

# Двузначные

# числа



Б  
И  
Л  
Е  
Т



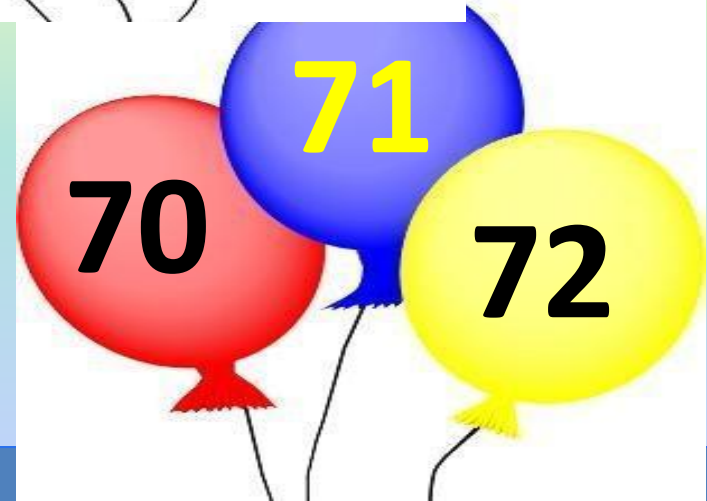
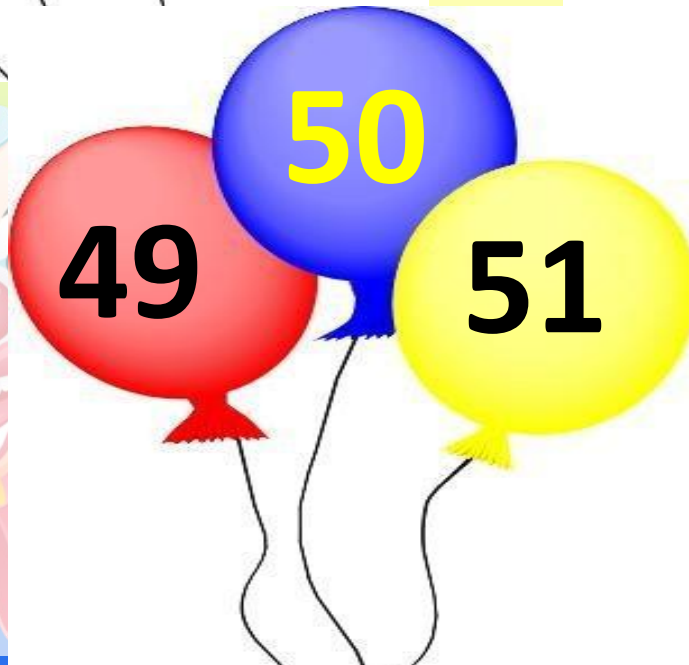
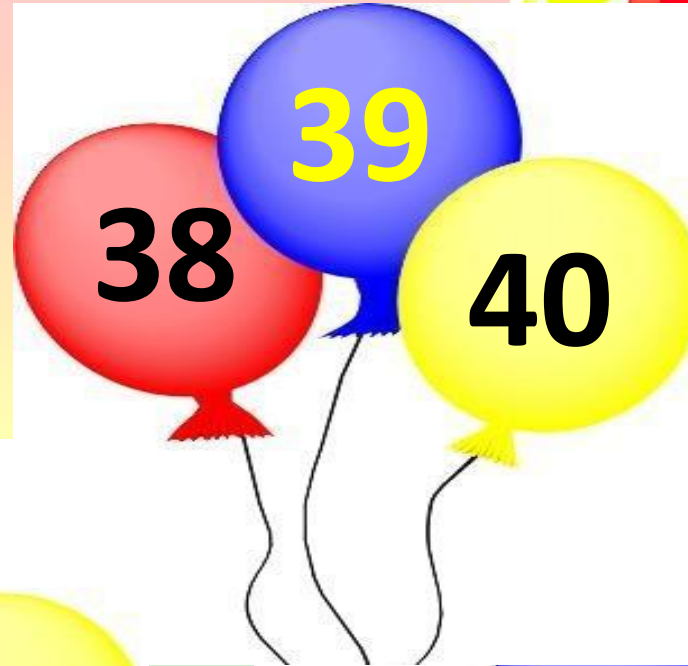
ЦИРКОВОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ  
математика для 1 класса

дата: III четверть время: урок №31



Автор презентации  
**Коровина Ирина Николаевна**  
учитель начальных классов  
МБОУ СОШ №9 г. Сафоново Смоленской  
области

# Приглашаются «седи» числа



# Називи числа

в порядке возрастания

52

43

92

80

27

30

06

70

96

27

30

43

52

79

80

90



# Називи числа в порядке убывания

66

77

33

44

99

88

22

88

66

55

22

99

77

55

44

33

# Сравни числа

$$85 > 58$$

$$63 < 69$$

$$74 < 95$$

$$36 < 63$$

$$81 > 79$$

$$74 < 76$$

$$98 < 99$$

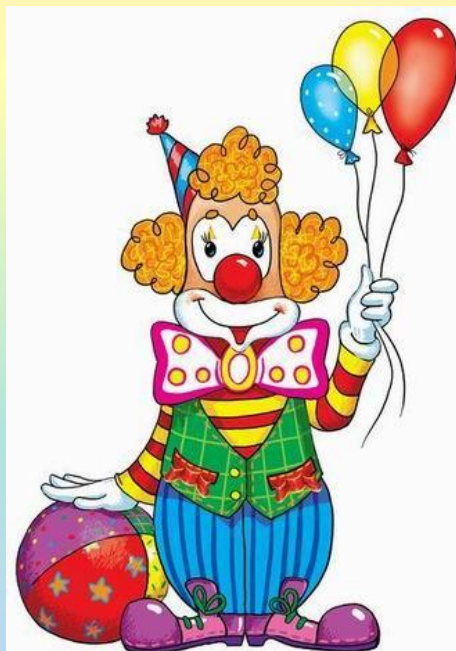
$$89 < 98$$

$$31 < 37$$

$$73 > 67$$

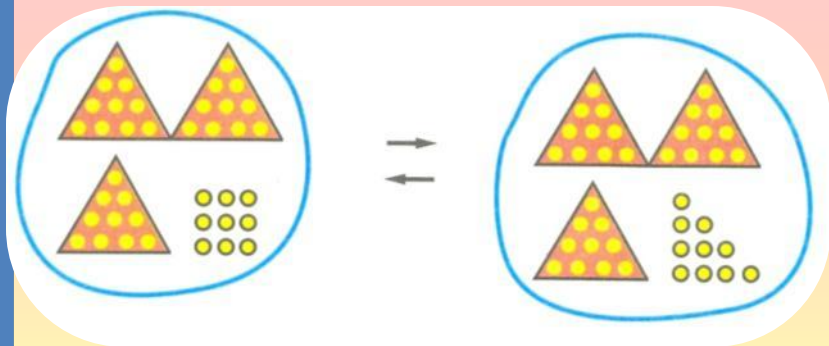
$$51 > 15$$

$$18 < 24$$



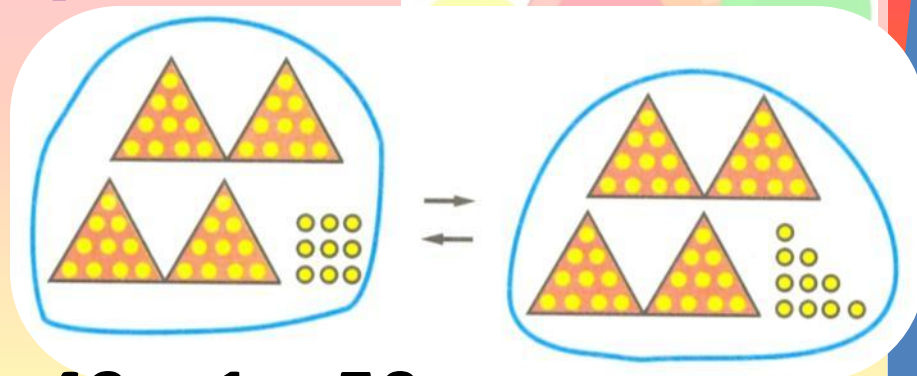
# Что изменилось?

## Запиши ответы равенствами



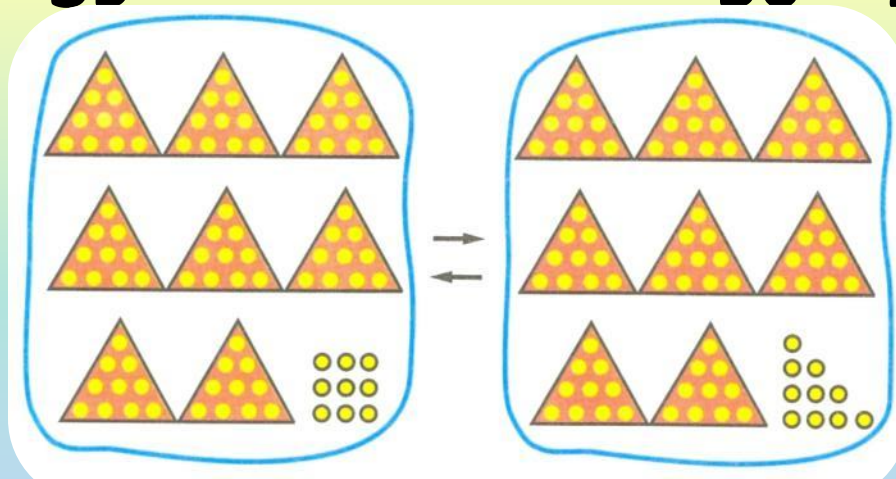
$$39 + 1 = 40$$

$$40 - 1 = 39$$



$$49 + 1 = 50$$

$$50 - 1 = 49$$



$$89 + 1 = 90$$

$$90 - 1 = 89$$





# Увеличь числа на 1



# Уменьши числа на 1

