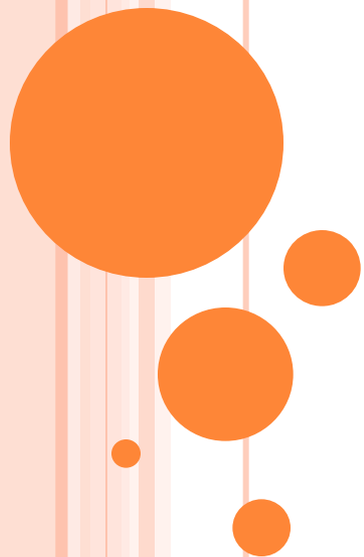
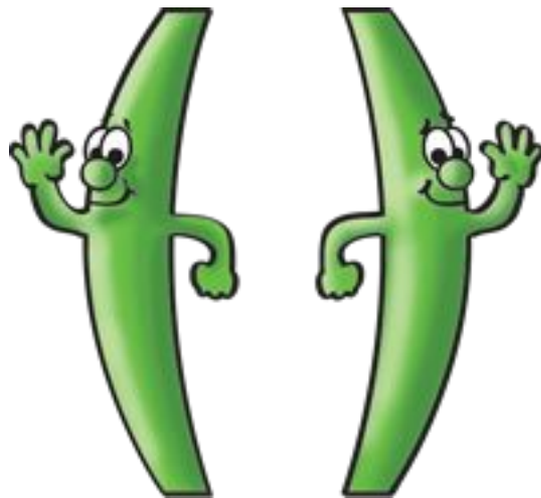


**ПРЕЗЕНТАЦИЯ К УРОКУ  
МАТЕМАТИКИ НА ТЕМУ: «  
ГРУППИРОВКА СЛАГАЕМЫХ.  
СКОБКИ»**



# РЕШИ ПРИМЕРЫ, ЗАПИШИТЕ ИХ В ТЕТРАДЬ

□  $5 + 8$

$6 + 9$

$7 + 5$

□  $15 - 9$

$14 - 8$

$11 - 7$



КАК РЕШИТЬ ТАКИЕ ПРИМЕРЫ?  
РАССТАВЬ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ  
ПРОСТЫМ КАРАНДАШОМ И НАЙДИ  
ЗНАЧЕНИЯ ВЫРАЖЕНИЙ.



Реши примеры.

$$18 \overset{1}{-} 8 \overset{2}{-} 2$$

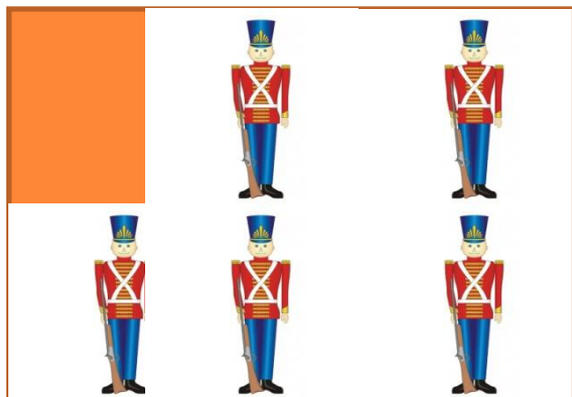
10

$$8 \overset{1}{+} 2 \overset{2}{-} 2$$

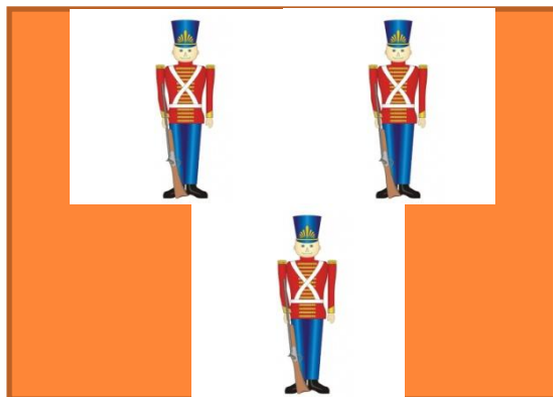


# ИЗУЧЕНИЕ НОВОГО

## КАК НАЙТИ ЧИСЛО СОЛДАТИКОВ?



$$\boxed{5} + \boxed{3} = \boxed{8}$$



$$\boxed{8} + \boxed{4} = \boxed{12}$$

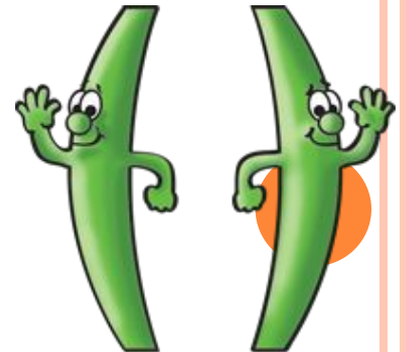


**ПОСМОТРИТЕ НА ЗАПИСИ  
КАКИЕ НОВЫЕ ЗНАКИ ВЫ ВСТРЕТИЛИ ?  
ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ ЭТИ ЗАПИСИ?**

$$\overset{1}{(5+3)} + \overset{2}{4} =$$

$$\overset{2}{5} + \overset{1}{(3+4)} =$$

**Новый знак : скобки ( )**



# ПРАВИЛО

- Если в выражении есть скобки, то действие в скобках выполняю в первую очередь!

- **Например:**

$$\begin{array}{c} 1 \quad 2 \\ \square (5+5) - 1 = 9 \\ \underbrace{\hspace{2cm}} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2 \quad 1 \\ 7 - (4+1) = 2 \\ \underbrace{\hspace{2cm}} \\ 5 \end{array}$$



**КАКОЕ ДЕЙСТВИЕ БУДЕТ  
ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПЕРВЫМ?  
ЗАПИШИ ПРИМЕРЫ В ТЕТРАДЬ,  
РАССТАВЬ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ  
ПРОСТЫМ КАРАНДАШОМ.**

$$8 - (3+4) =$$

$$4 + (7 - 5) =$$



▣ **Спасибо за внимание!**

