

# Математик

а

Переместительное

свойство

Сложения

1 класс

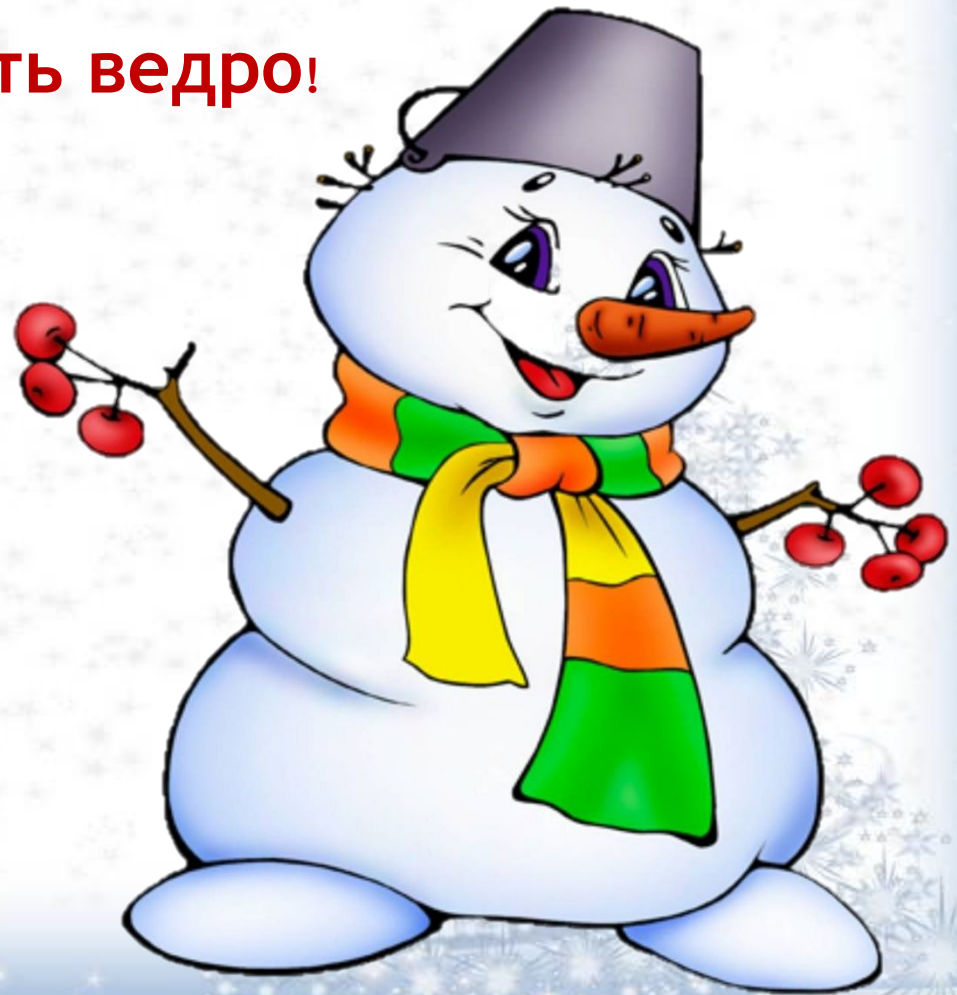
Подготовила:

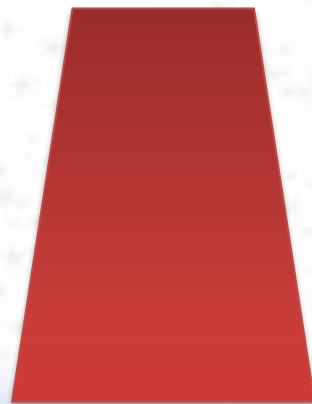
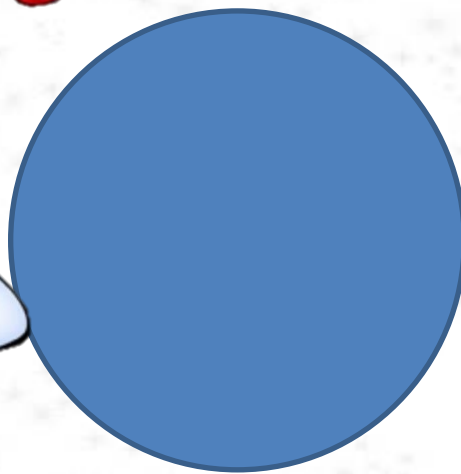
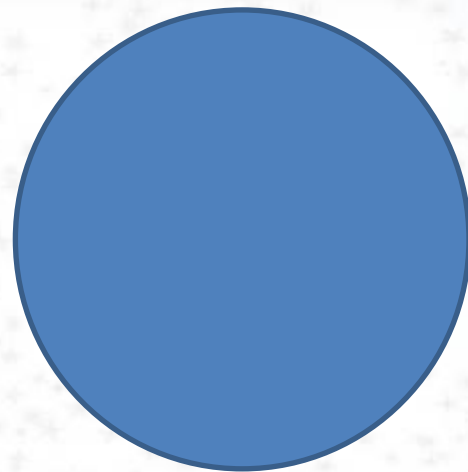
Путинцева Т.В.

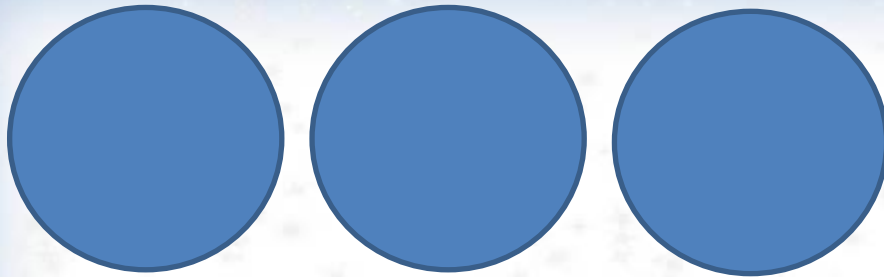
МБОУСОШ № 1



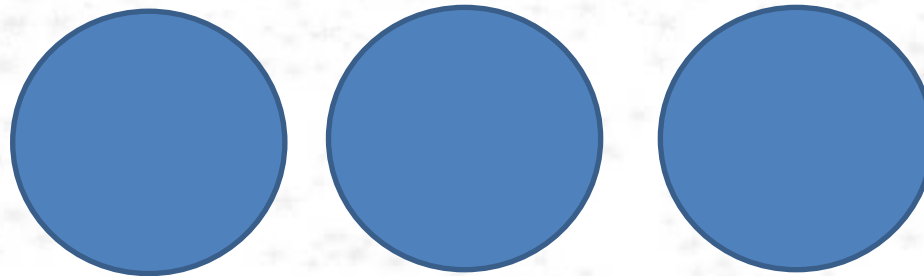
Во дворе стоит с метлой,  
Дружит с нашей детворой,  
Улыбается хитро,  
Вместо шляпы - есть ведро!







$$3 + 1 = 4$$



$$1 + 3 = 4$$

29.01.



$$2+3=5$$

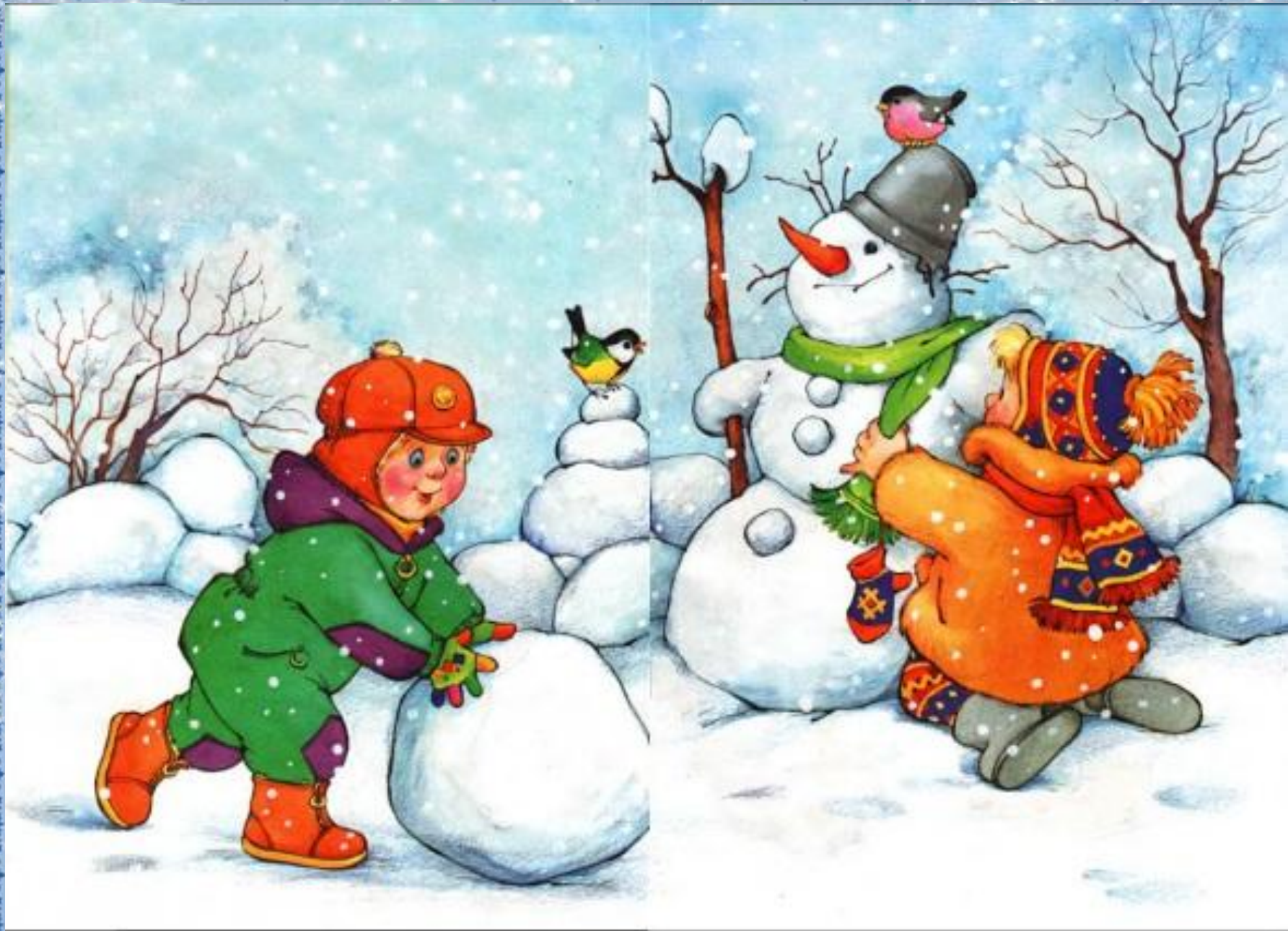
$$3+2=5$$




# От перестановки слагаемых результат сложения

**не изменяется.**









$4+1=$

$3+2=$

$1+2=$

$5+1=$

$1+4=$

$1+5=$

$2+1=$

$2+3=$



$$1+5=6$$

$$3+4=7$$

$$2+7=9$$

$$4+5=9$$

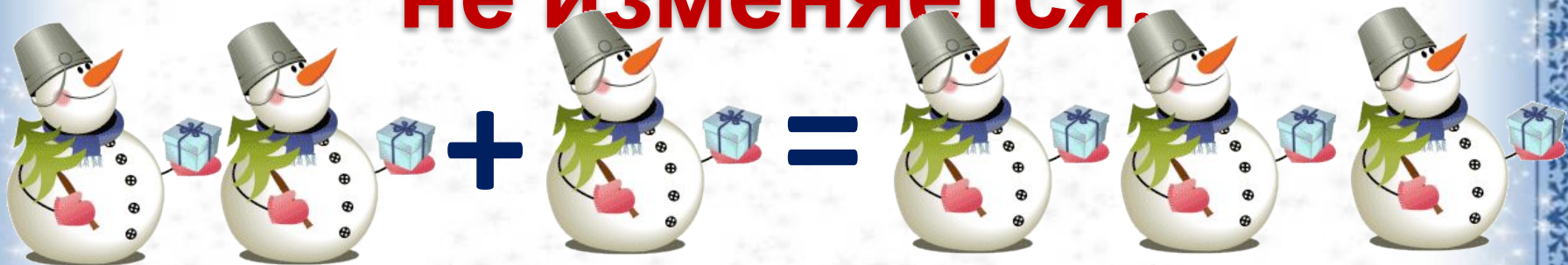


**Кто  
прав?**



# От перестановки слагаемых результат сложения

**не изменяется.**



**С.14**



## Перестановка слагаемых



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

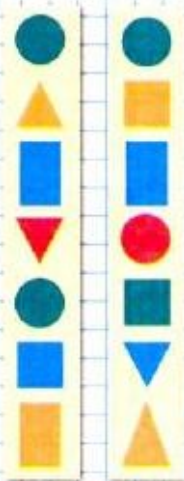


$$2 + 1 = 3$$



$$1 + 2 = 3$$

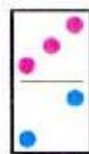
СРАВНИ:



①

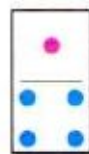
②

1.



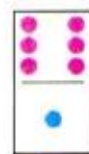
$$3 + 2$$

$$2 + 3$$



$$1 + 4$$

$$4 + 1$$



$$6 + 1$$

$$1 + 6$$

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

2. 1) Вчера Дима прочитал 4 страницы книги, а сегодня — на 1 страницу меньше. Сколько страниц он прочитал сегодня?  
2) Вчера Дима прочитал 4 страницы книги, а сегодня —  страницы. Сколько всего страниц прочитал Дима за эти дни? Дополни условие, используя ответ предыдущей задачи.

3.	$8 - 3$	$6 - 4$	$10 - 3$	$8 - 3 + 4$
	$8 - 4$	$7 - 4$	$10 - 2$	$7 + 2 - 4$

$$5 + 4 = \square + 5$$

$$6 + \square = 3 + 6$$

$$8 + 2 = 2 + \square$$

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.



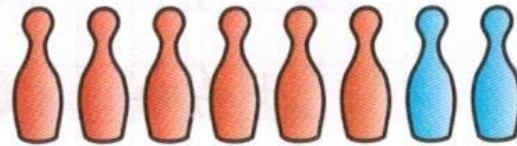
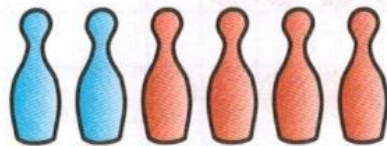
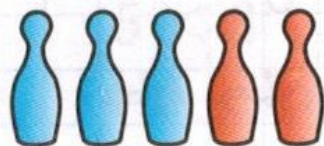


**С. 8**



## Перестановка слагаемых

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



$$3+2=5$$

$$2+3=5$$

$$2+4=6$$

$$4+2=6$$

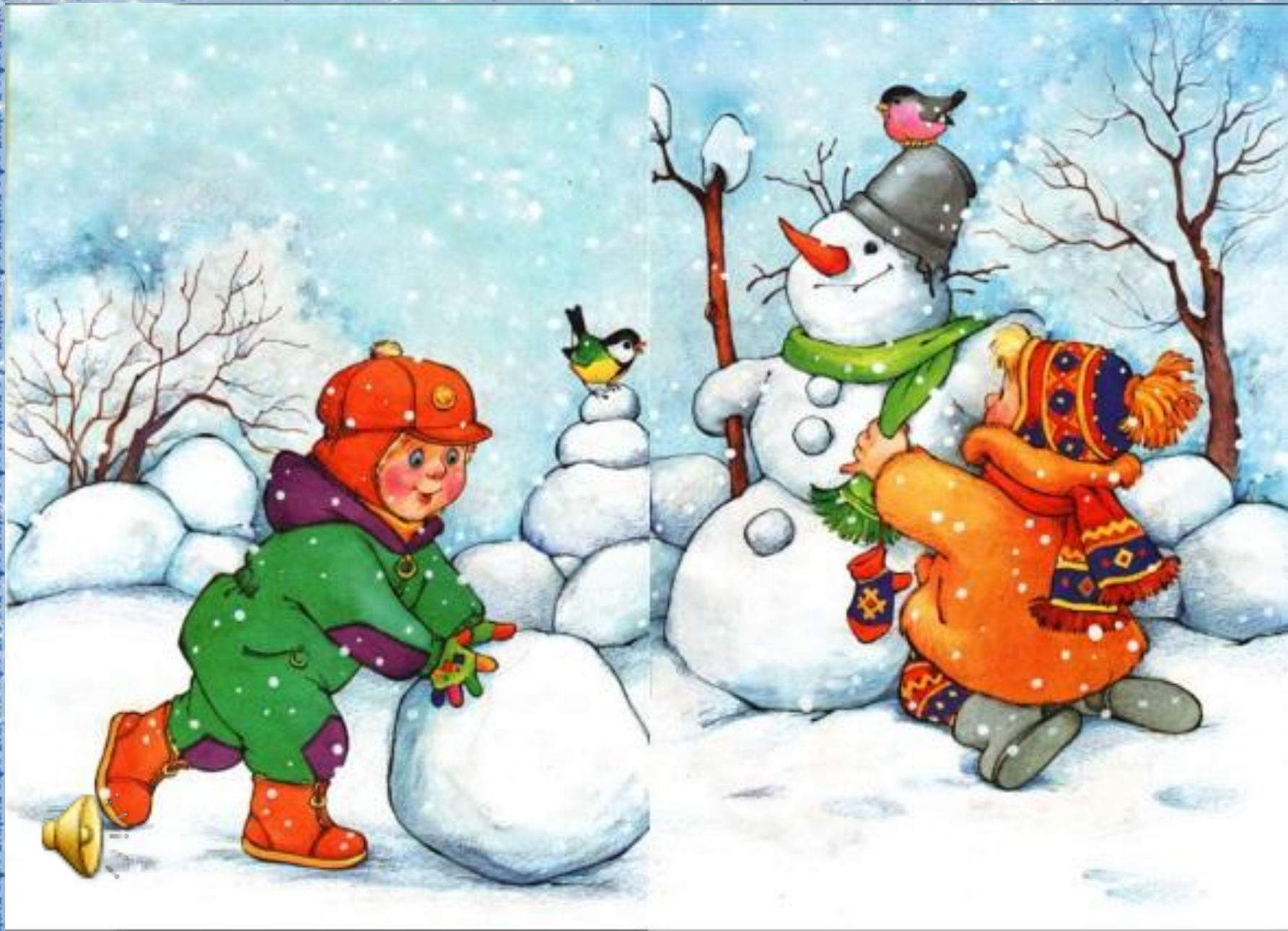
$$6+2=8$$

$$2+6=8$$

Сравни равенства в каждой паре.

**С.14**





2. 1) Вчера Дима прочитал 4 страницы книги, а сегодня — на 1 страницу меньше. Сколько страниц он прочитал сегодня?

**Вчер** - 4

**Сегодня**  на 1

**$4 - 1 = 3$**  меньше

**(стр.)**  
**Ответ: 3 стр. прочитал**  
**сегодня.**

2) Вчера Дима прочитал 4 страницы книги, а сегодня — **3** страницы. Сколько всего страниц прочитал Дима за эти дни? Дополни условие, используя ответ предыдущей задачи.

**Вчер - 4**  
**Сегодн стр.** } ?

**$4+3=7$ (стр.)**

**Ответ: 7 стр. прочитал за 2 дня.**

3.  $8 - 3$   
 $8 - 4$

$6 - 4$   
 $7 - 4$

$10 - 3$   
 $10 - 2$

$8 - 3 + 4$   
 $7 + 2 - 4$



# От перестановки слагаемых результат сложения

## не изменяется.





<http://www.lenagold.ru/fon/clipart/alf.html>

<http://nachalo4ka.ru/zimnie-novogodnie-shablonyi-dlya-prezentatsiy/>

<https://infourok.ru/user/gusenkova-irina-yurevna/page/elektronnie-uchebniki>