

**МАТЕМАТИКА,  
2 КЛАСС  
программа  
«Школа России»  
УМК «Школа России»**

**«ПЕРЕМЕСТИТЕЛЬНОЕ  
СВОЙСТВО СЛОЖЕНИЯ»**

**Автор: Рябова И.В.  
МОУСОШ№2**

# ЦЕЛЬ:

- **познакомить детей с переместительным свойством сложения;**
- **совершенствовать вычислительные навыки и умение решать задачи;**
- **развивать мышление и внимание;**
- **воспитывать чувства взаимопомощи.**



# Устный счет

1 раунд

**«СОСЧИТАЙ-КА И ПРОВЕРЬ-КА»**

$$54 - 4 = 50$$

$$15 - 7 = 6$$

$$6 + 9 = 16$$

$$9 + 8 = 16$$

$$13 - 9 = 5$$

$$59 - 9 = 10$$

$$3 + 60 = 93$$

$$86 - 6 = 26$$

$$4 + 9 = 17$$

## 2 раунд

# «ПОДСТАВЛЯЙ-КА»

$7...8=15$

$12...4=8$

$10...5=15$

$14...5=9$

$54...4=50$

$30...20=50$

$6...50=56$

$100...10=90$

$57..7=50$

# 3 раунд

## «СРАВНИВАЙ-КА»

30 см ... 3дм5см

80мм ... 8см

60см ... 60м

55см ... 5дм

70мм ... 7см

4дм ... 10м

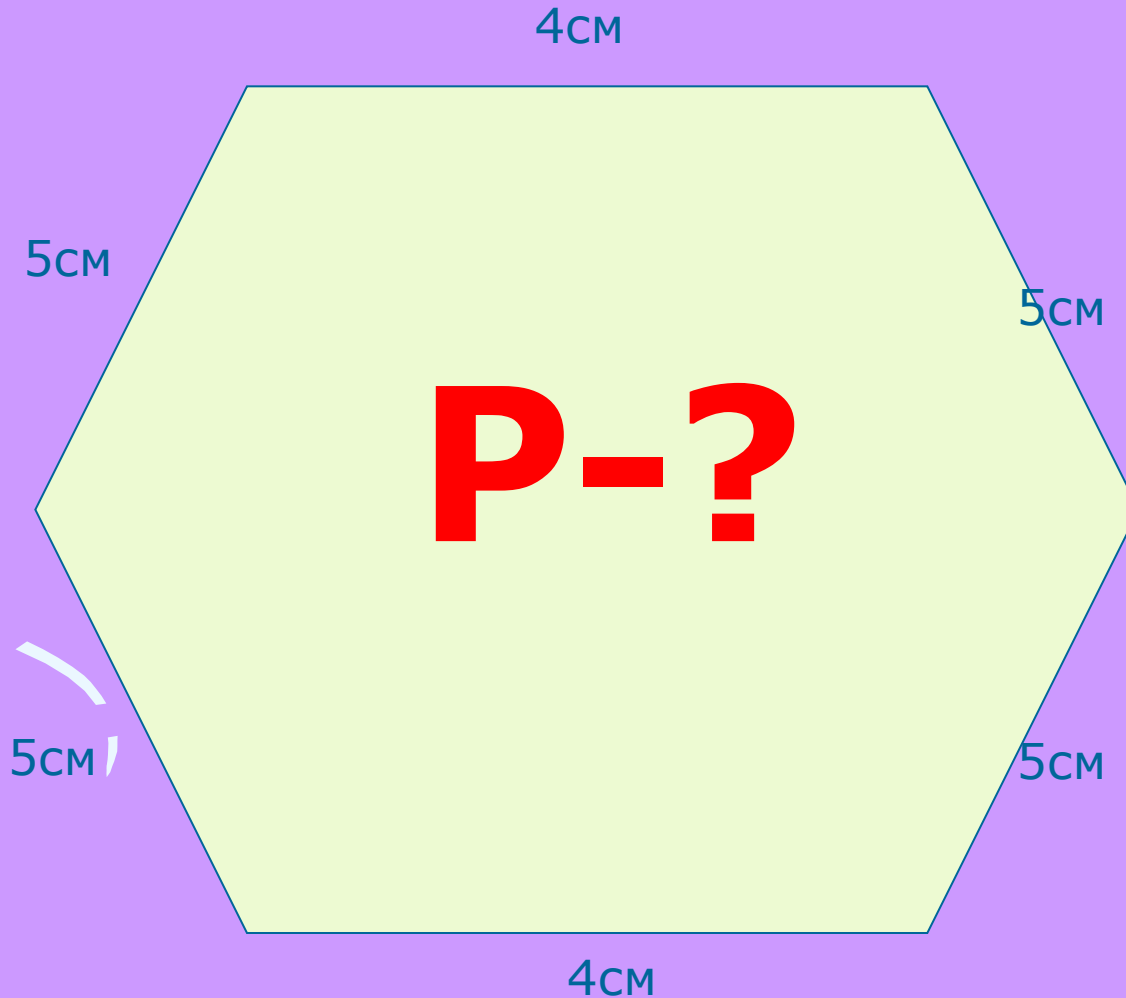
9м ... 90дм

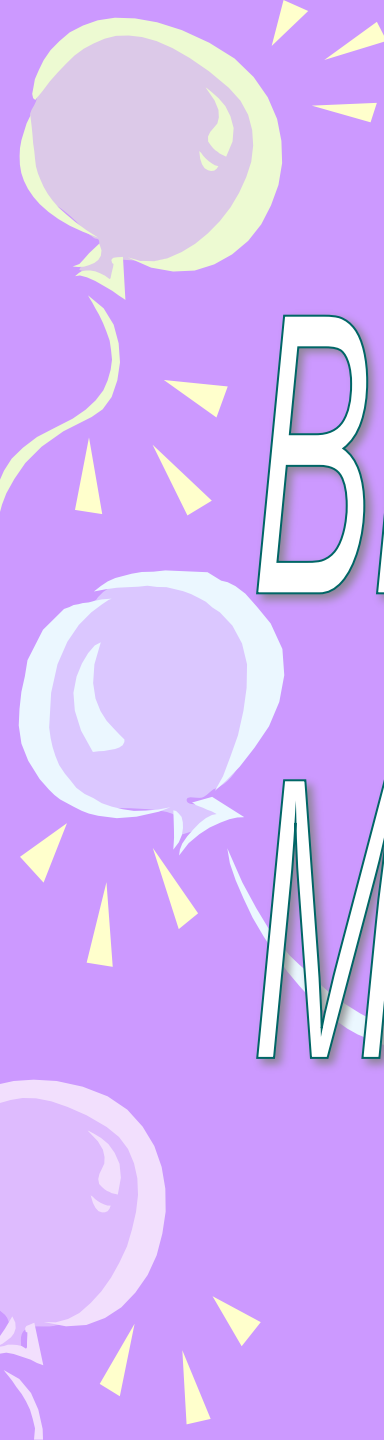
10м ... 10см

40см ... 4дм

*4 раунд*

**«ПОДУМАЙ-КА»**





ВЫ СПРАВИЛИСЬ!

МОЛОДЦЫ!



# ***РАБОТА НАД ТЕМОЙ УРОКА***

***Вспомните правило сложения:***

$$7+3=3+7$$

$$8+2=2+8$$

$$4+6=6+4$$

***ПРАВИЛЬНО!***

***ОТ ПЕРЕСТАНОВКИ МЕСТ СЛАГАЕМЫХ  
СУММА НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ.***






# ПЕРЕМЕСТИТЕЛЬНОЕ СВОЙСТВО СЛОЖЕНИЯ

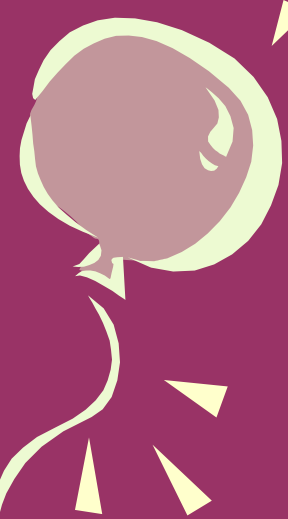
$$6+9+4+1=(6+4)+(9+1)$$


$$17+8+3+2=(17+3)+(8+2)$$

**ВЫВОД:**

Результат сложения  
не изменится, если соседние  
слагаемые заменить их суммой.





$50+6+30$

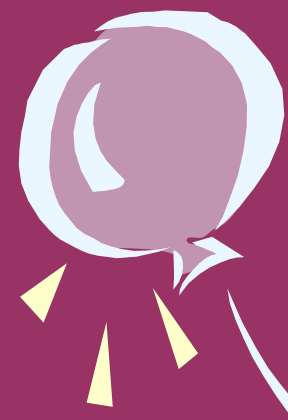
100

$20+9+40$

45

$3+7+7$

86



$7+20+3+70$

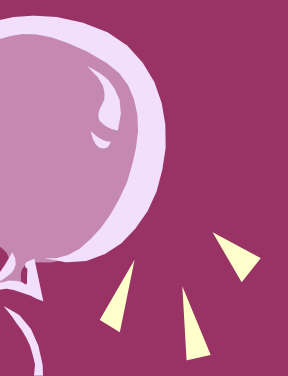
69

$1+50+40+9$

40

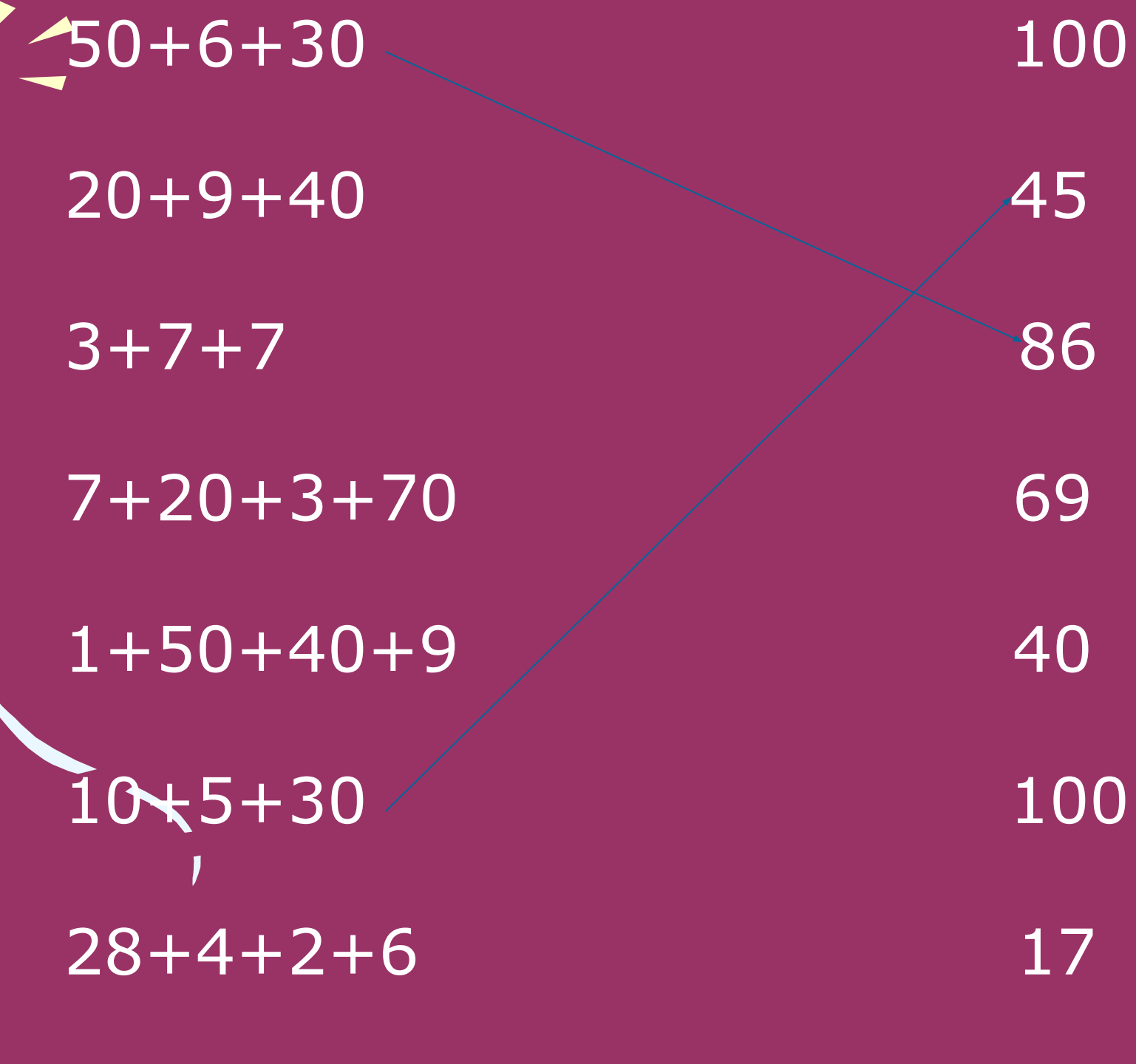
$10+5+30$

100



$28+4+2+6$

17





# ***РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ:***

*Устная работа над задачей  
№5, с.40*

*Решить задачи  
самостоятельно №3, №4, с.40*



**М**

**О**

**Л**

**О**

**Д**

**Ц**

**Ы**

**!**

Three colorful balloons (yellow, blue, and purple) are positioned on the left side of the slide. Each balloon has a white string and is surrounded by several small yellow triangles, suggesting movement or a festive atmosphere.

# **Домашнее задание**

**Выполнить №4, стр.41**