

1

класс

Математика



У младенца Кузи ещё только 4 зуба, а у его бабушки уже только 3.

Сколько всего
зубов у бабушки
и внука?



4+3=

7

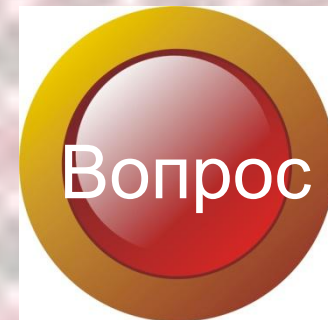




**С первого куста
смородины
собрали 5 стаканов
садовых
вредителей, а со
второго - на 4
стакана меньше.**



**Сколько стаканов
садовых
вредителей
собрали со второго
куста смородины?**





$$5-4=$$

1



В понедельник Вова не поделился с Федей 2 конфетами, а во вторник – 5 конфетами.

На сколько конфет больше зажил Вова во вторник?



$$5 - 2 =$$

3

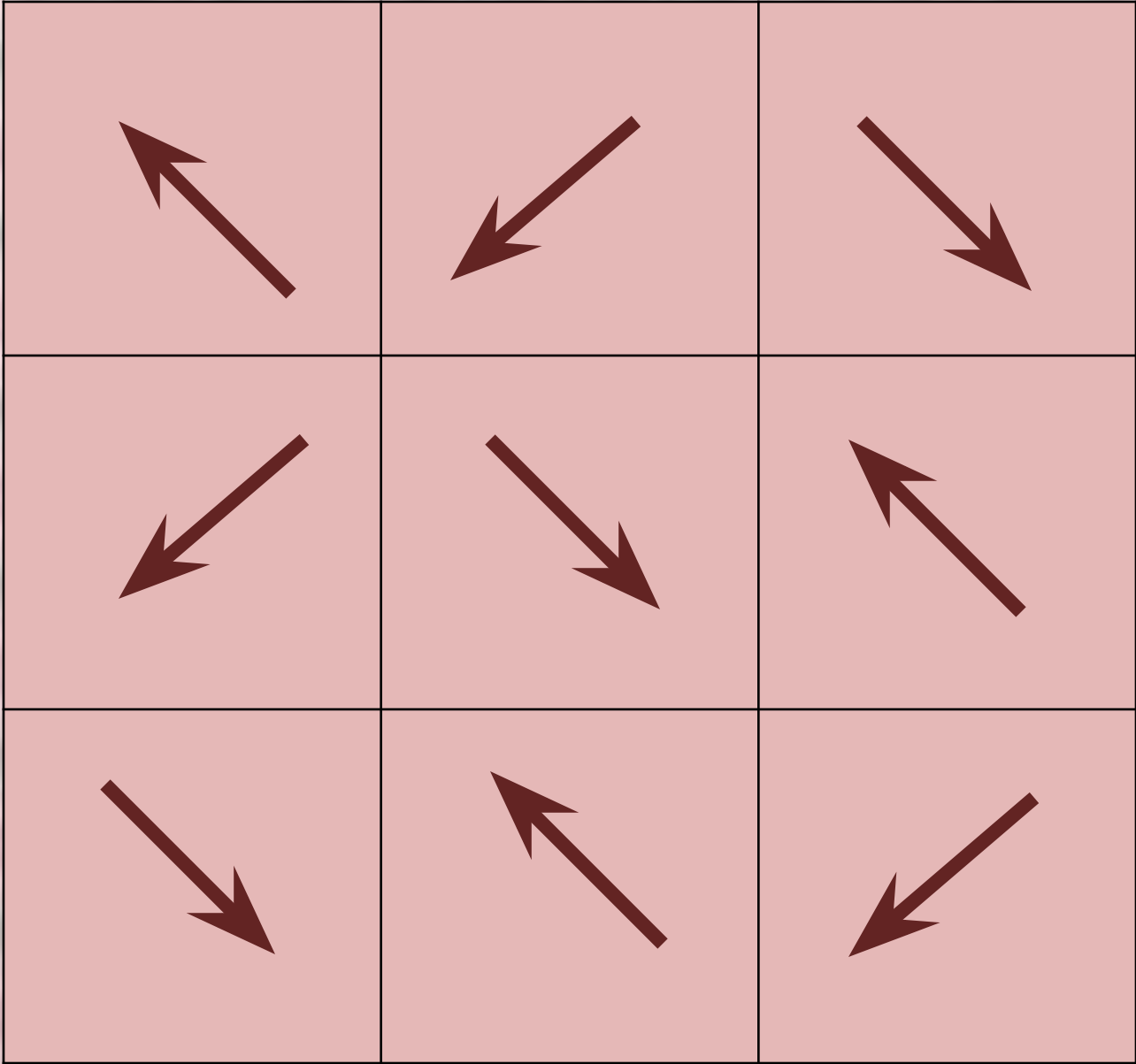


Далее

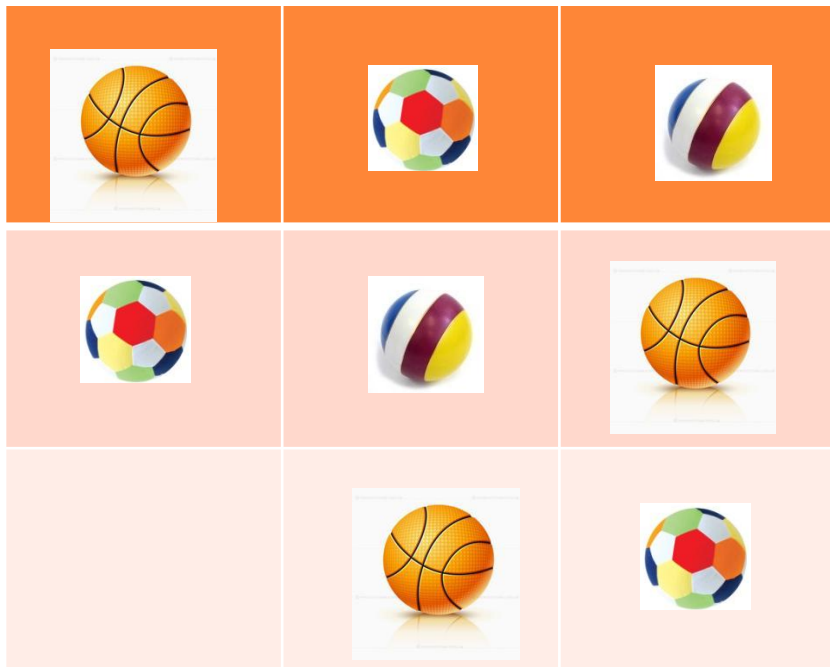


Найди

закономерность



Найди закономерность!





$$4+1=5$$

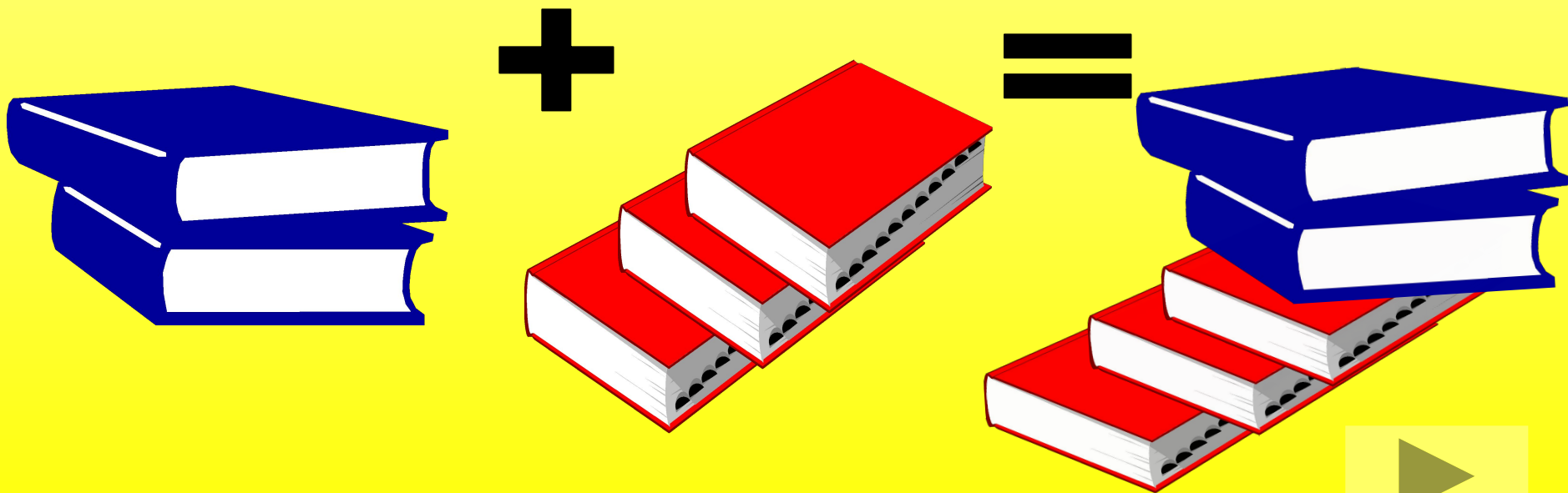


$$1+4=5$$



$$2 + 3 = 5$$

слагаемое слагаемое значение
суммы

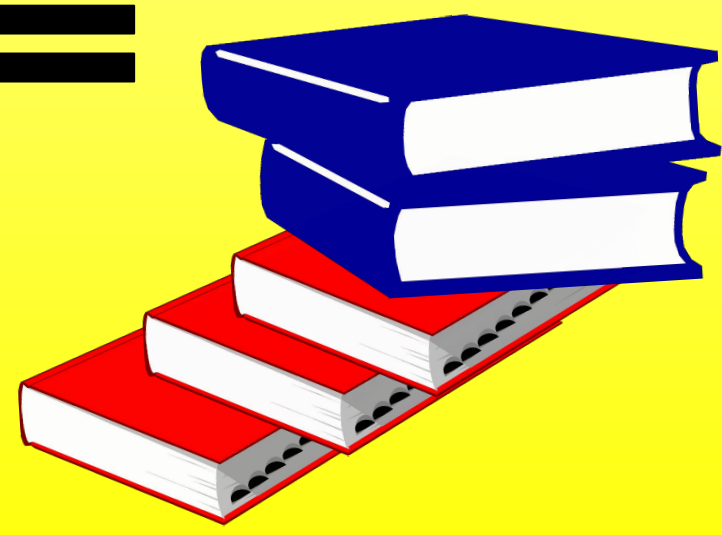
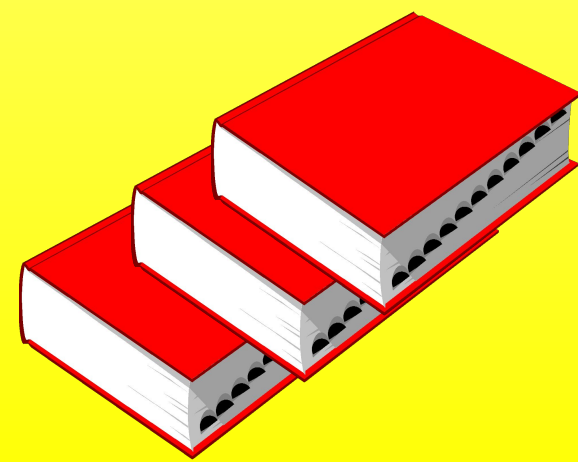
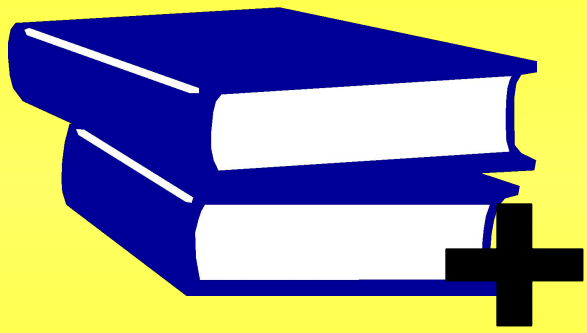


$$2 + 3 = 5$$

слагаемое

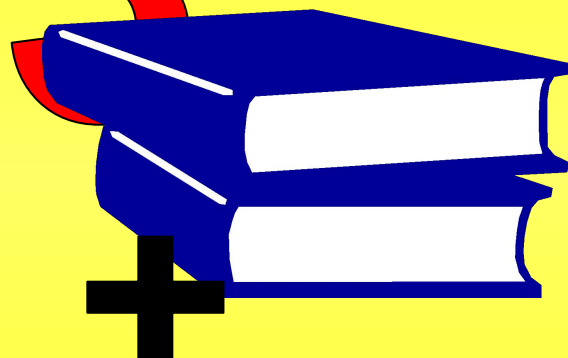
слагаемое

значение
суммы

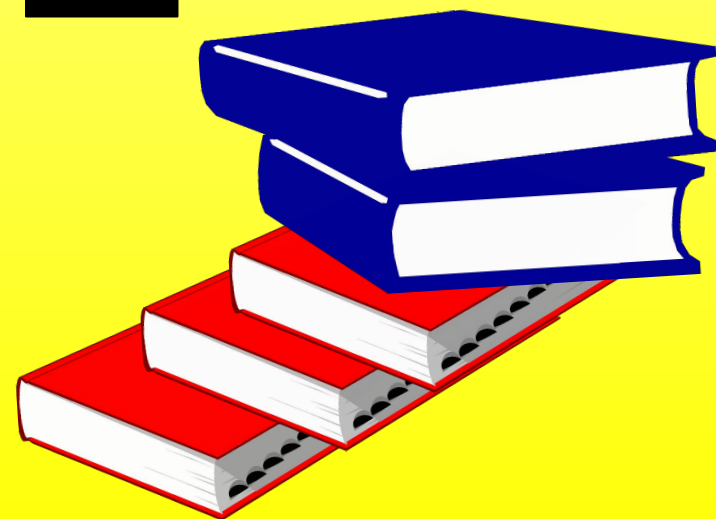
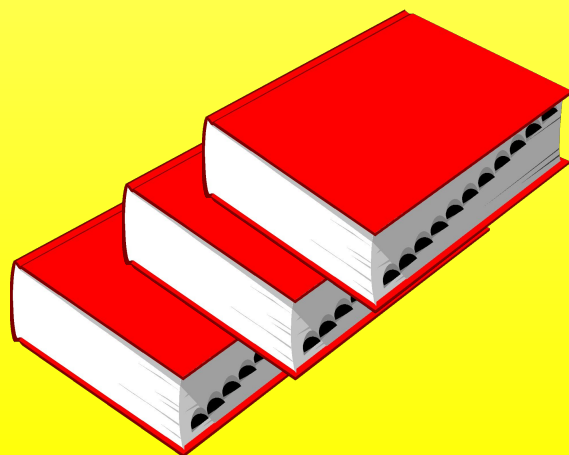


$$2 + 3 = 5$$

слагаемое + слагаемое = значение
суммы



=



$$+ 2 = 5$$

3
слагаемое

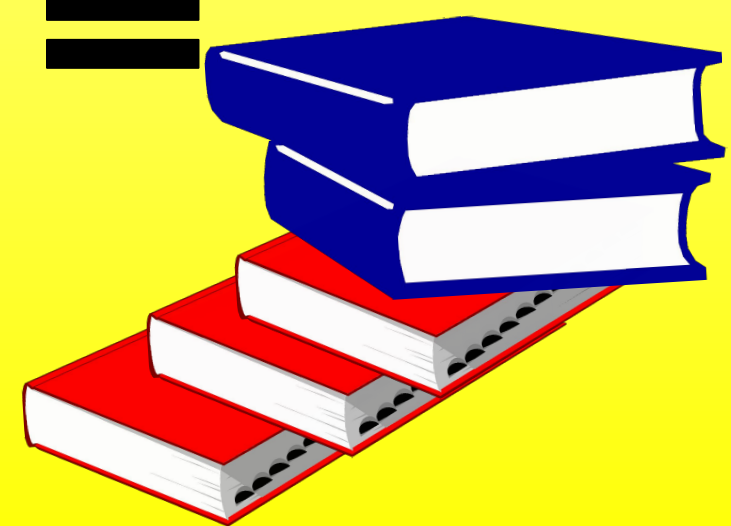
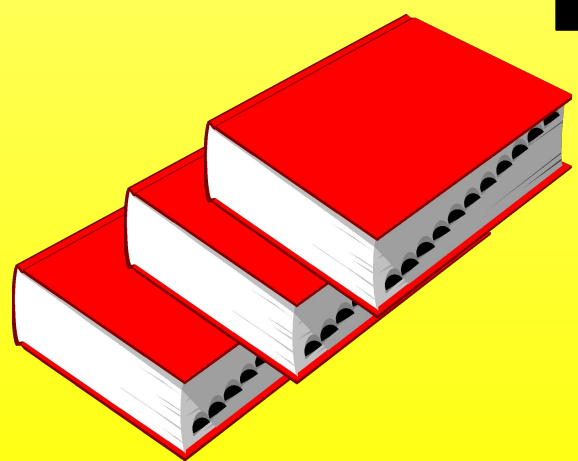
слагаемое

значение
суммы



+

=



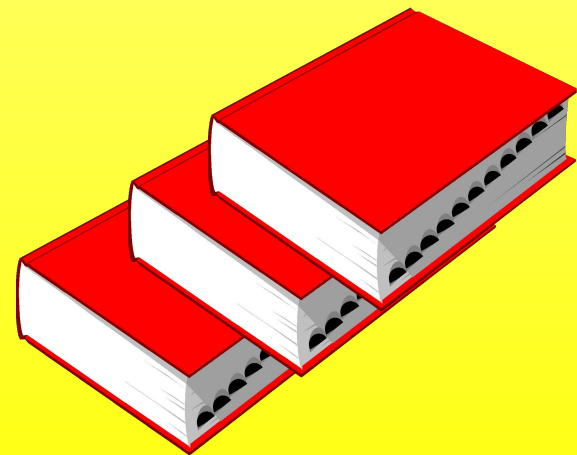
3

$$+ 2 = 5$$

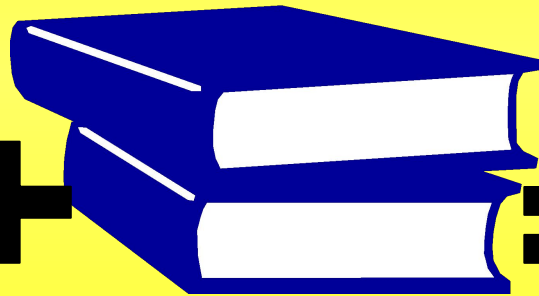
слагаемое

слагаемое

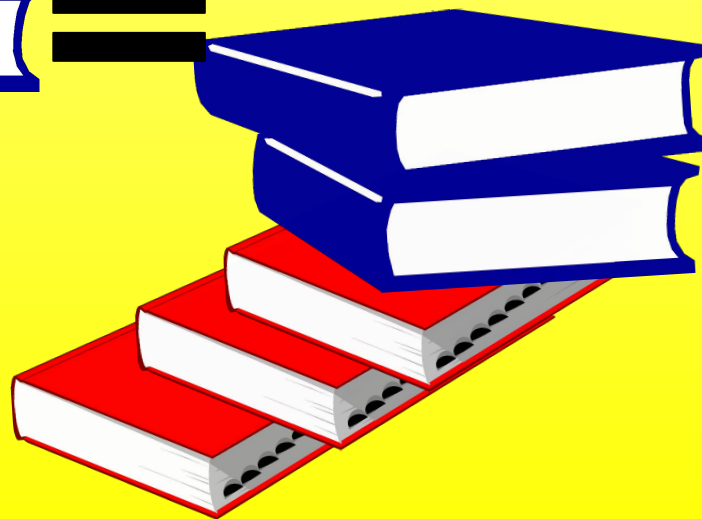
значение
суммы



+



=



$$3 + 2 = 5$$

слагаемое слагаемое значение
суммы



Сделайте вывод.



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



Перестановка слагаемых

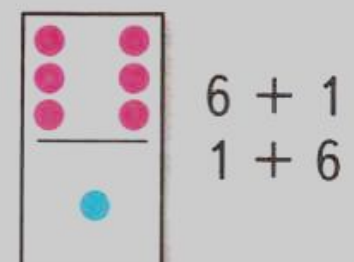
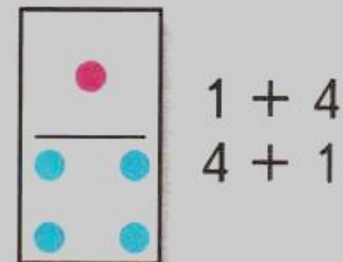
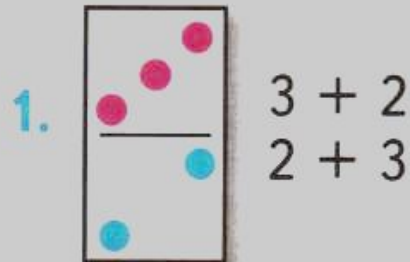
Сравни рисунки и равенства, записанные под ними. Чем они похожи, чем различаются?



$$2 + 1 = 3$$



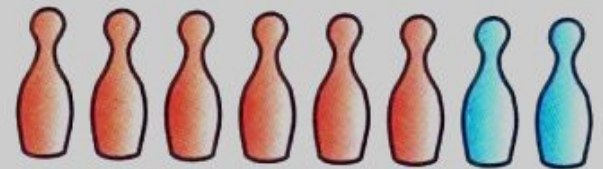
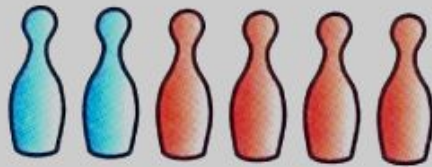
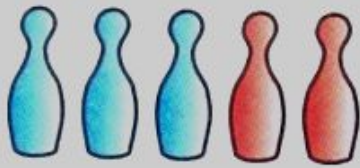
$$1 + 2 = 3$$



**От перестановки слагаемых
результат сложения не изменяется.**

Перестановка слагаемых

- 1 По каждому рисунку составь и запиши одно под другим два равенства, сначала продвигаясь слева направо, а затем справа налево.



$$3 + 2 = 5$$

$$2 + 4 = 6$$

$$6 + 2 = 8$$

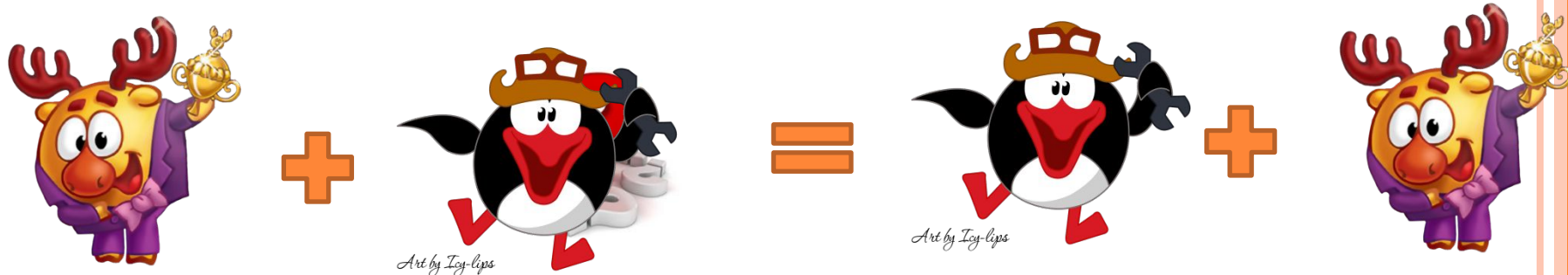
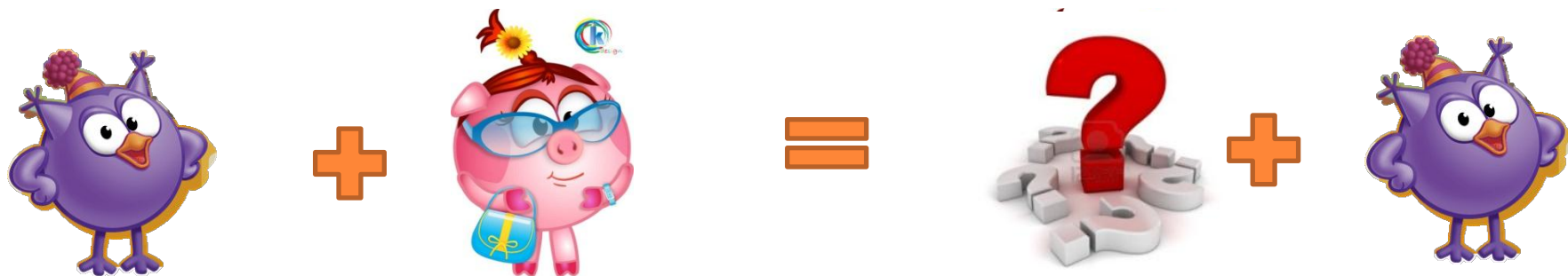
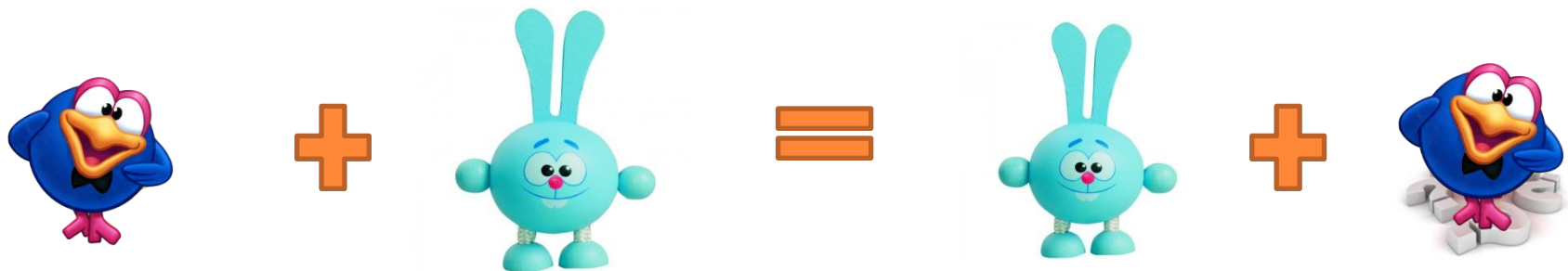
$$2 + 3 = 5$$

$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 6 = 8$$

Сравни равенства в каждой паре.

ПРОВЕРЬ СЕБЯ!



Молодцы!

