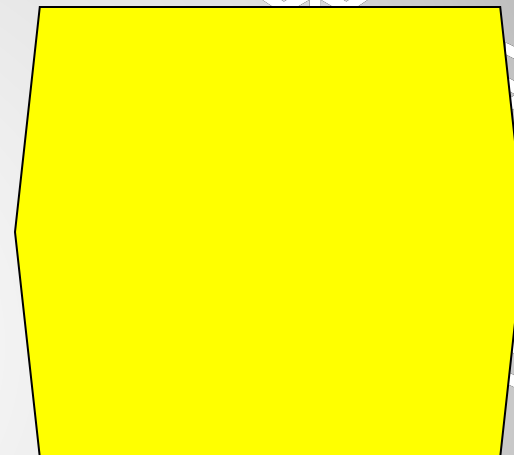
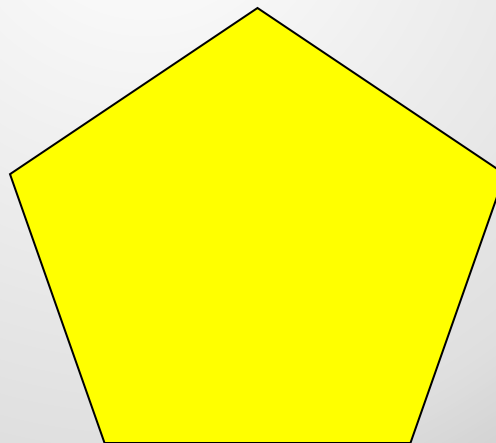
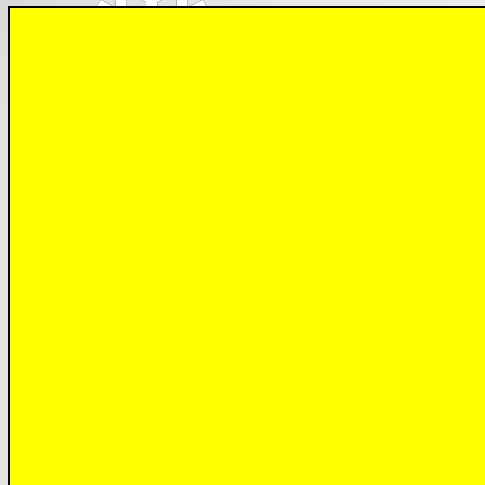
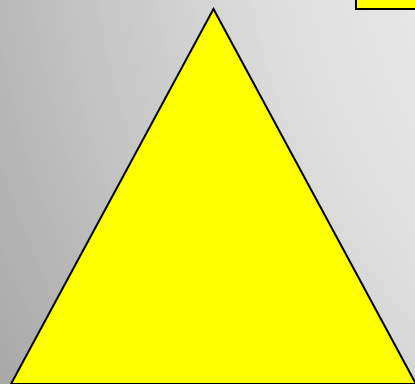


**Урок математики 1 класс**

**« Перестановка  
слагаемых »**



# МНОГОУГОЛЬНИКИ







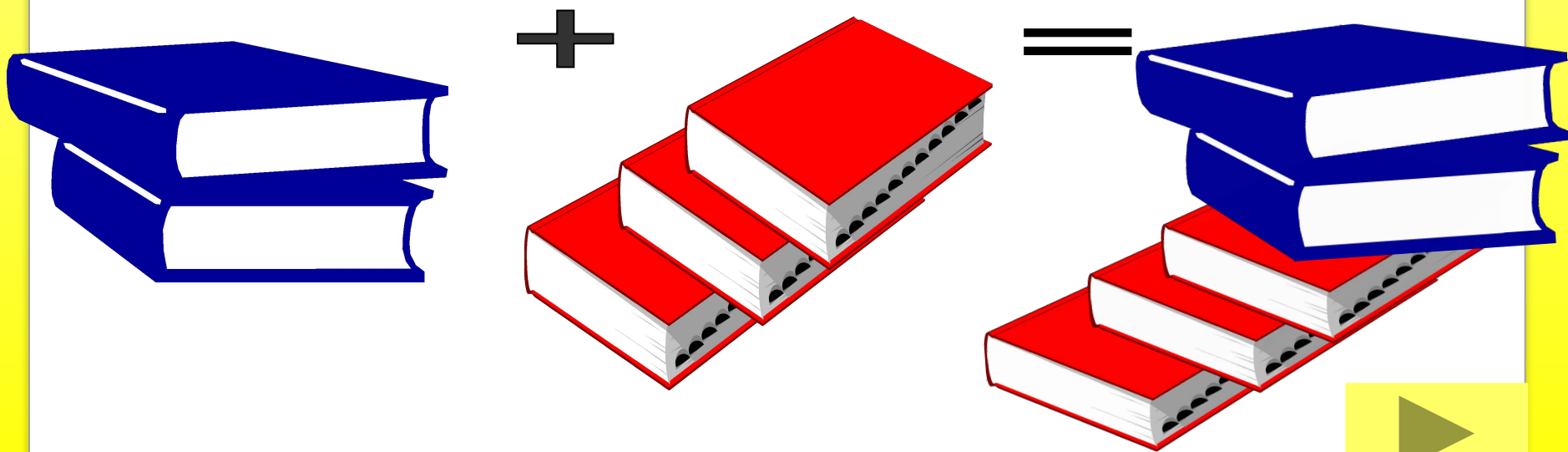
$$3 + 5 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$



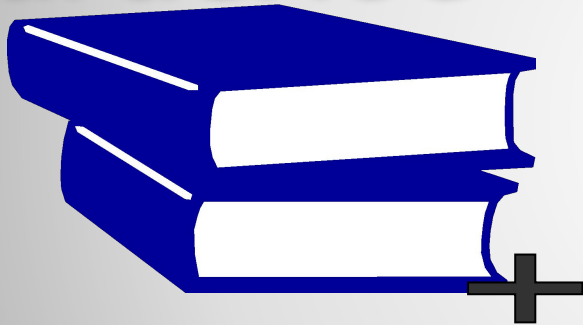
$$2 + 3 = 5$$

*слагаемое* *слагаемое* *значение*  
*суммы*

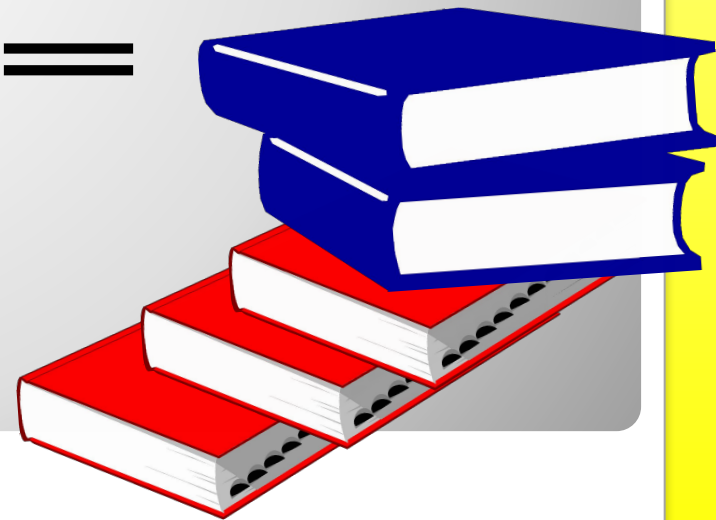
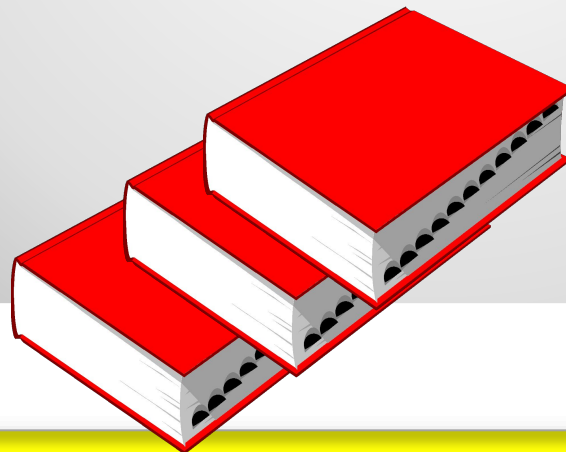


$$2 + 3 = 5$$

*слагаемое*    *слагаемое*    *значение*  
*суммы*

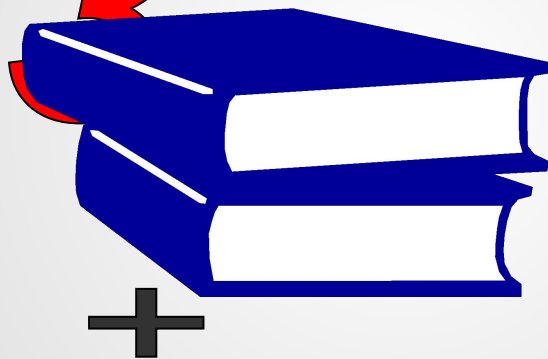


=



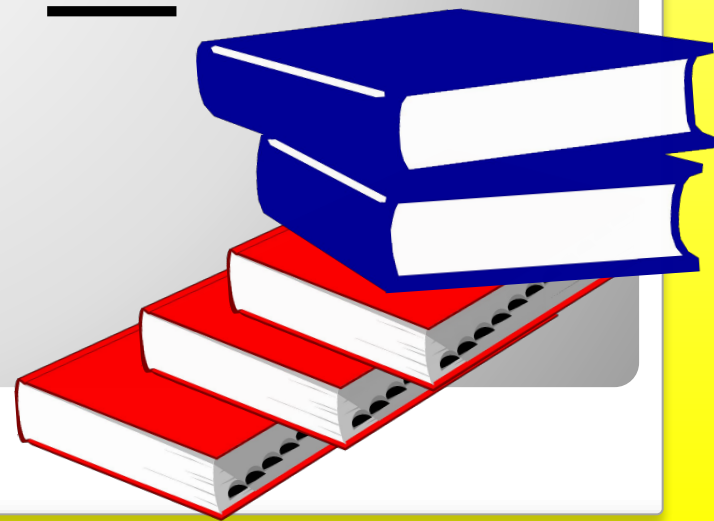
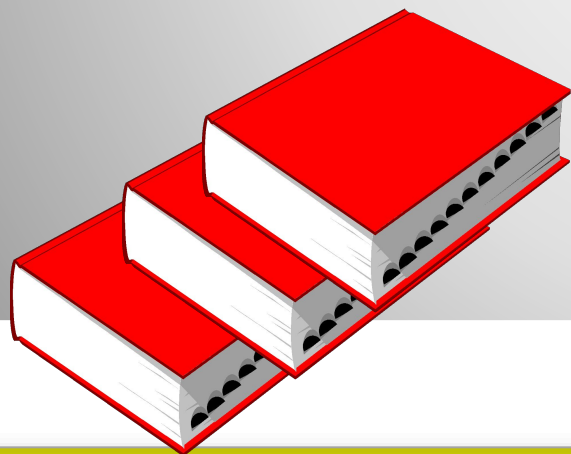
$$2 + 3 = 5$$

*слагаемое* *слагаемое* *значение*  
*суммы*



+

=





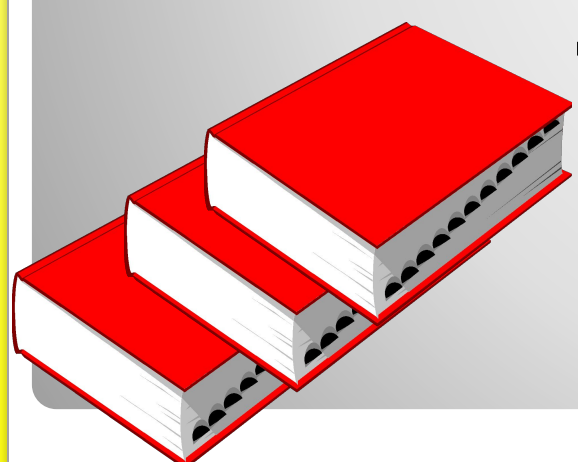
$$3 + 2 = 5$$

*слагаемое*

*слагаемое*

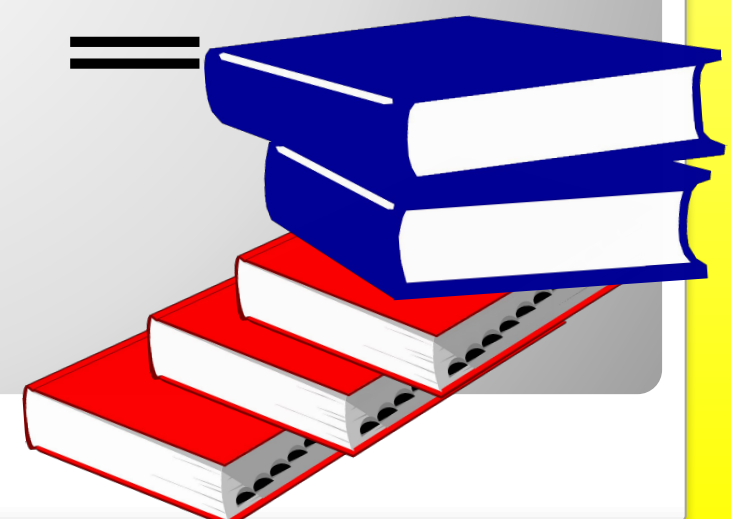
*значение*

*суммы*



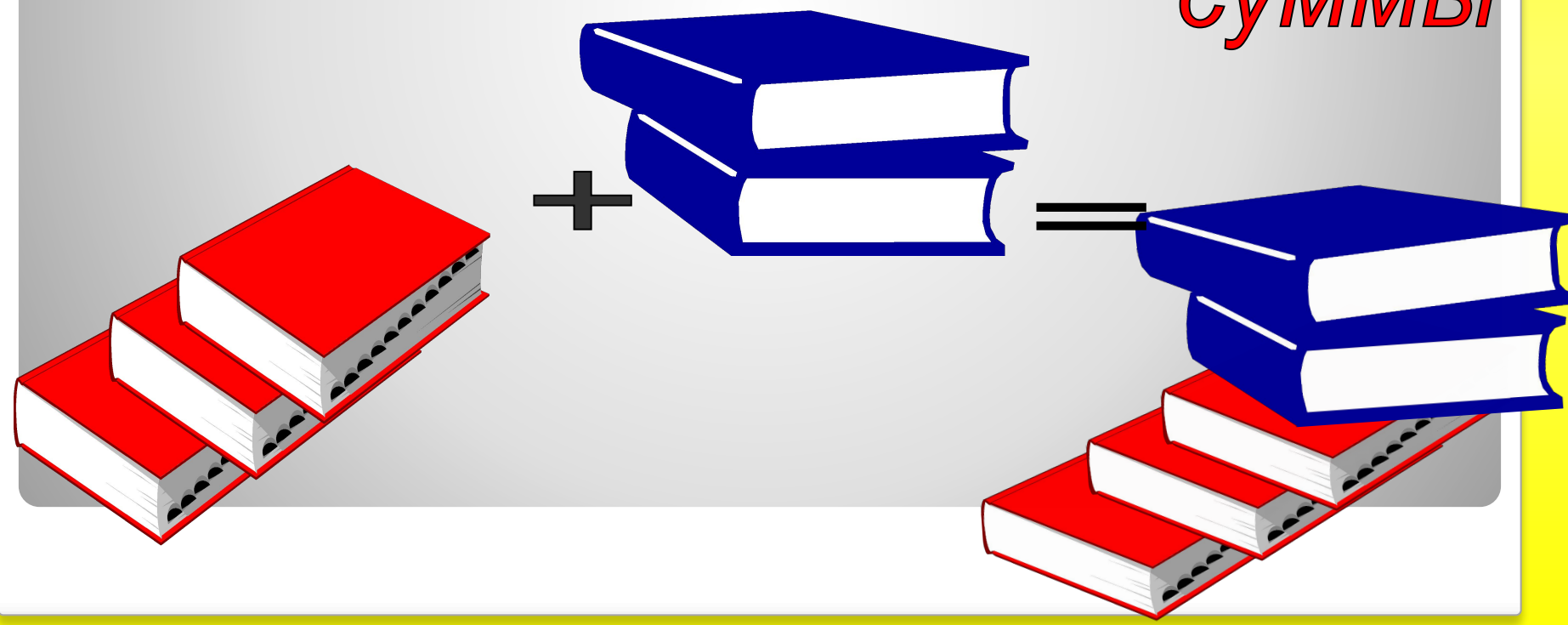
+

=



$$3 + 2 = 5$$

*слагаемое*    *слагаемое*    *значение*  
*суммы*



$$3 + 2 = 5$$

*слагаемое*   *слагаемое*   *значение*  
*суммы*

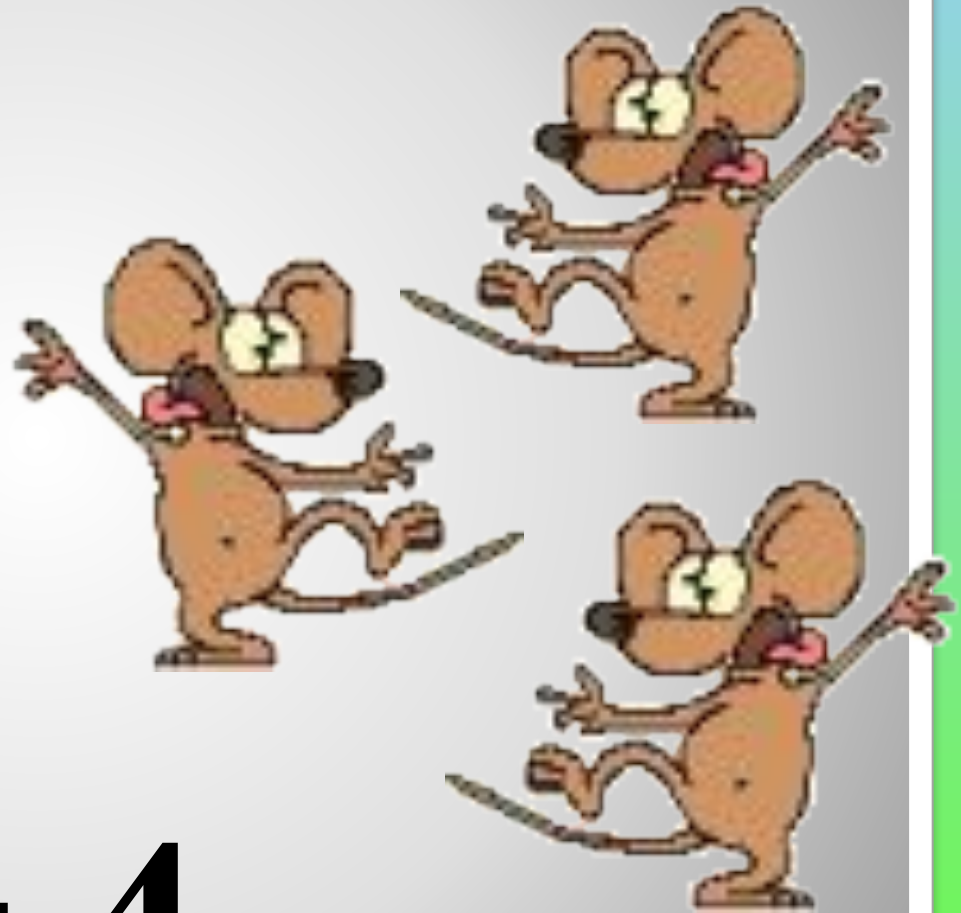


**Сделайте вывод.**



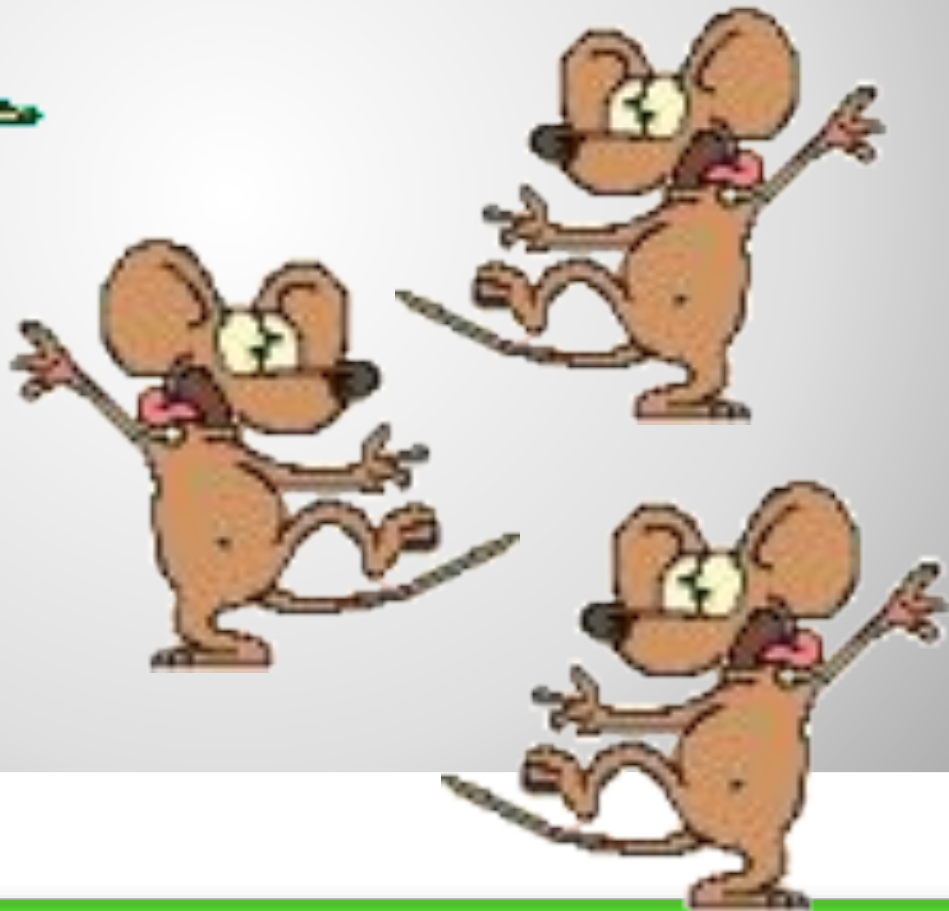
**от перестановки  
УРА! Мы сделали  
слагаемых  
открытие :  
сумма не изменяется.**

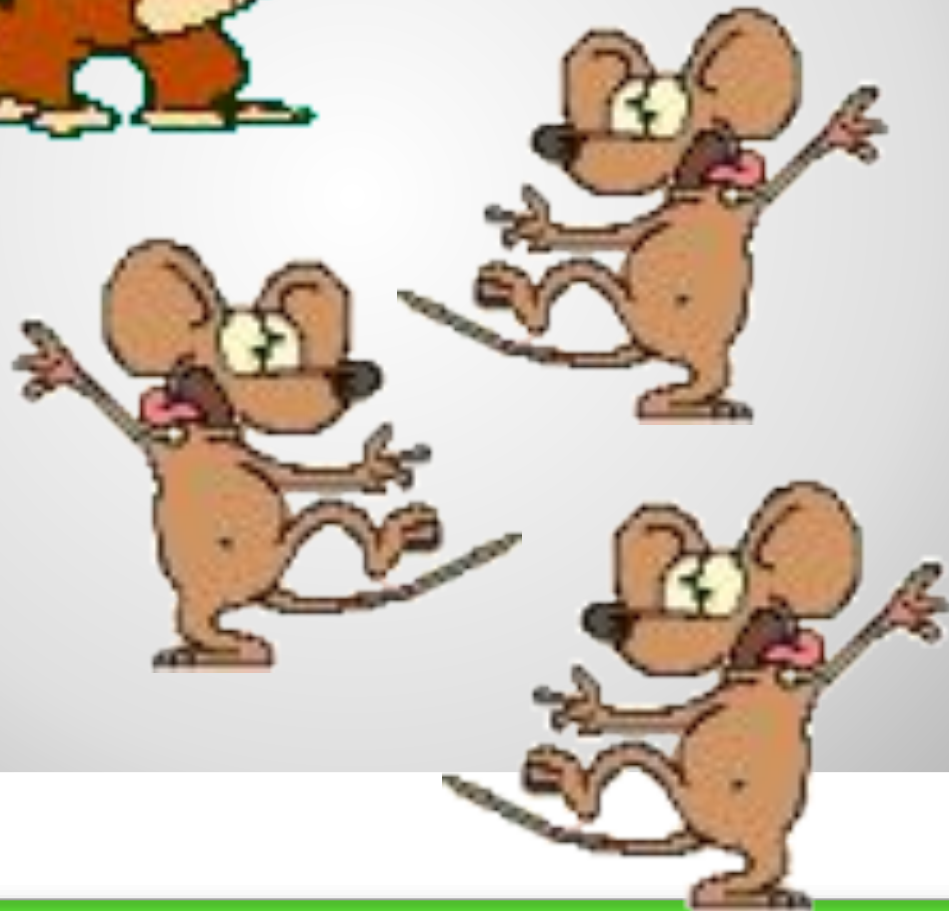


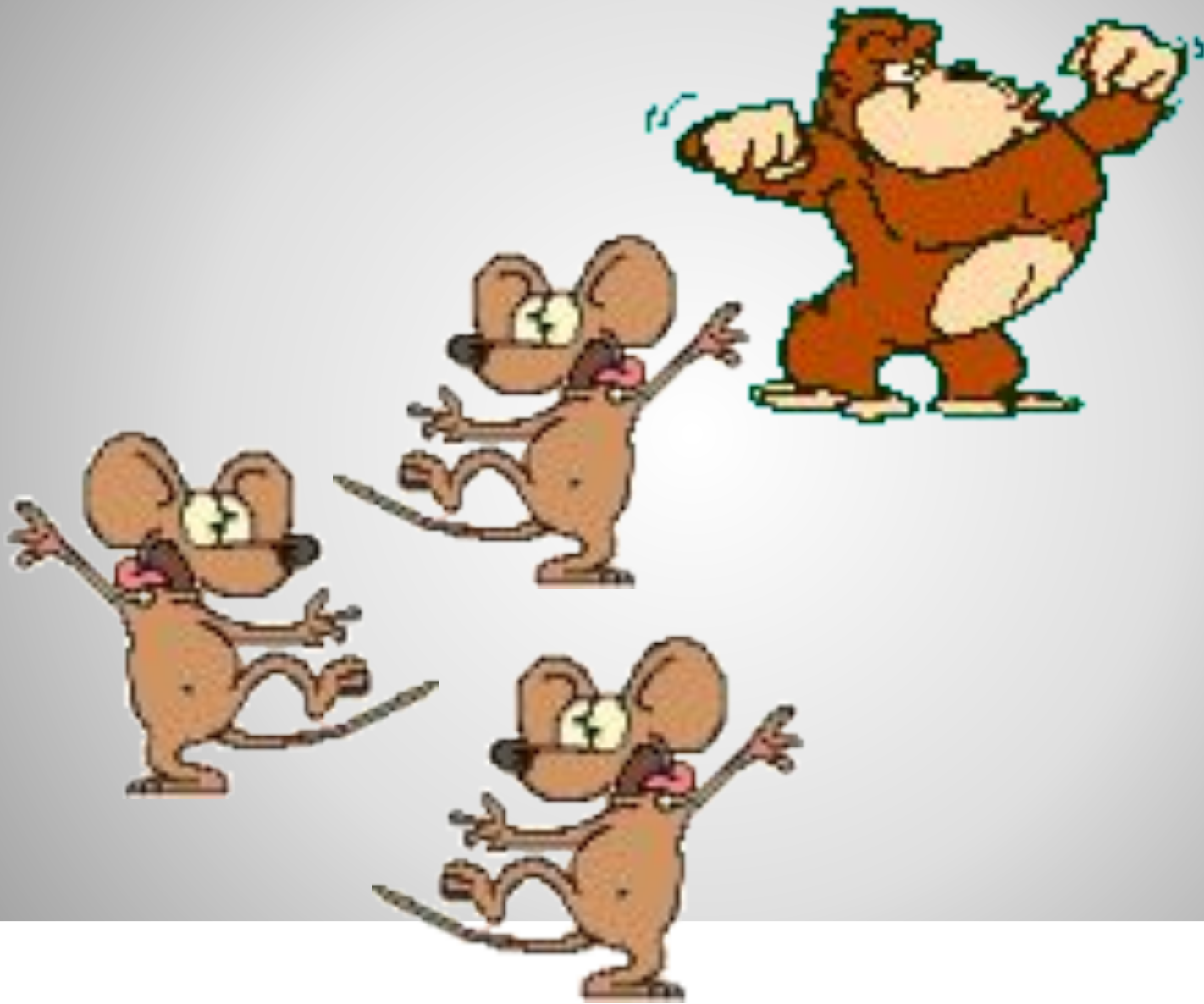


$$1 + 3 = 4$$

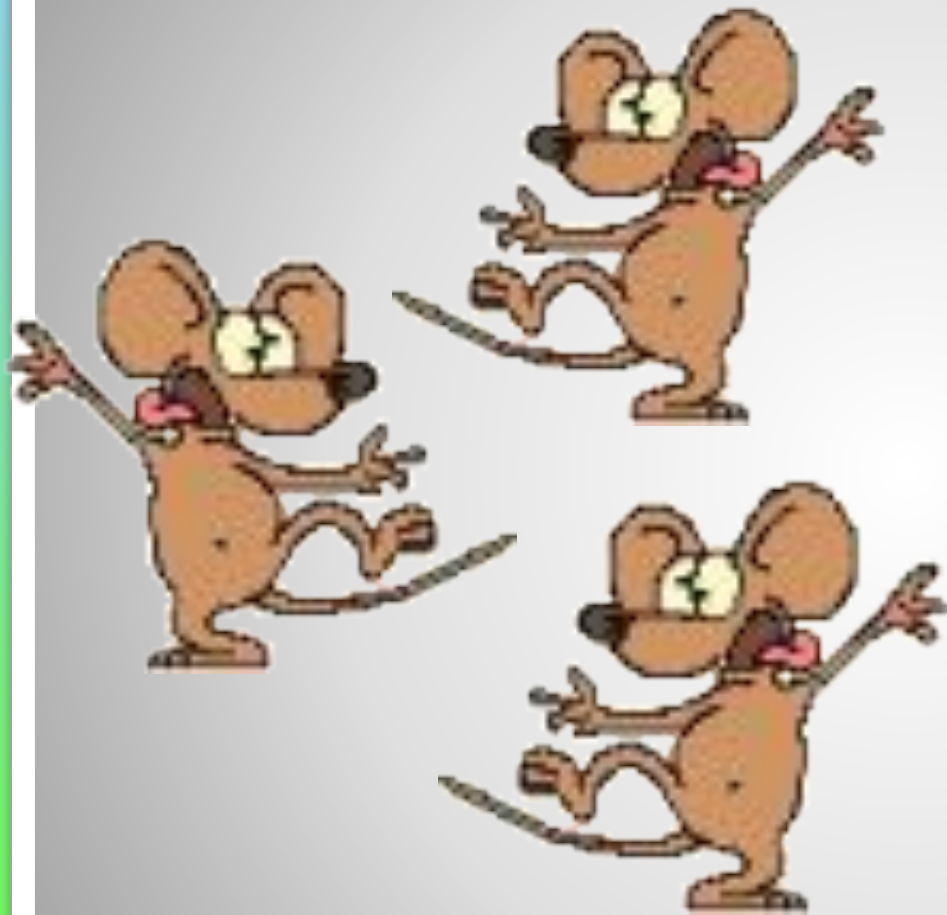


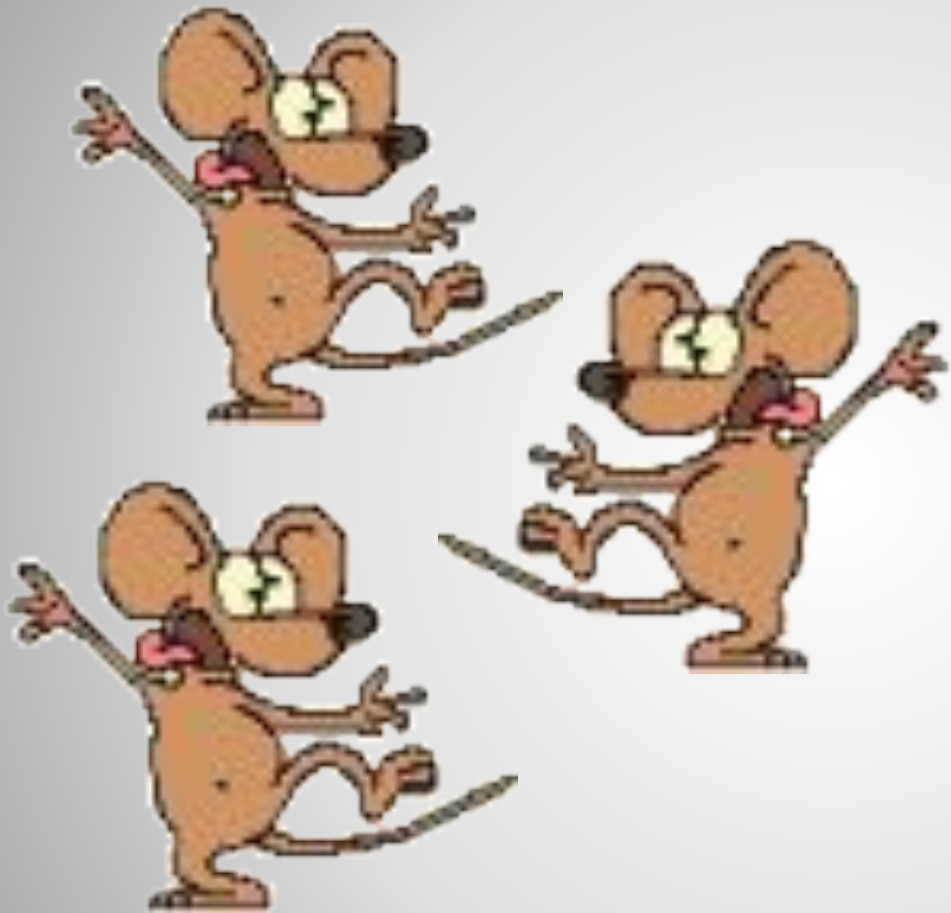












$$3 + 1 = 4$$





$$4 + 3 = 7$$





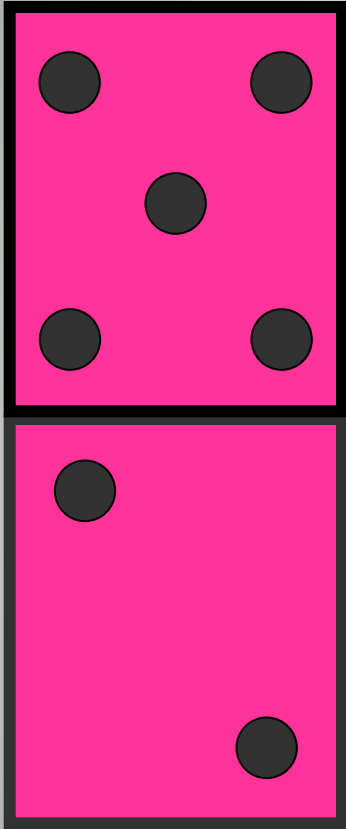






$$3 + 4 = 7$$





$$5 + 2 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$





**1 2 3 5 6 7 8 9...**

**0 1 2 3 4 5 6 ...**

**1 2 3 4 5 6 7 8**

**9 ...**

**3 4 5 6 7 8**

**НАЙДИ НАТУРАЛЬНЫЙ РЯД**



Я на уроке