# 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.

# Jemus Cuem

1 раунд

## «СОСЧИТАЙ-КА И ПРОВЕРЬ-КА»

## 2 раунд

# «ПОДСТАВЛЯЙ-КА»

7...8=15 14...5=9 6...50=56

12...4=8 54...4=50 100...10=90 10...5=15 30...20=50 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





## РАБОТА НАД ТЕМОЙ УРОКА

#### Вспомните правило сложения:

### <u>ПРАВИЛЬНО!</u>

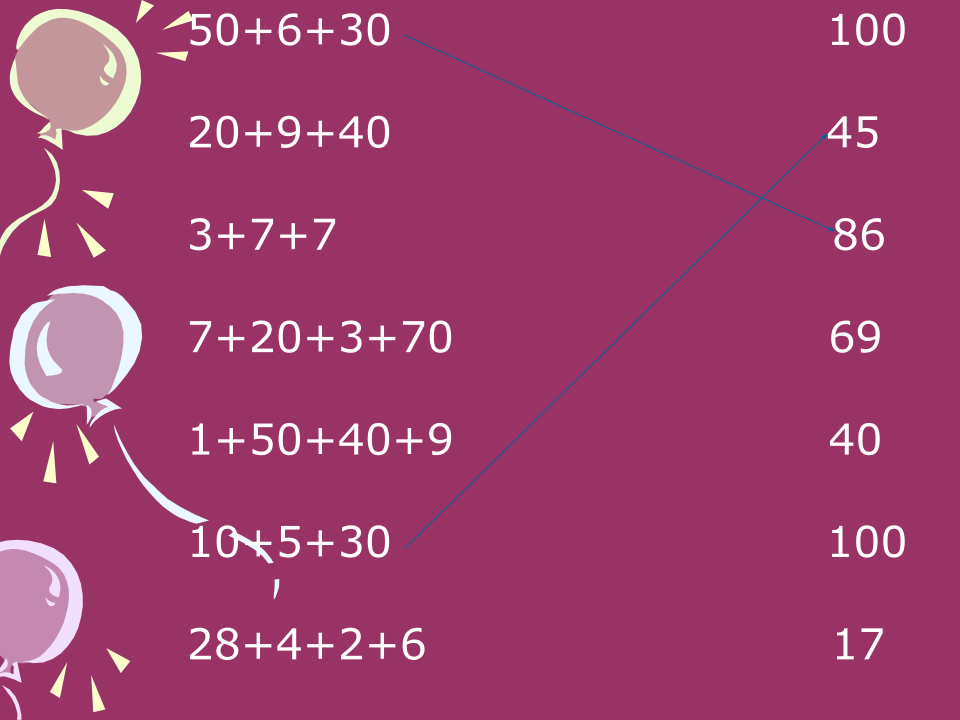
ОТ ПЕРЕСТАНОВКИ МЕСТ СЛАГАЕМЫХ СУММА НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ.

# ПЕРЕМЕСТИТЕЛЬНОЕ СВОЙСТВО СЛОЖЕНИЯ

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

#### ВЫВОД:

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





#### РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ:

Устная работа над задачей №5, с.40

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



