

# Урок математики 1 класс

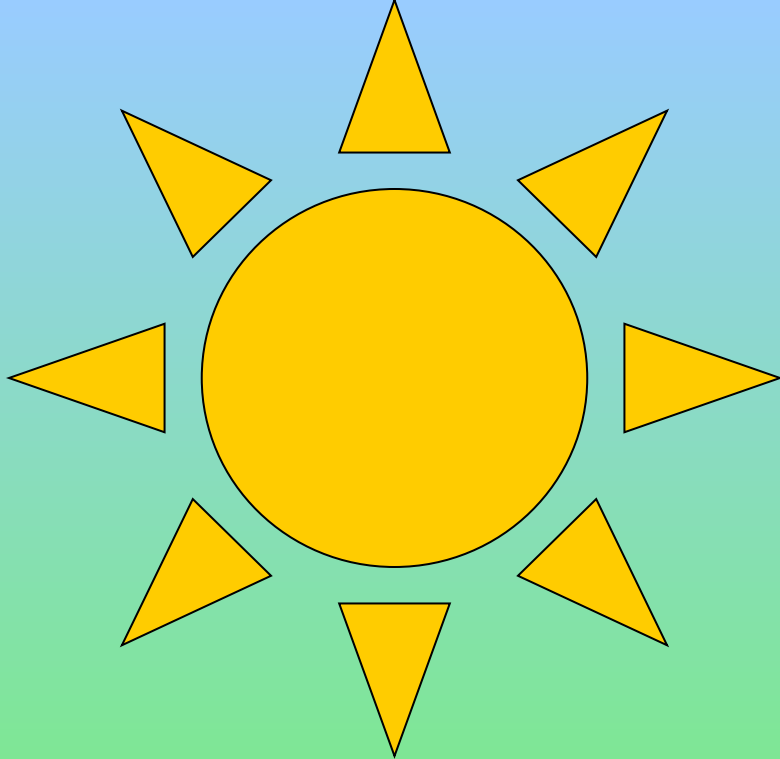
Умножение на 1

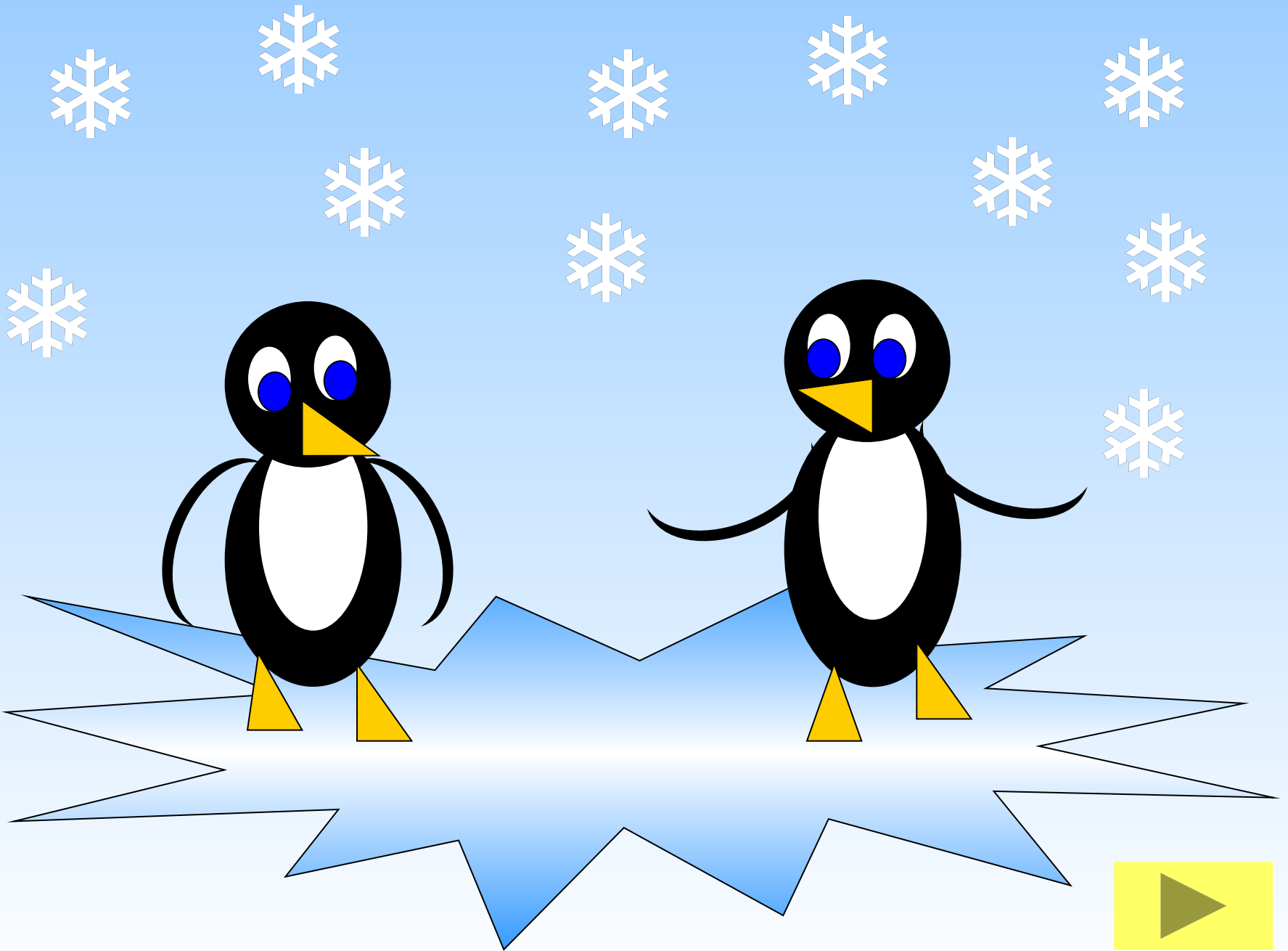
Слайд-фильм

Из опыта работы учителя начальных классов  
МОУ СОШ №6

Каневского района Краснодарского Края  
Багдасаровой Юлии Михайловны







$$6 - 1 - 1 \boxed{>} 5 - 2$$

$$8 + 1 + 1 \boxed{>} 8 - 1$$

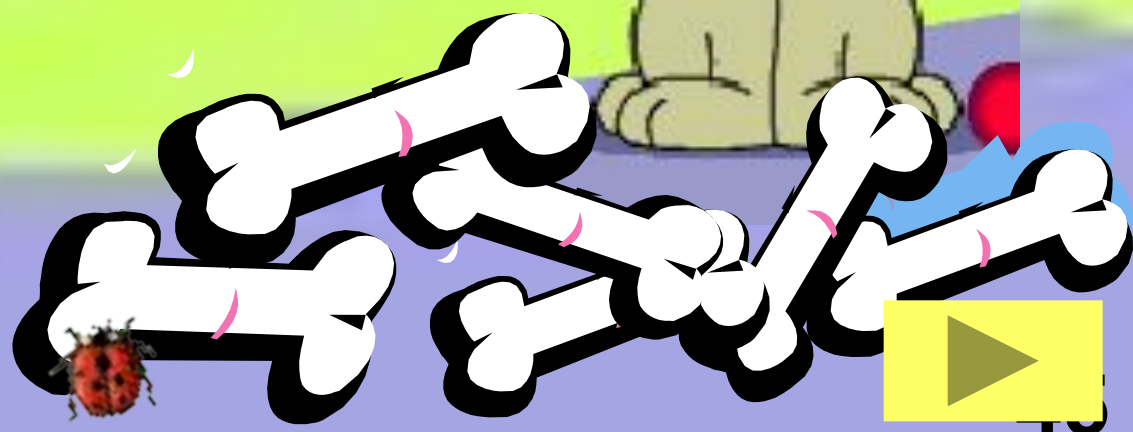
$$7 - 3 \boxed{<} 7 + 3$$

$$4 - 1 - 1 \boxed{=} 3 - 1$$

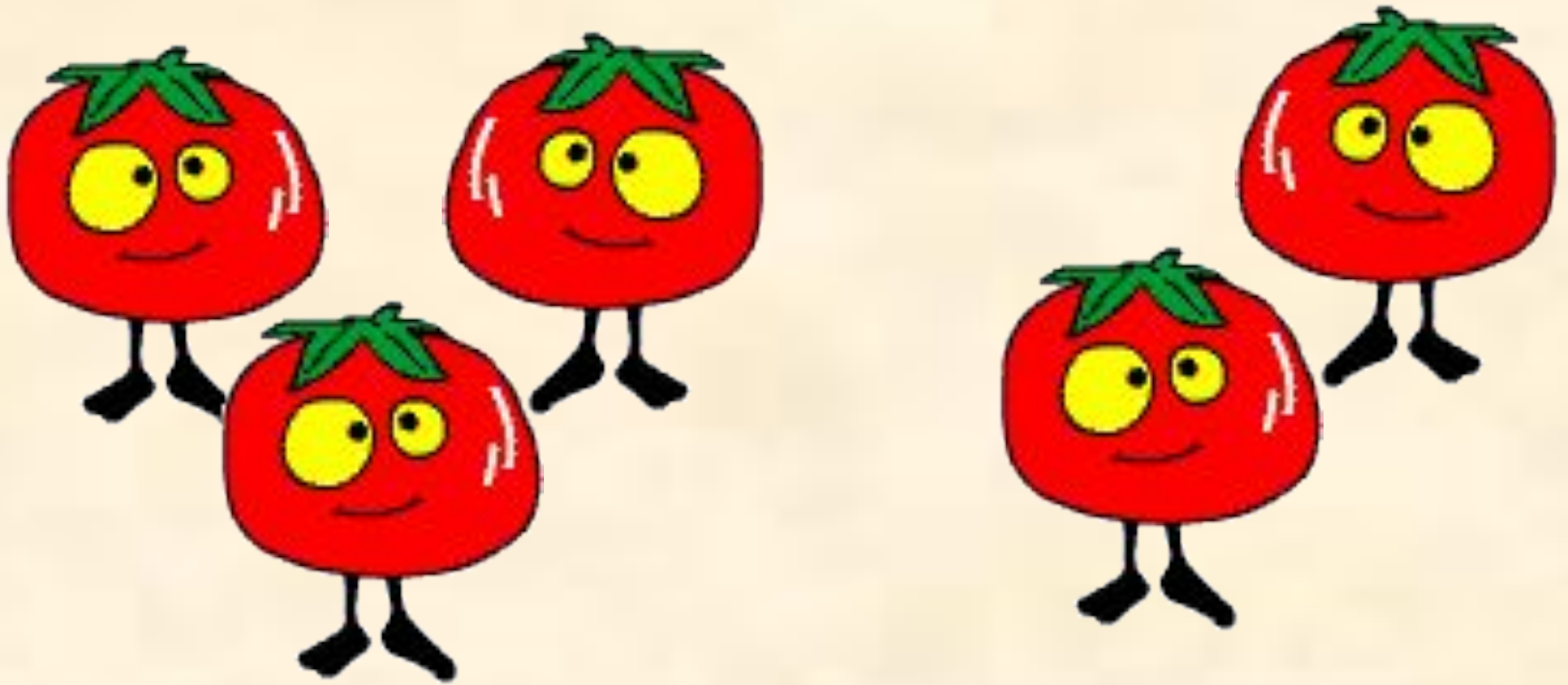












$$3 + 2 = 5$$



$$5 - 2 = 3$$

$$5 - 3 = 2$$





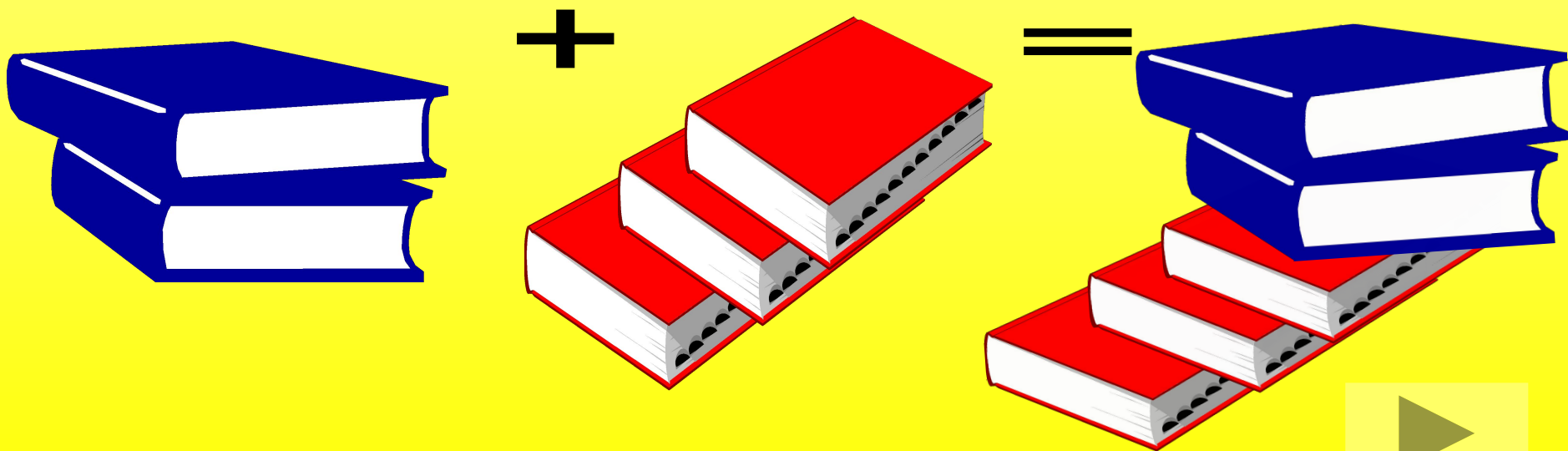
$$3 + 5 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$



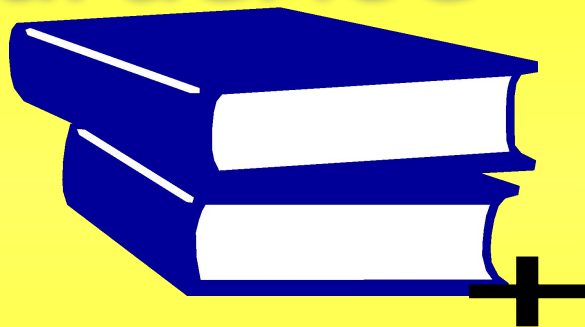
$$2 + 3 = 5$$

*слагаемое слагаемое значение  
суммы*

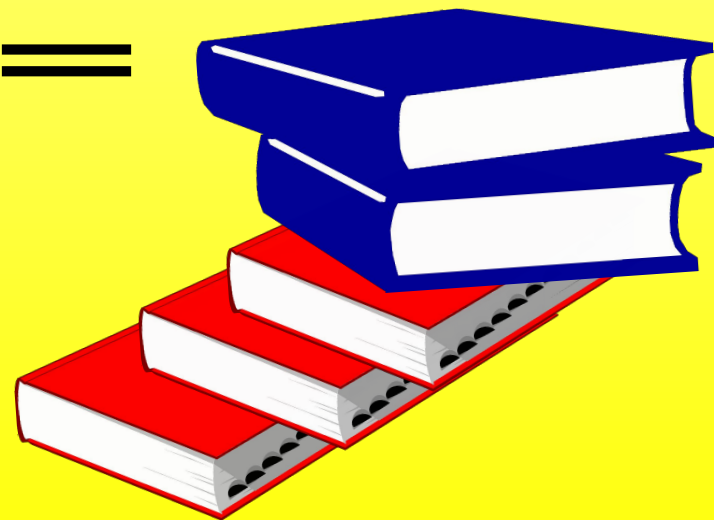
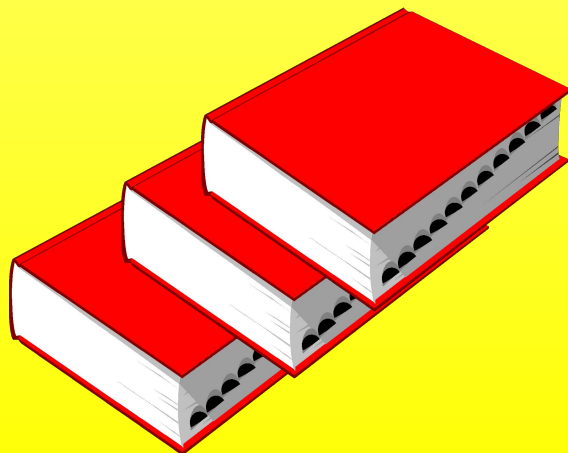


$$2 + 3 = 5$$

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

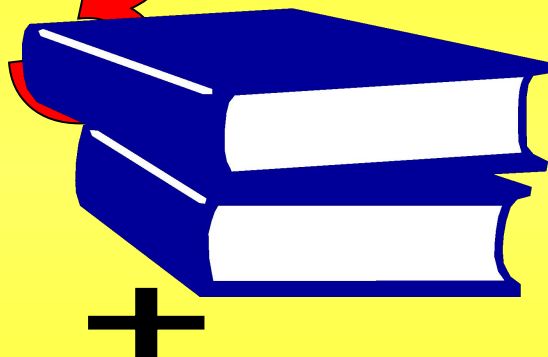


=



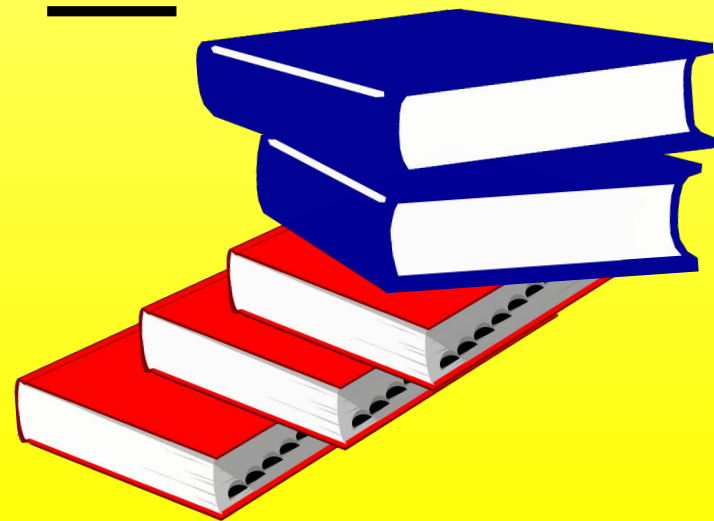
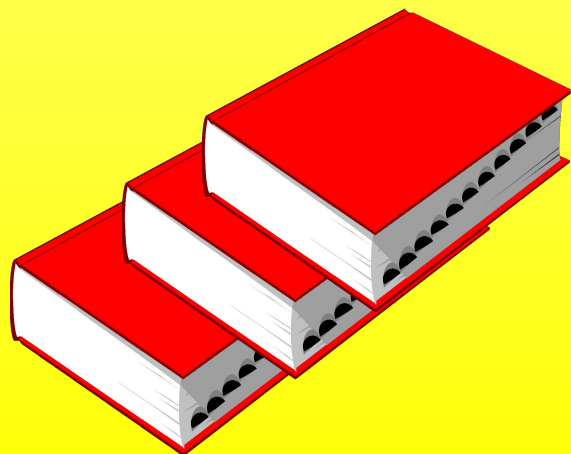
$$2 + 3 = 5$$

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



+

=



$$3 + 2 = 5$$

*слагаемое*

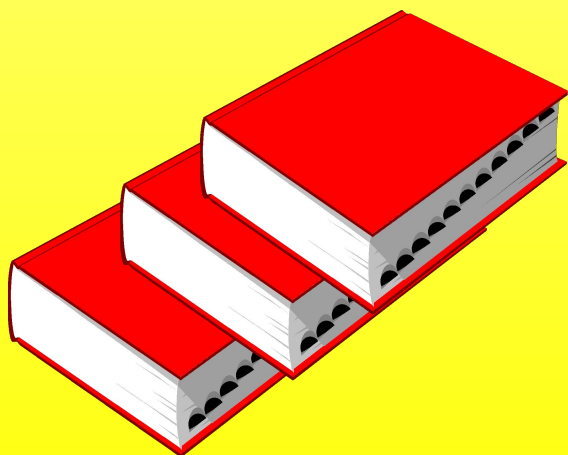
3

*слагаемое*



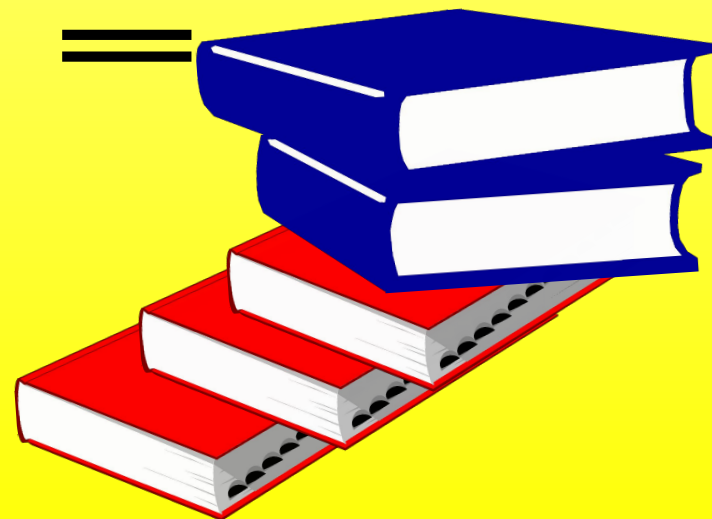
*значение*

*суммы*



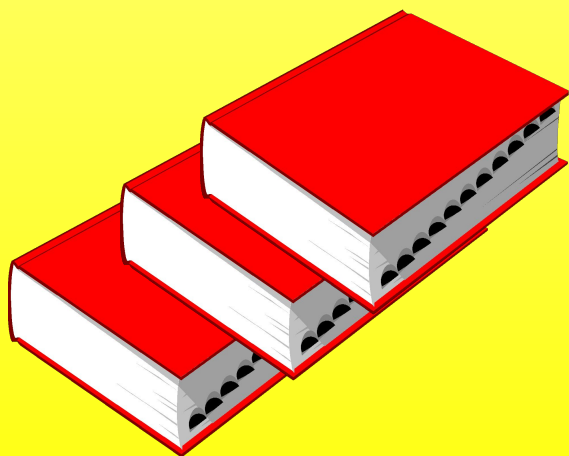
+

=

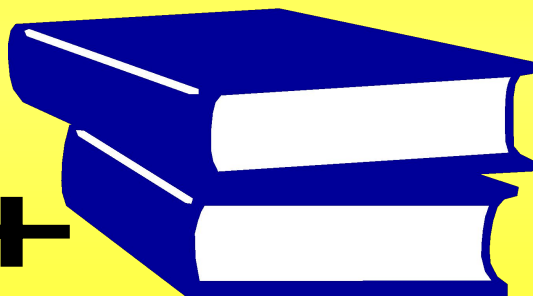


$$3 + 2 = 5$$

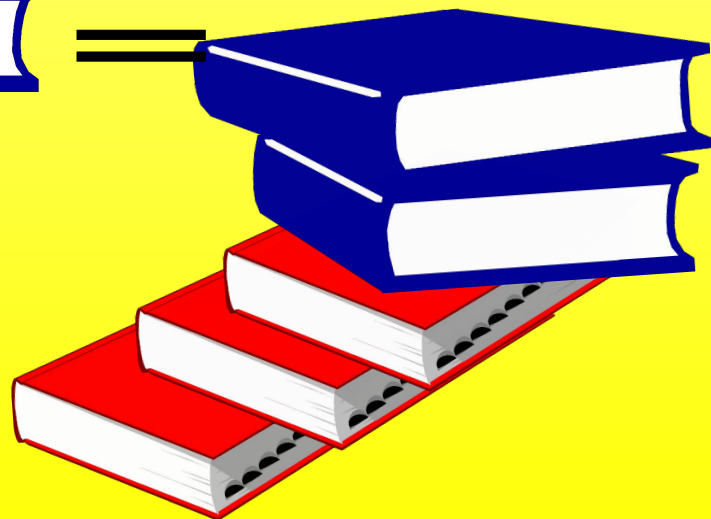
*слагаемое*    *слагаемое*    *значение*  
*суммы*



+



=



$$3 + 2 = 5$$

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



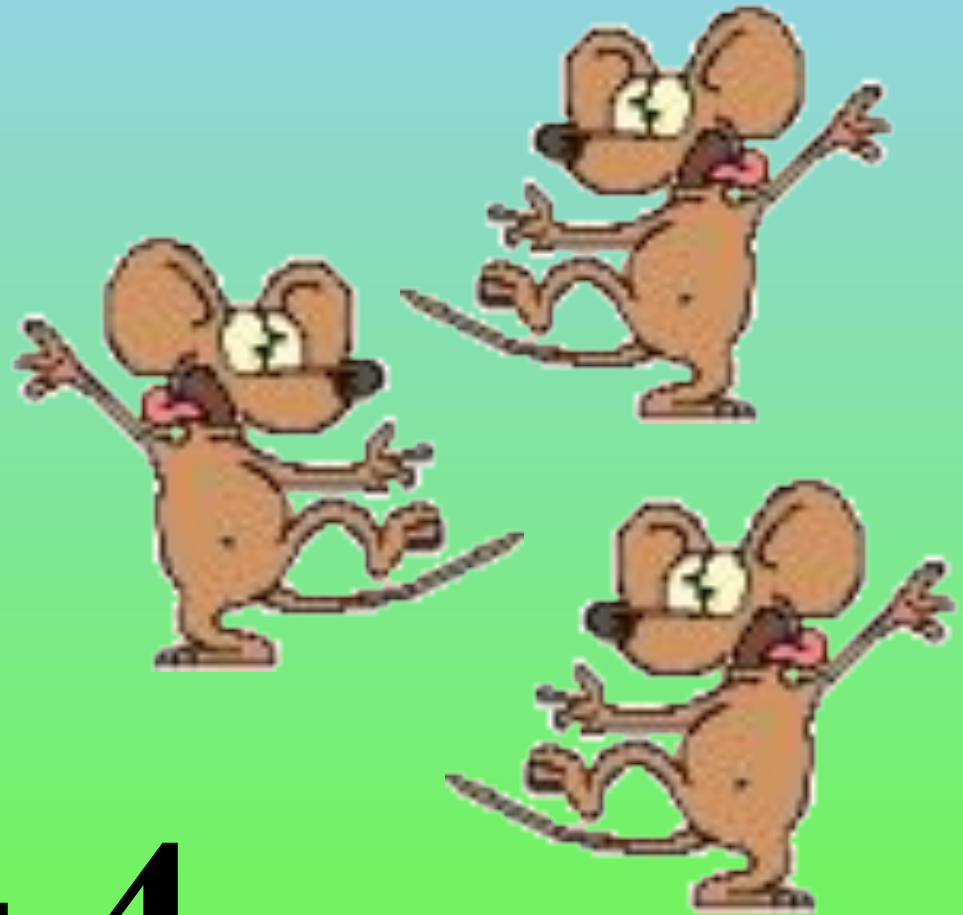
**Сделайте вывод.**





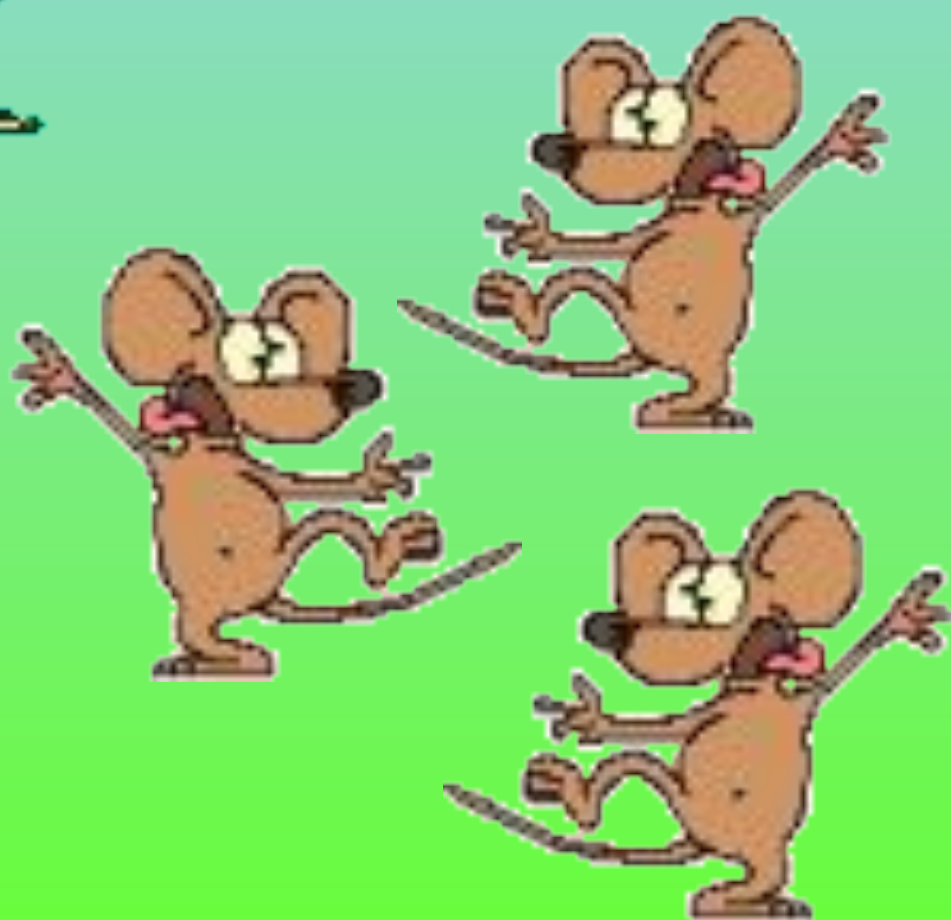
**от перестановки  
УРА! Мы сделали  
слагаемых  
открытие :  
сумма не изменяется.**

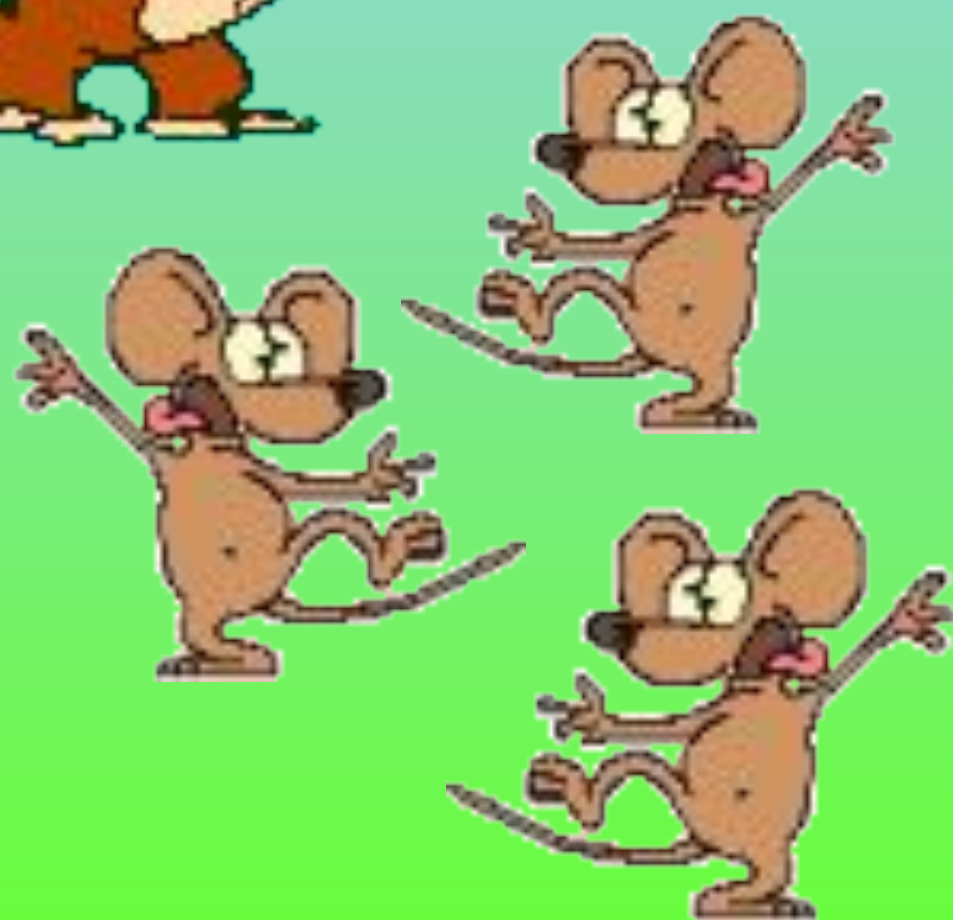


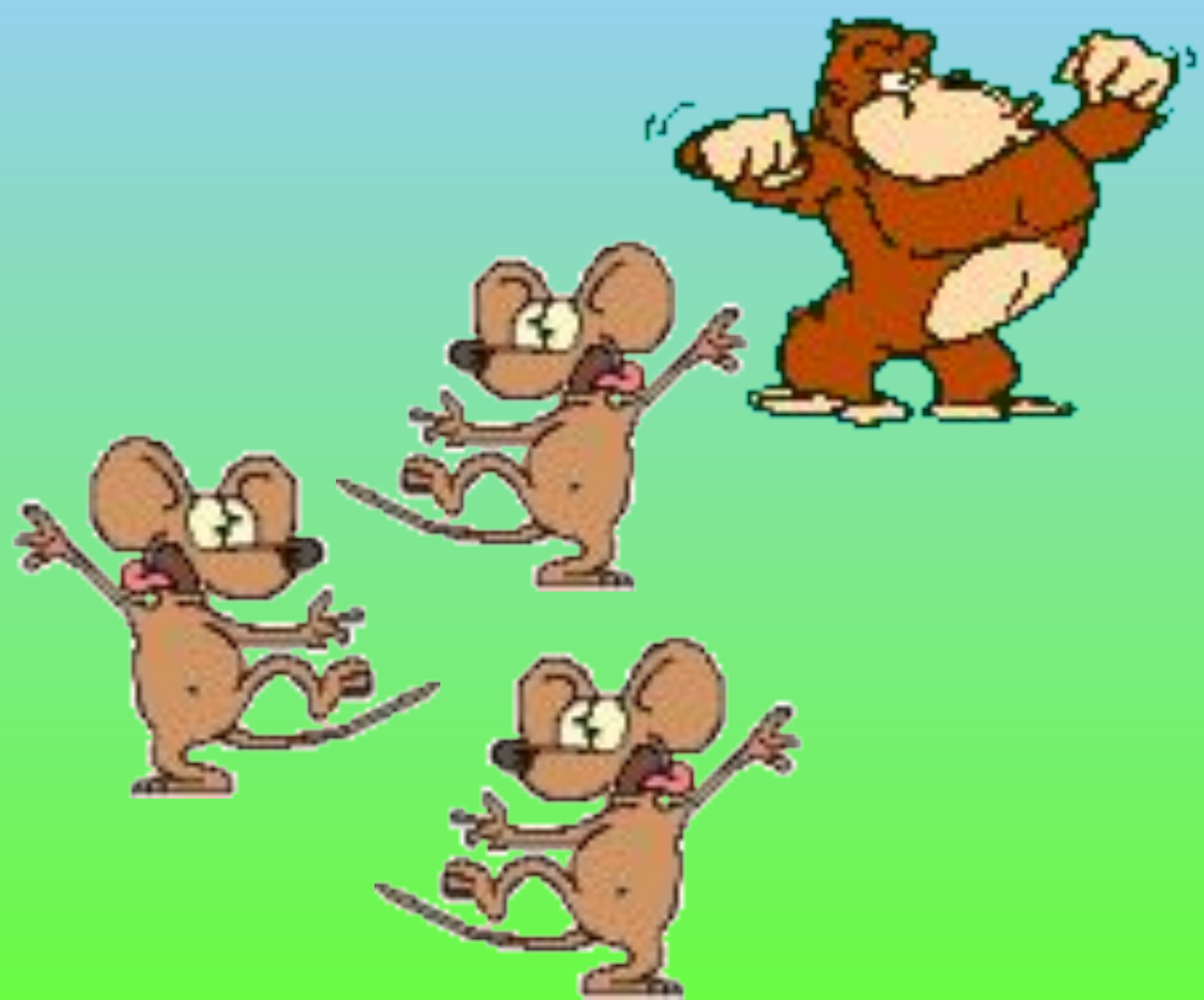


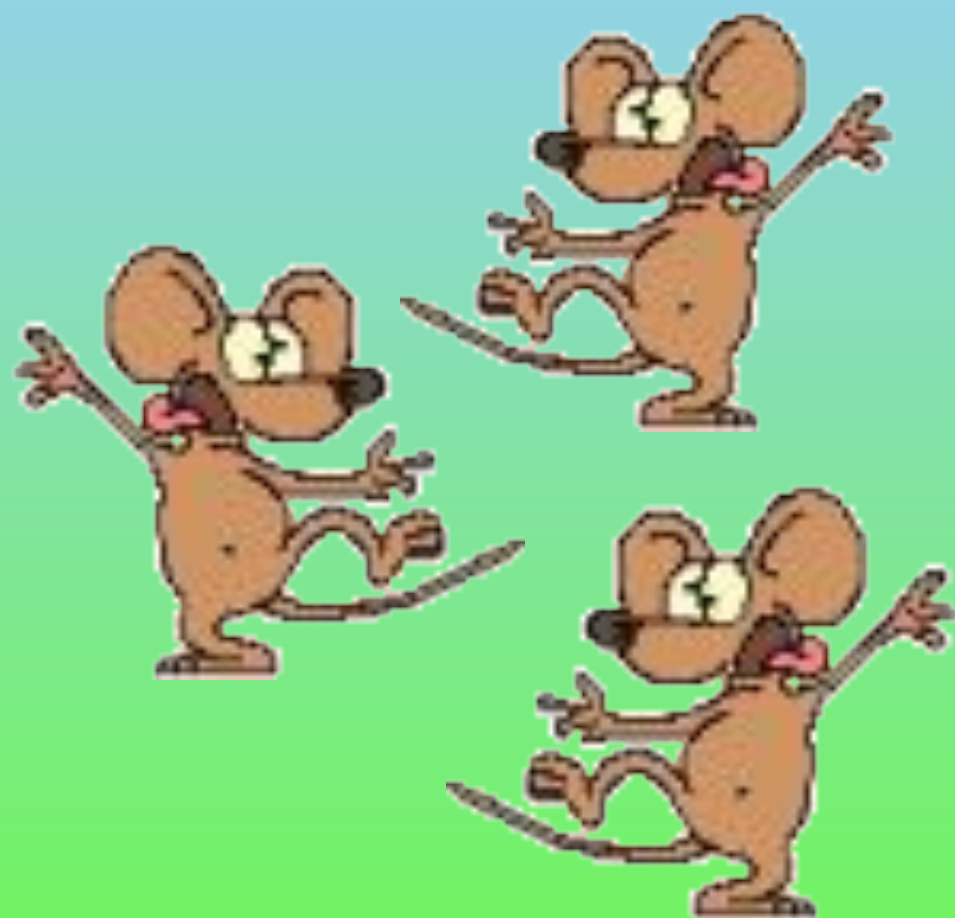
$$1 + 3 = 4$$



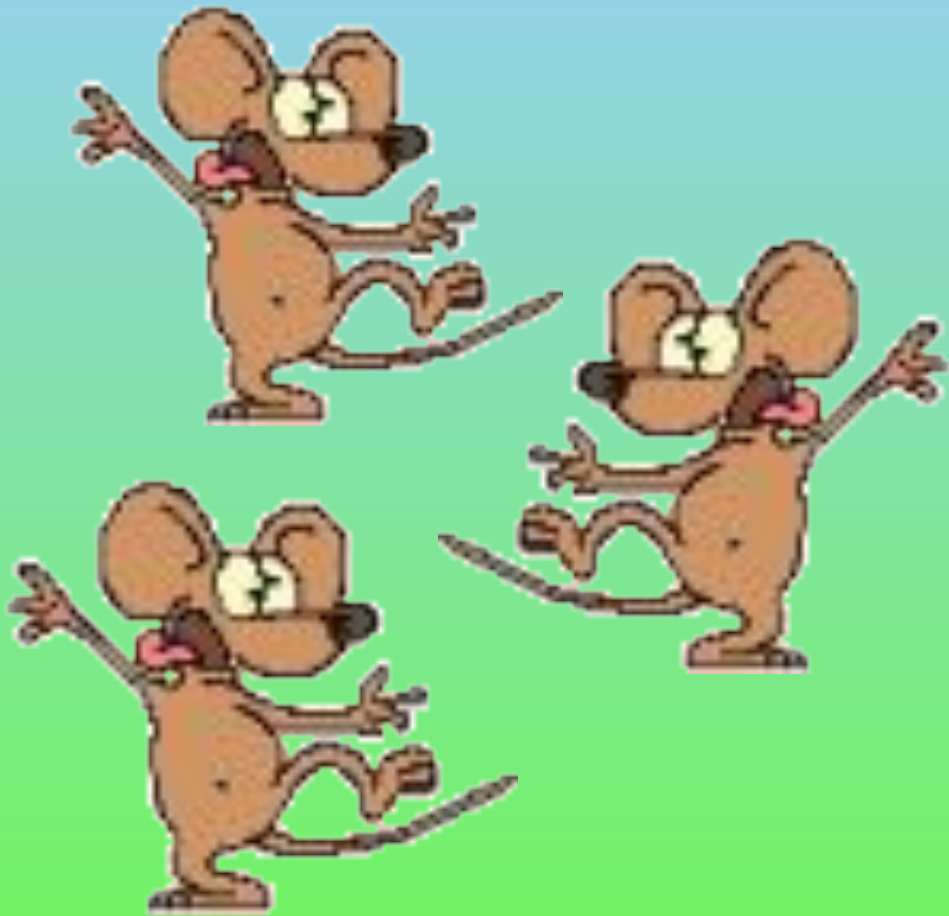












$$3 + 1 = 4$$







$$4 + 3 = 7$$







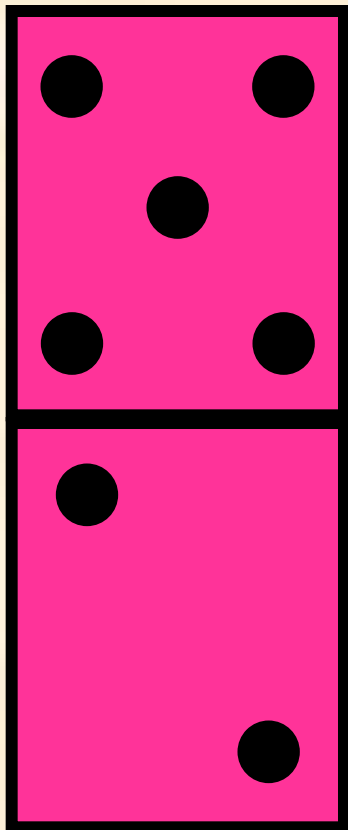






$$3 + 4 = 7$$





$$5 + 2 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$

$$7 - 2 = 5$$

$$7 - 5 = 2$$

