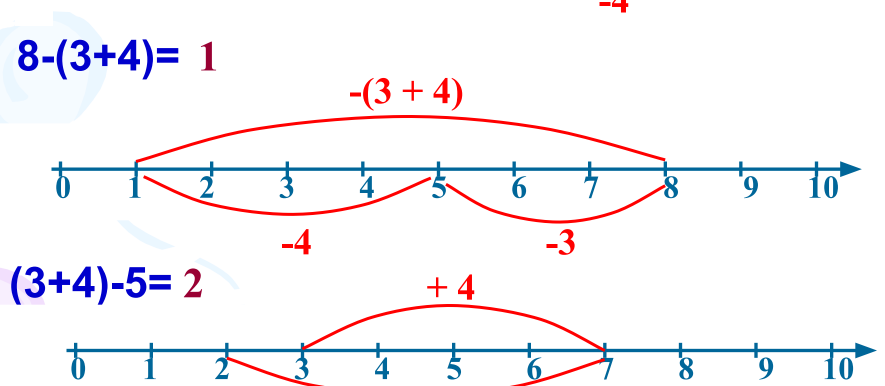
## Повторение по теме: «Вычитание натуральных чисел».



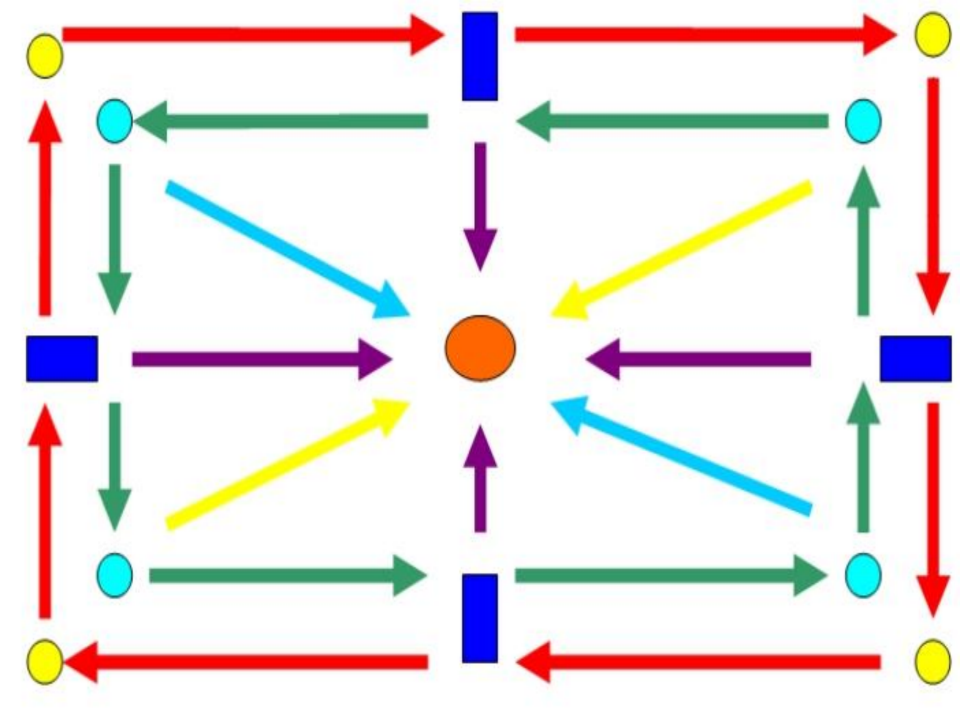
#### Изобрази на координатном луче:

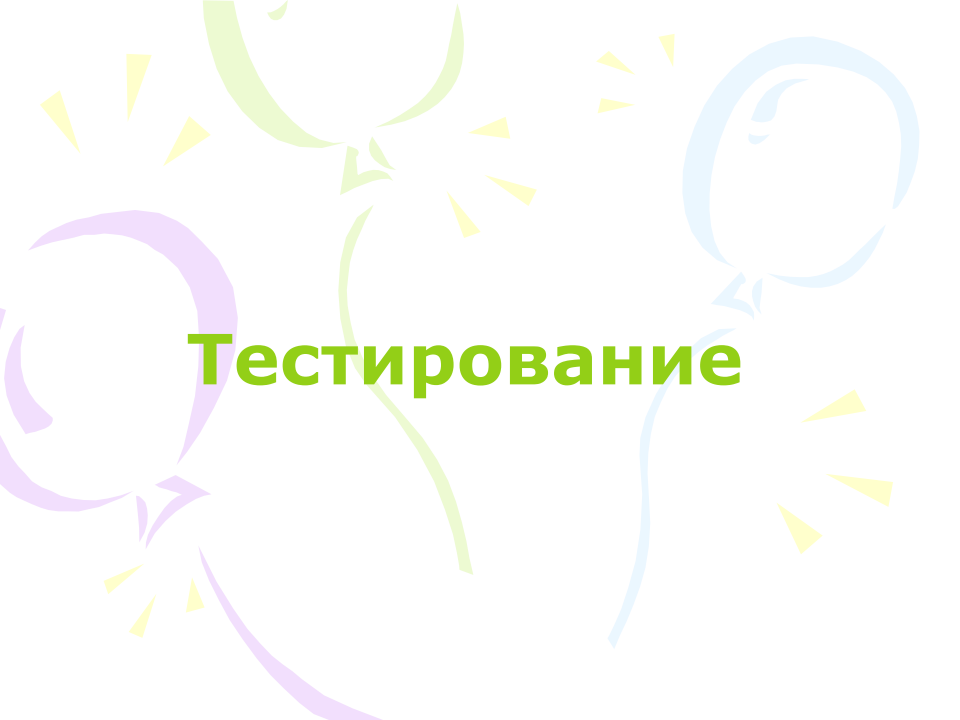
$$9 - 4 = 5$$





### Физминутка





• Вариант 1	• Вариант 2		
• 1. Если из 800 000 вычесть 1 000, то	• 1. Если из 200 000 вычесть 1 000, то		
получится:	получится:		
• 1) 79900 3)7000	• 1) 199000 3)1900		
• 2) 799000 4) 700000	• 2) 19000 4)		
• 2. Разность чисел 3108 и 1709	200900		
равна	• 2. Разность чисел 8054 и 4263		
• 1) 1409 3) 1499	равна		
• 2) 1399 4) 499	<ul><li>1) 3891</li><li>3) 791</li></ul>		
• 3. Из двух тысяч вычли два десятка.	<ul><li>2) 2491</li><li>4) 3791</li></ul>		
Сколько получилось?	• 3. Из четырех тысяч вычли четыре		
• 1) 1800 3) 1988	сотни. Сколько получилось?		
• 2) 198 4) 1980	• 1) 360 3) 3400		
• 4. В одном рулоне 38 м шелка, а в	<ul><li>2) 3600</li><li>4) 3040</li></ul>		
другом на 12 м 45см меньше.	• 4. В одном рулоне 26 м обоев, а в		
Сколько шелка во втором рулоне?	другом на 14 м 50 см меньше.		
• 1) 26 m 45 cm 3) 50 m 45 cm	Сколько обоев во втором рулоне?		
• 2) 25 m 55 cm 4) 36 m 55 cm	• 1) 16 m 50 cm 3) 39 m 50 cm		
• 5. Какое число следующее в ряду	• 2) 11 M 4) 11 M 50		
чисел	CM —		
• 2540, 2420, 2300,?	5. Какое число следующее в ряду		
• 1) 2180 3) 2120	ЧИСЕЛ 1205 1270 1255 1240 2		
• 2) 2280 4) 2220	1385, 1370, 1355, 1340,?		
	• 1) 1225 3) 1335		
	• 2) 1355 4) 1325		

#### Ответы:

Вариант 1		Вариант 2	
1.	2)	1.	1)
2.	3)	2.	4)
3.	4)	3.	2)
4.	2)	4.	4)
5.	1)	5.	4)

# Домашнее задание П.7, № 290, № 292, № 296 (a).

#### Спасибо за внимание!!!