

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





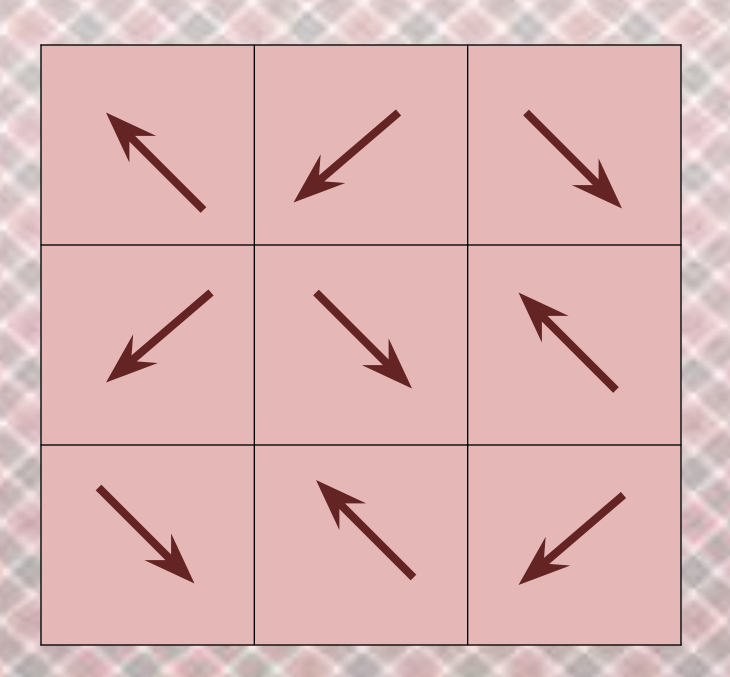


5-2= 3

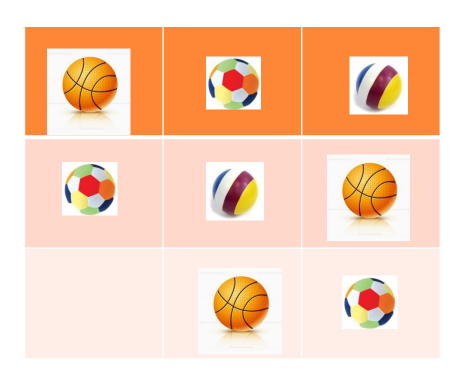








Найди закономерность!







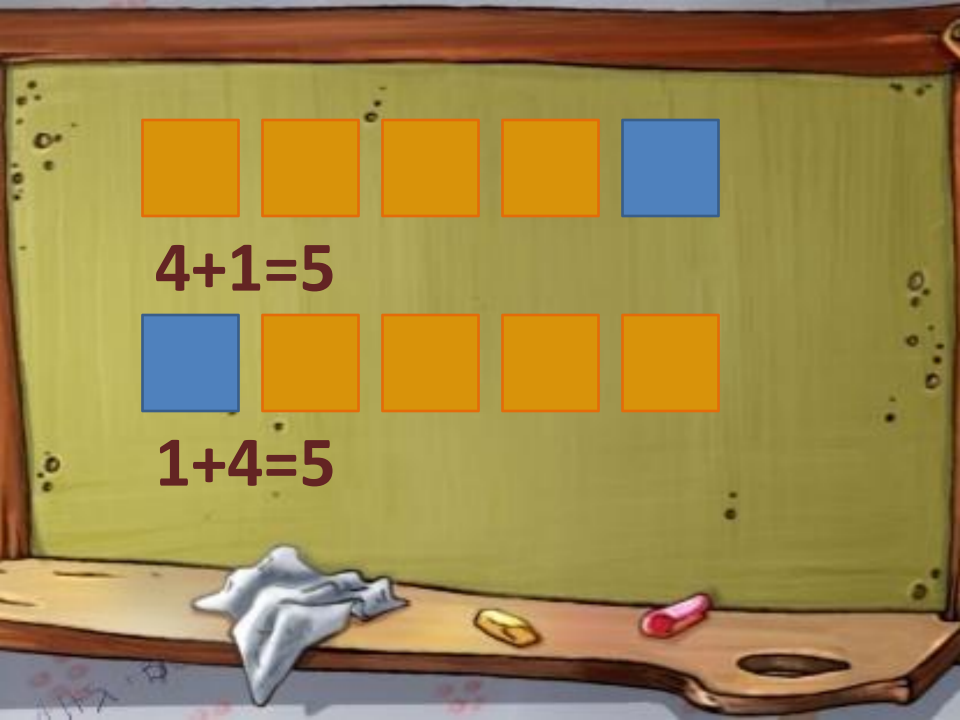




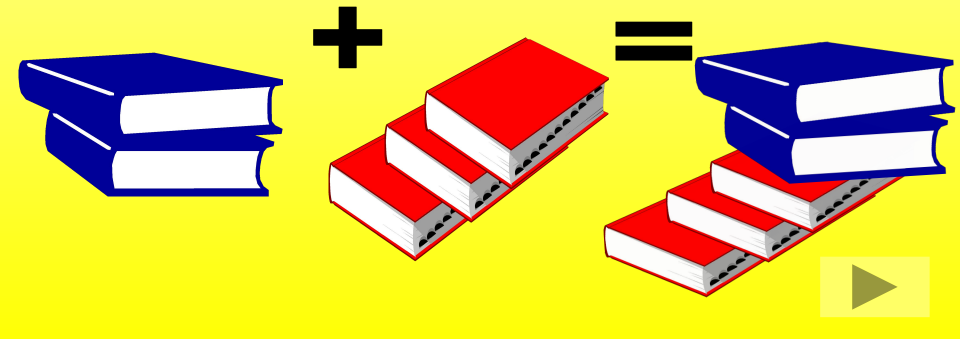








Слагаемое слагаемое значение Суммы













слагаемое слагаемое значение суммы



УРА! Мы сделали слагаемых открытие: сумма не изменяется.



Перестановка слагаемых

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



$$2 + 1 = 3$$
 $1 + 2 = 3$

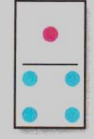


$$1 + 2 = 3$$



$$3 + 2$$

 $2 + 3$



$$1 + 4$$
 $4 + 1$



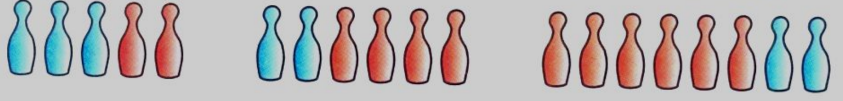
От перестановки слагаемых результат сложения не изменяется.

Перестановка слагаемых

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



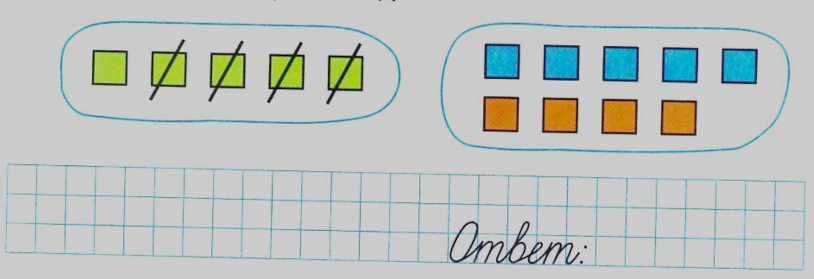




Сравни равенства в каждой паре.

2 Петя подарил одному другу 5 значков, а другому — 4. Сколько всего значков Петя подарил этим друзьям?

Выбери схему к задаче.



Проверь себя!

