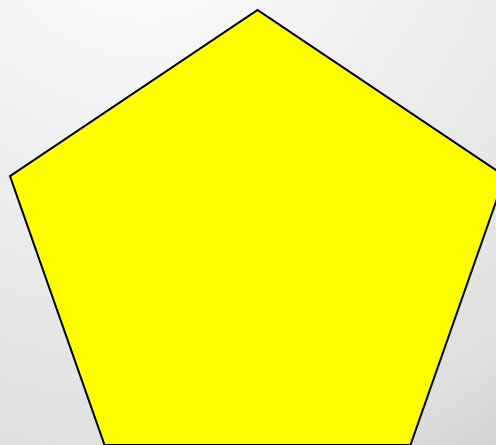
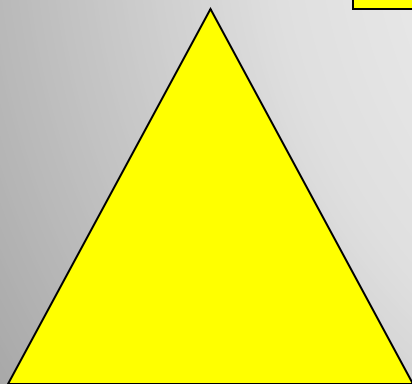
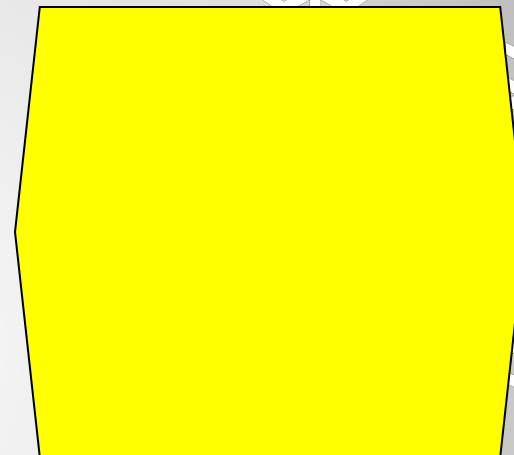
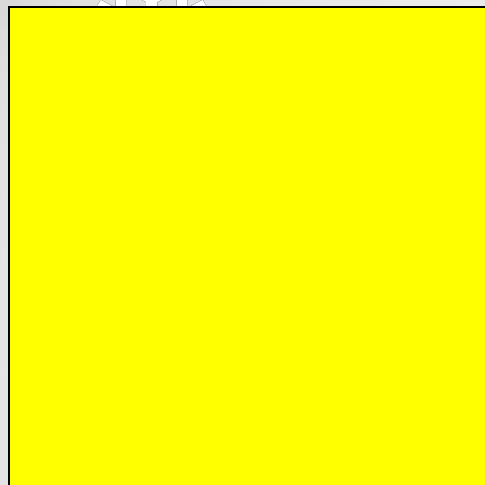


Урок математики 1 класс

**« Перестановка
слагаемых »**



МНОГОУГОЛЬНИКИ







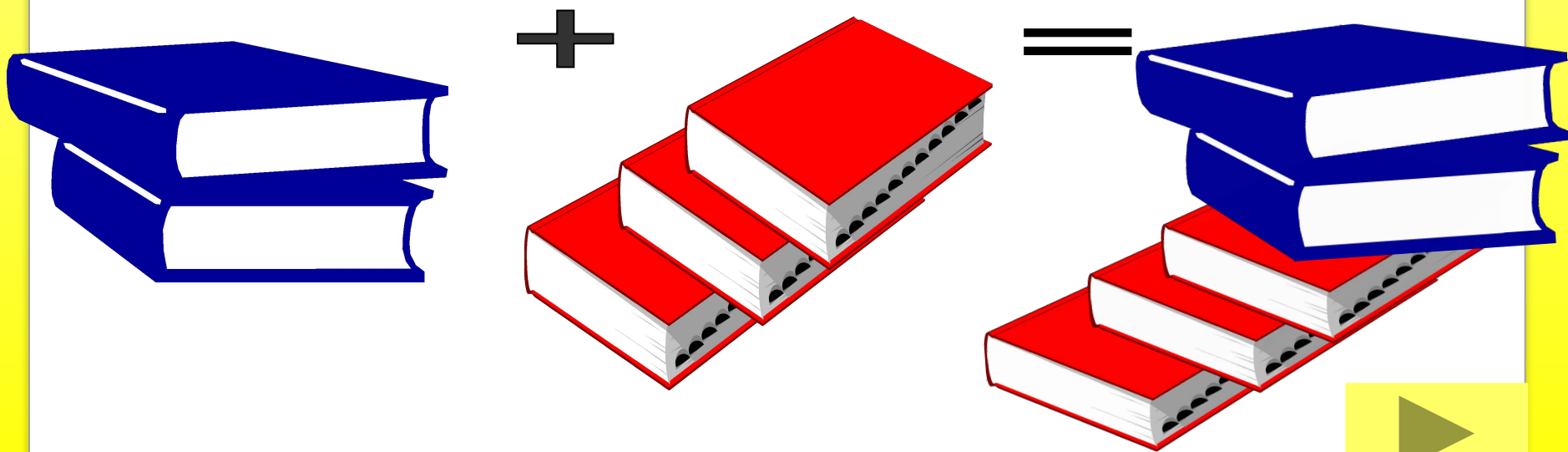
$$3 + 5 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$



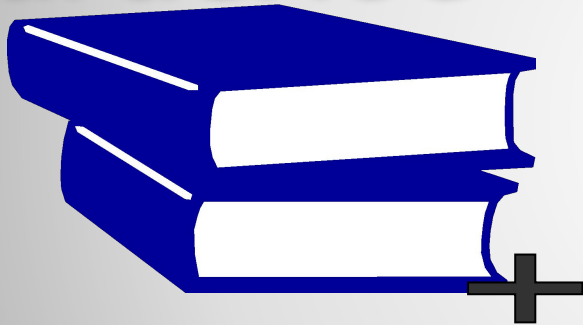
$$2 + 3 = 5$$

*слагаемое слагаемое значение
суммы*

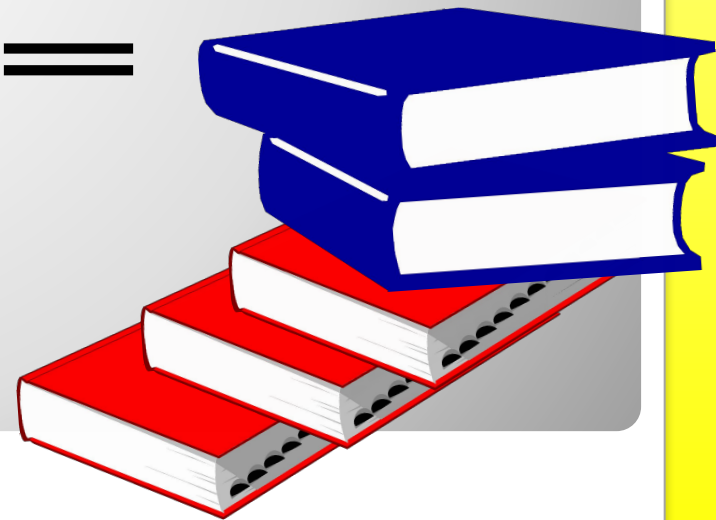
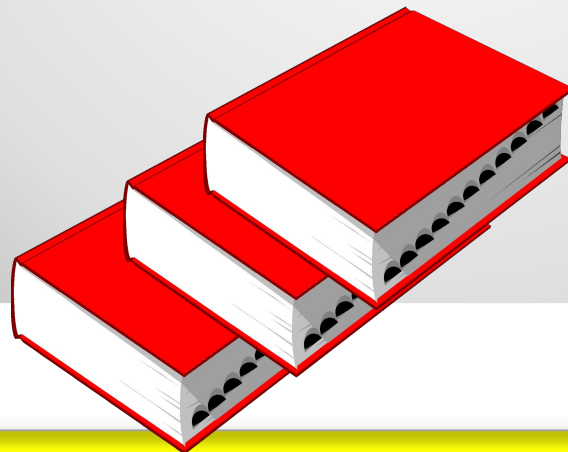


$$2 + 3 = 5$$

слагаемое *слагаемое* *значение*
суммы



=



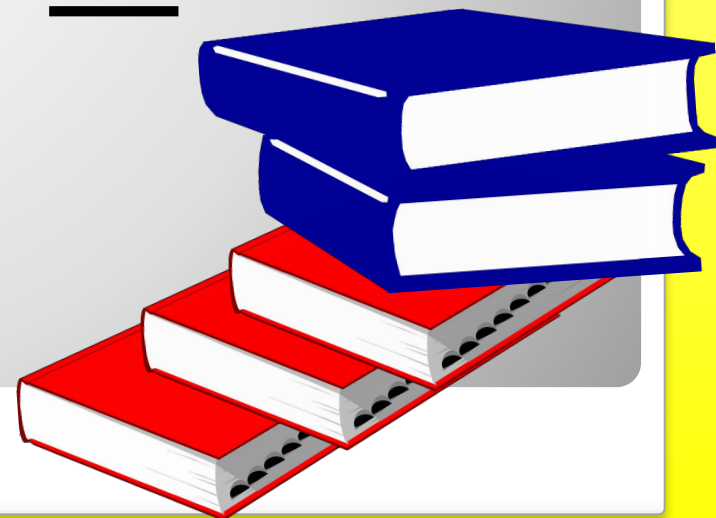
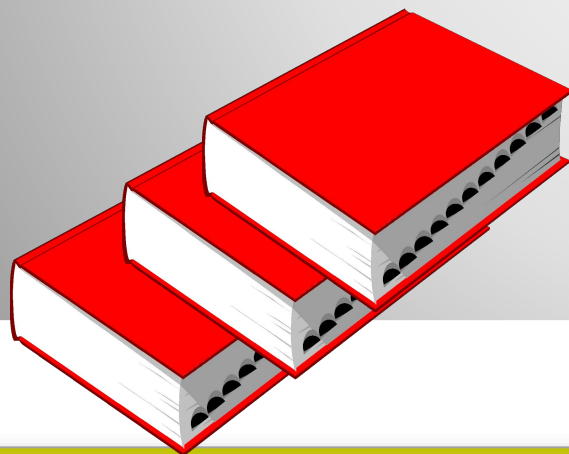
$$2 + 3 = 5$$

слагаемое *слагаемое* *значение*
суммы



+

=

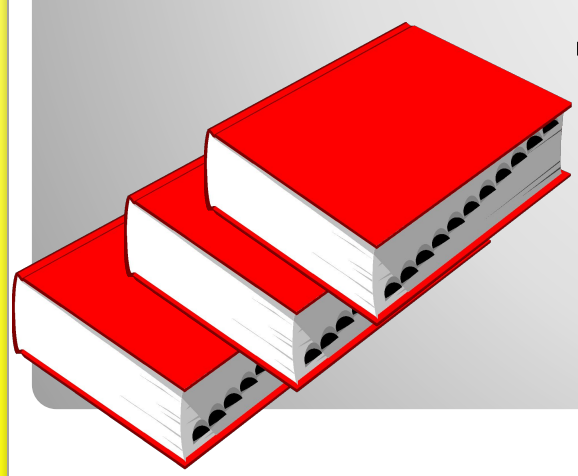


$$3 + 2 = 5$$

слагаемое

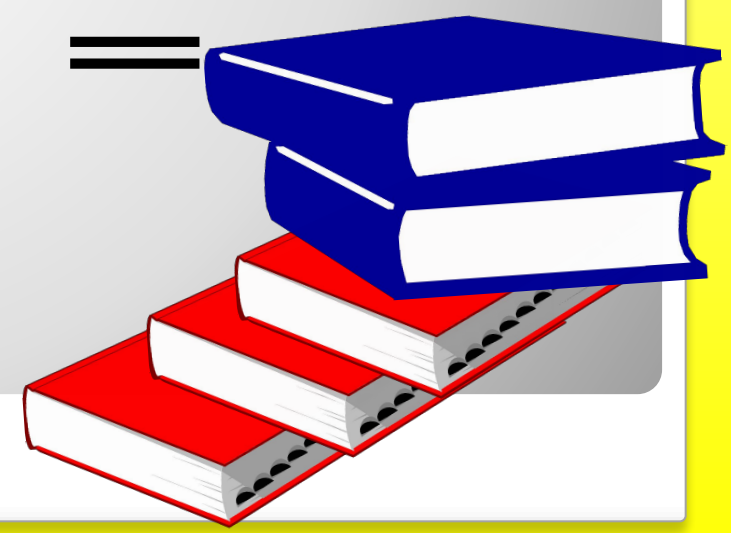
слагаемое

*значение
суммы*



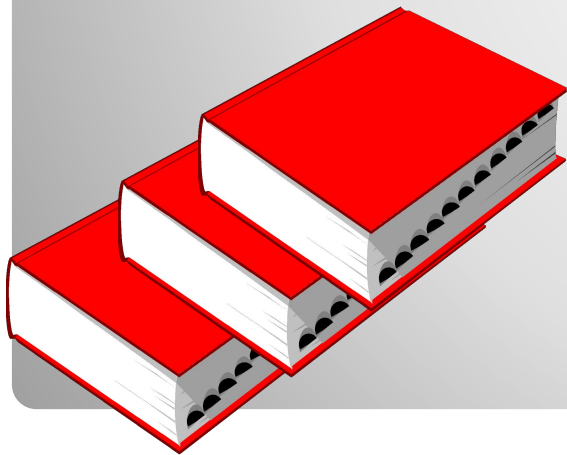
+

=

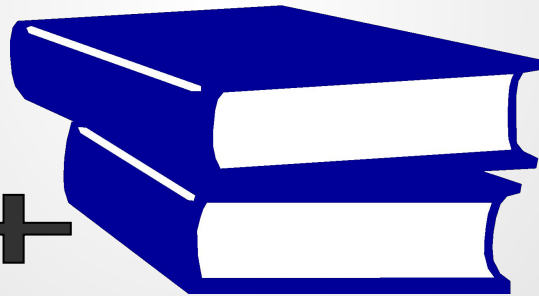


$$3 + 2 = 5$$

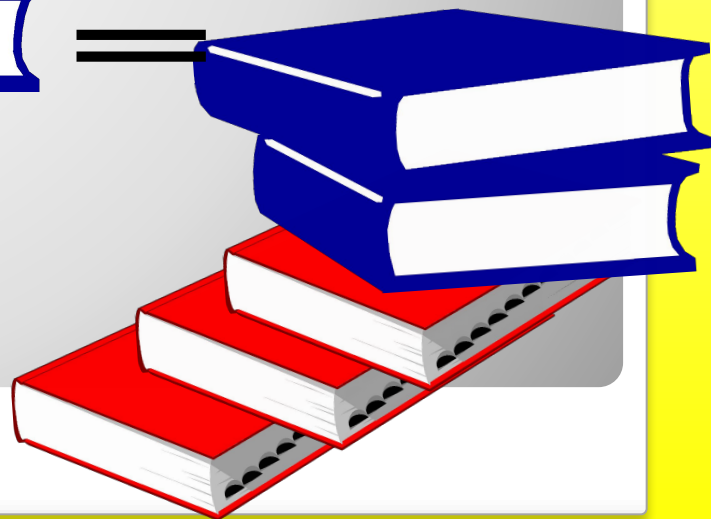
3 *+* *2* *=* *5*
слагаемое *слагаемое* *значение*
суммы



+



=



$$3 + 2 = 5$$

слагаемое *слагаемое* *значение*
суммы

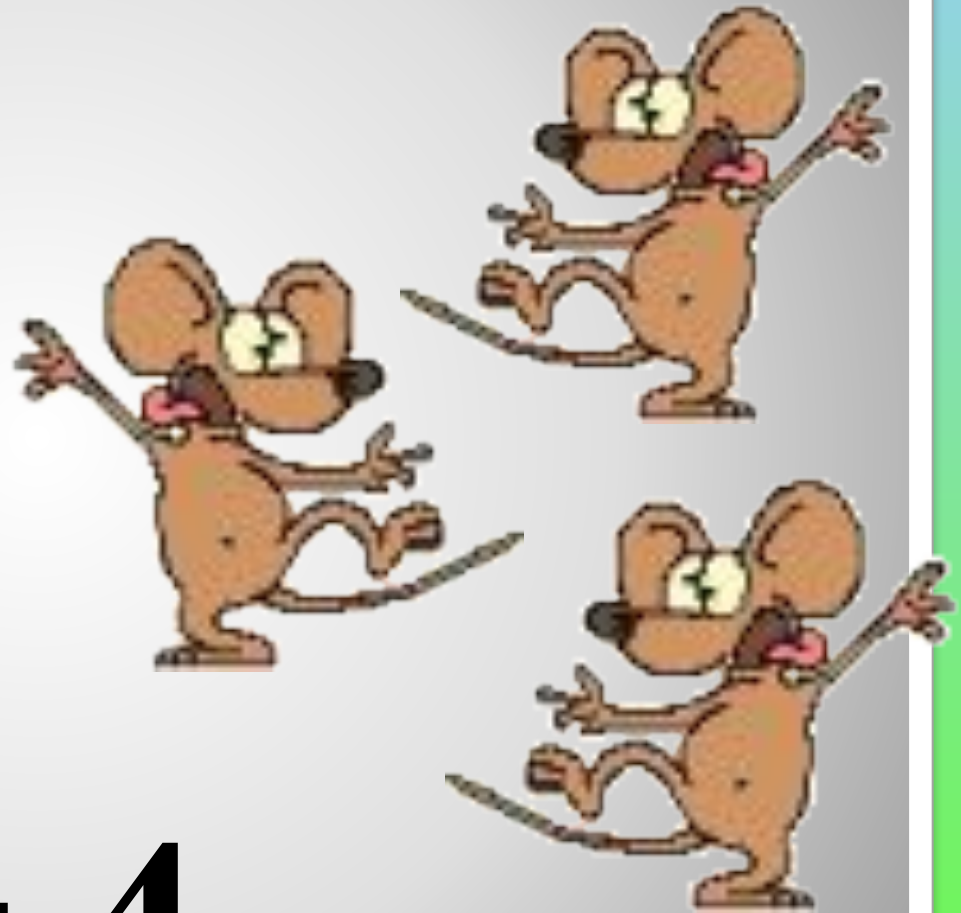


Сделайте вывод.



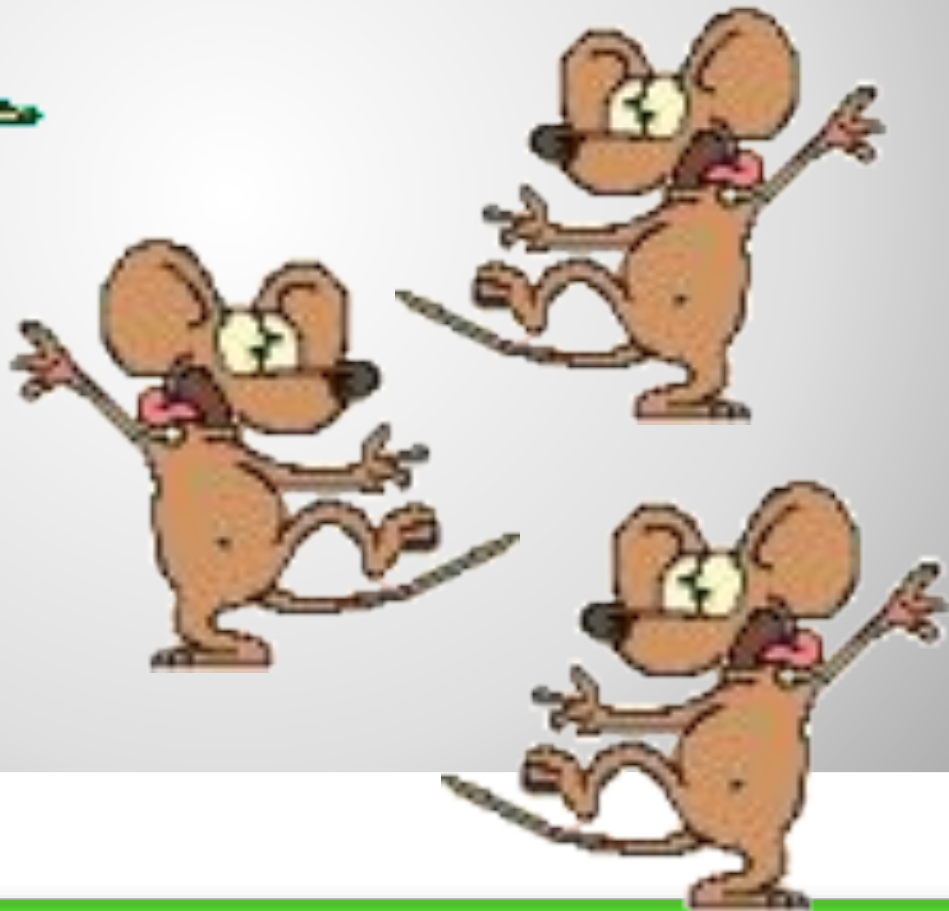
**от перестановки
УРА! Мы сделали
слагаемых
открытие :
сумма не изменяется.**

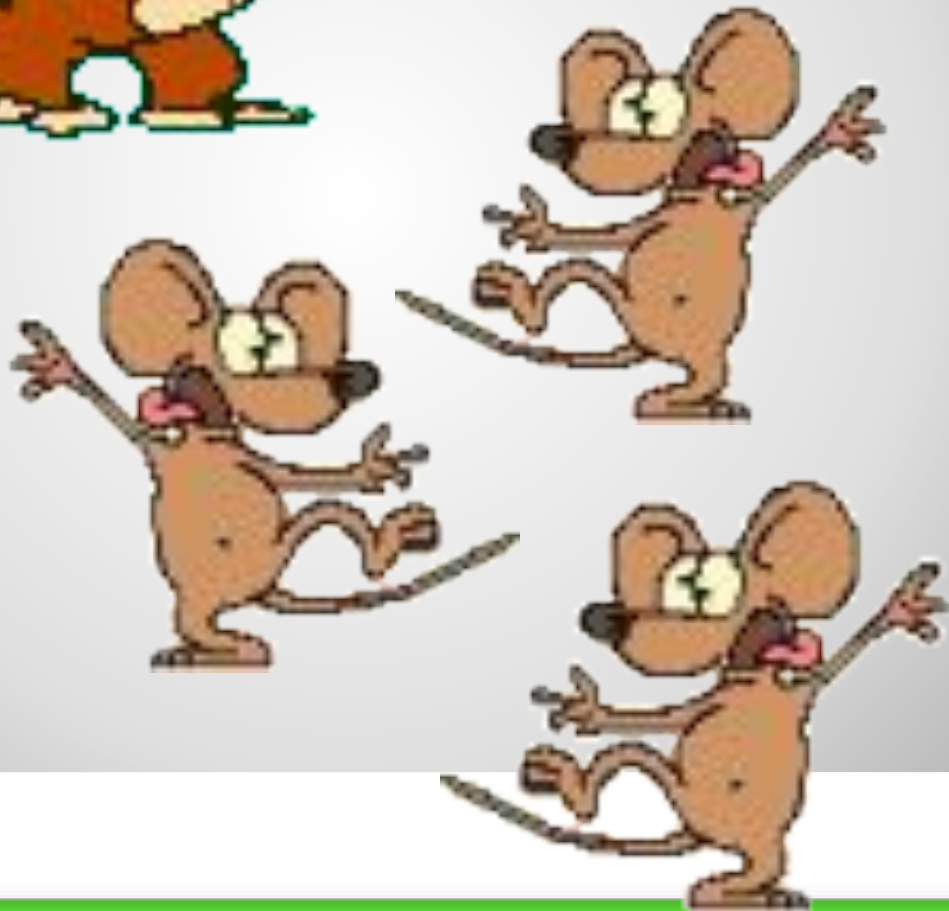


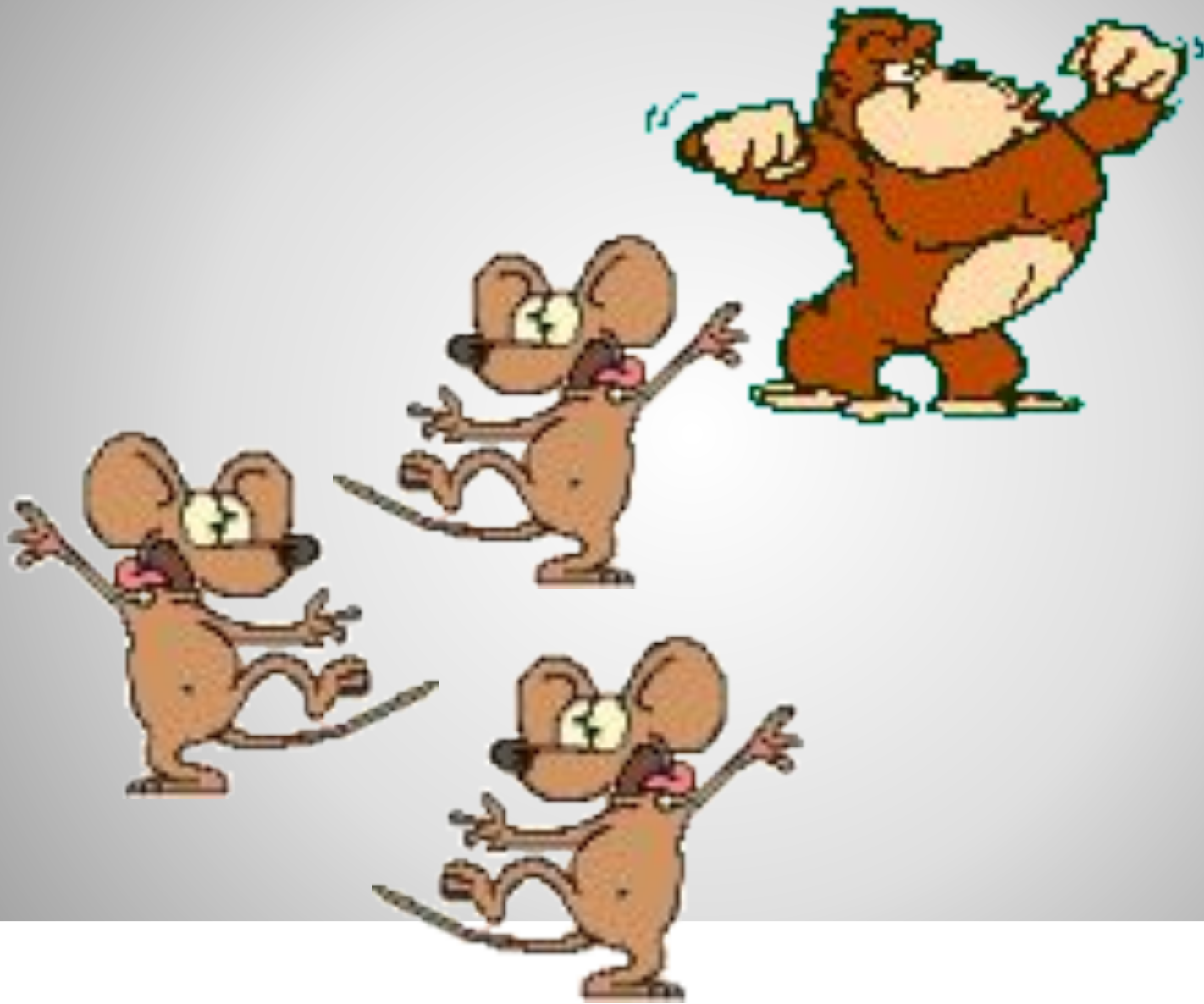


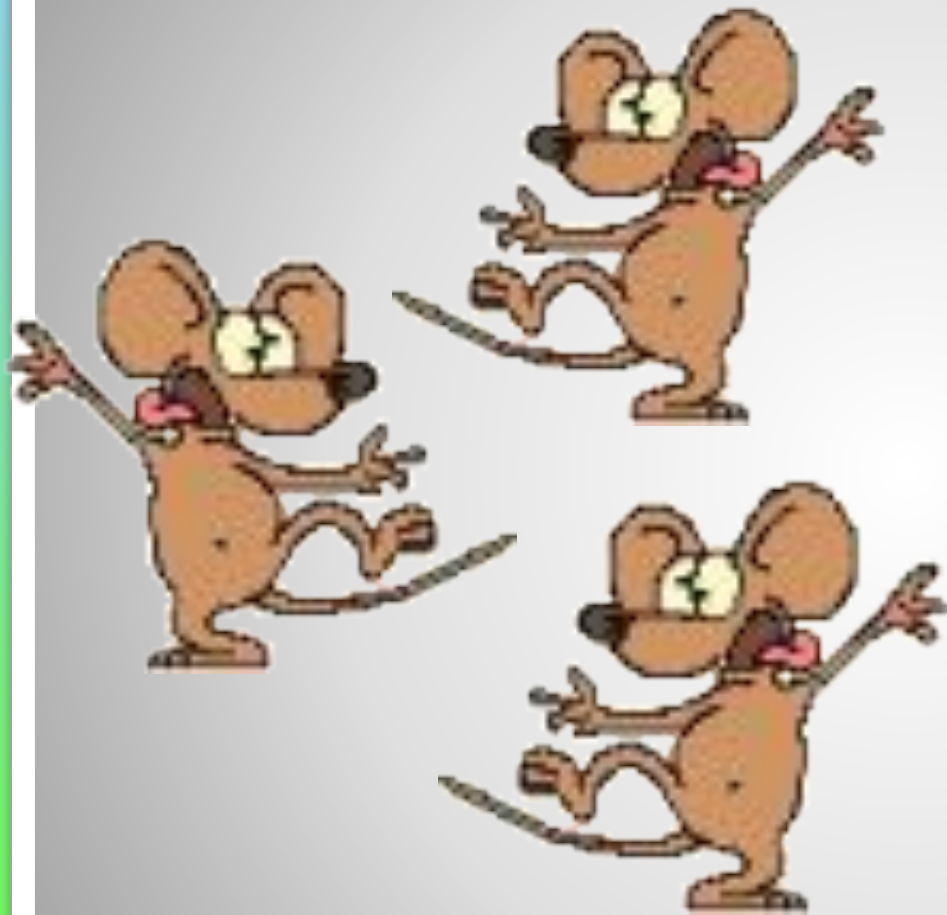
$$1 + 3 = 4$$

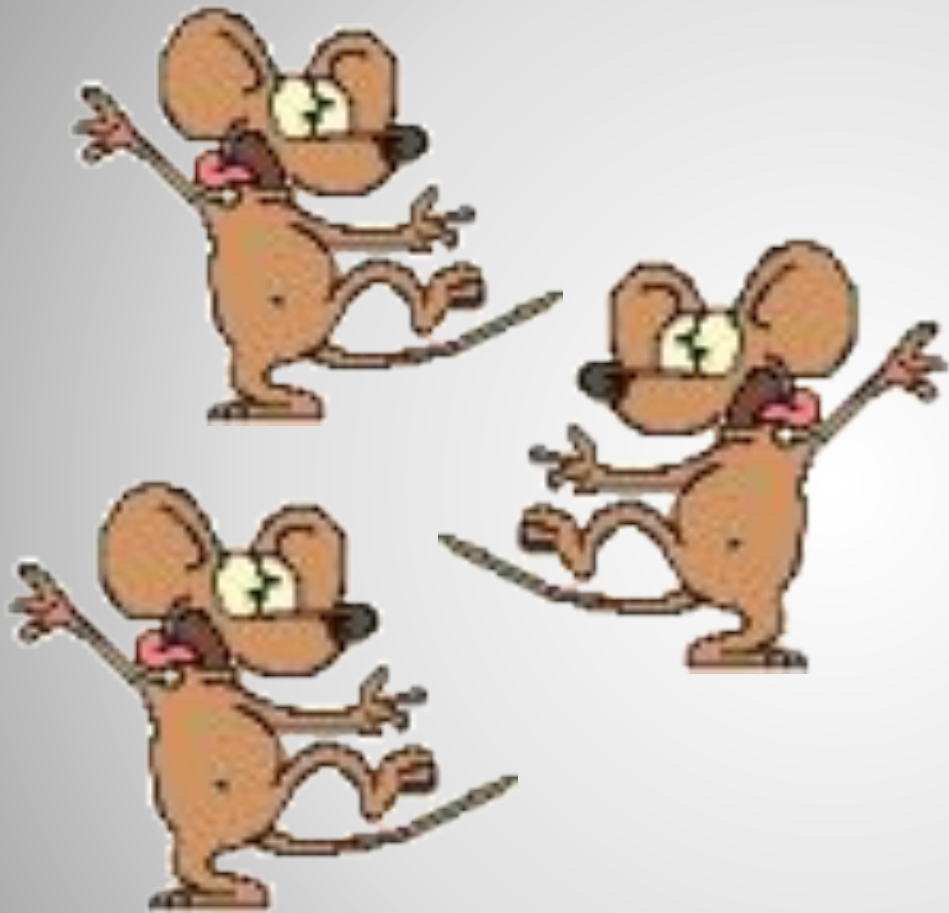












$$3 + 1 = 4$$





$$4 + 3 = 7$$





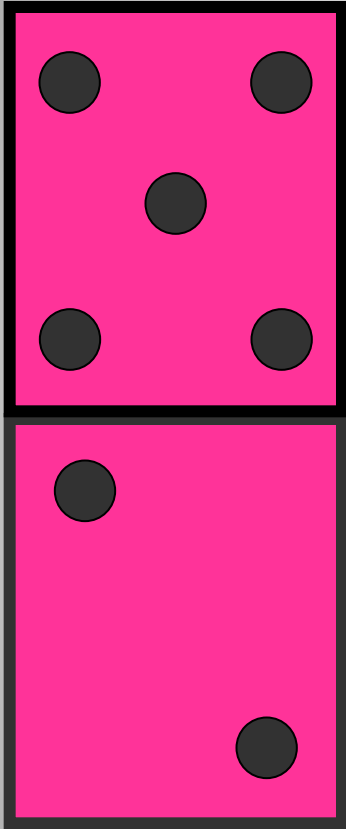






$$3 + 4 = 7$$





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