

# Переместительное свойство умножения

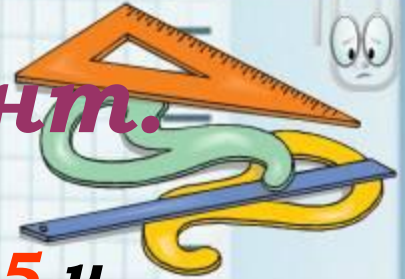
Презентацию выполнила:  
учитель начальных классов  
МБОУ «Прогимназия «Радуга»  
Морозова Н.П.



29 января.  
Классная работа.



# Математический диктант.



- Я задумала число, прибавила к нему **5** и получила **60**. Какое число я задумала?
- **73** больше задуманного числа на **23**. Какое число задумано?
- **6** меньше неизвестного числа на **39**. Чему равно неизвестное число?
- Задуманное число меньше, чем **58**, на **18**. Какое число задумано?
- Найдите задуманное число, если известно, что **65** больше его на **30**?





# Математический диктант

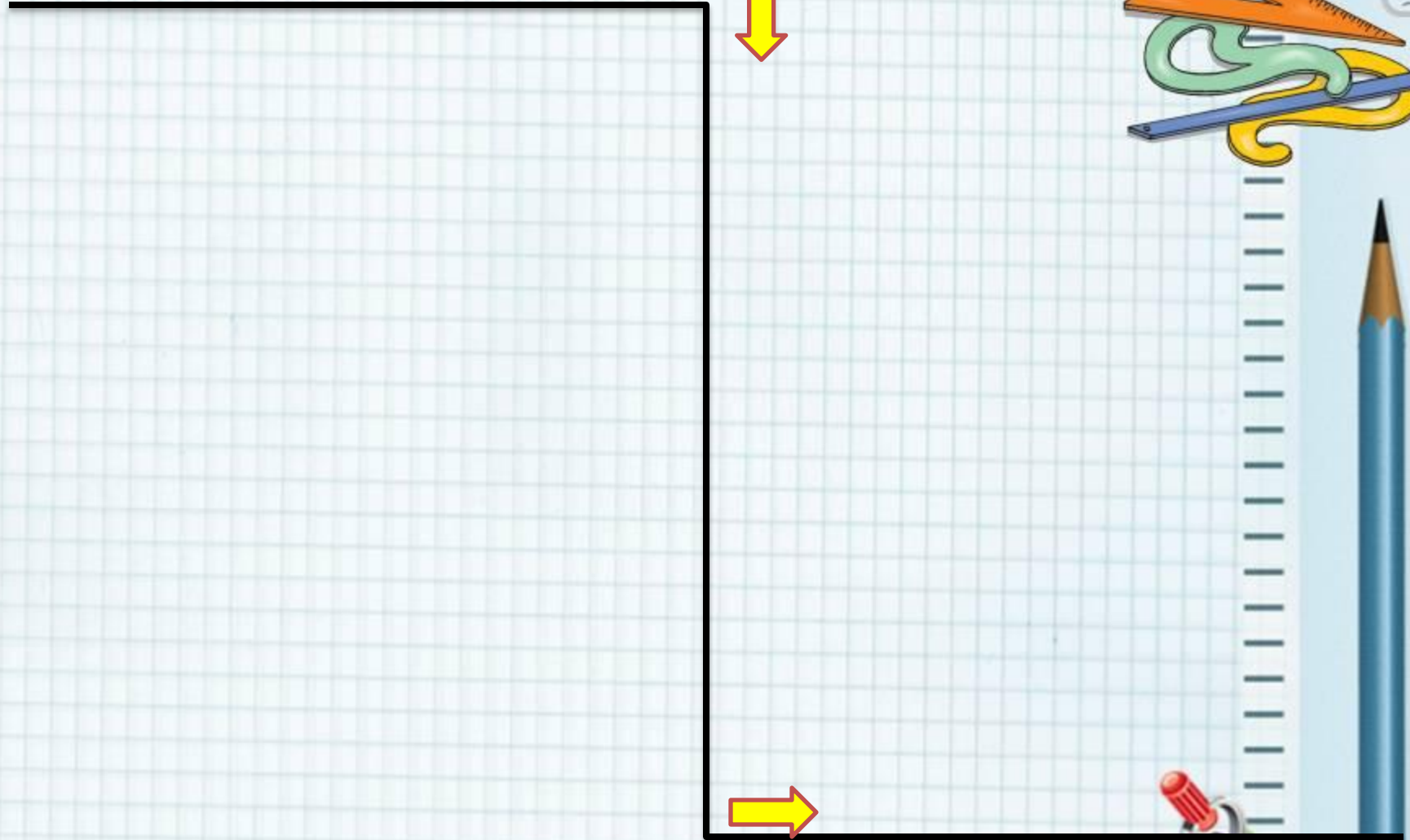
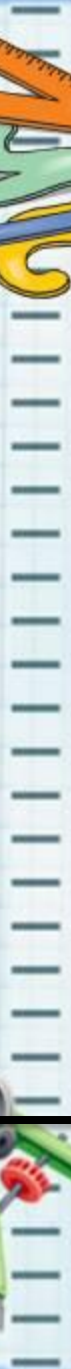
## Проверка:

55, 50, 45, 40, 35, 30, 25, 20

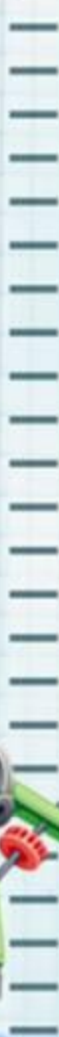


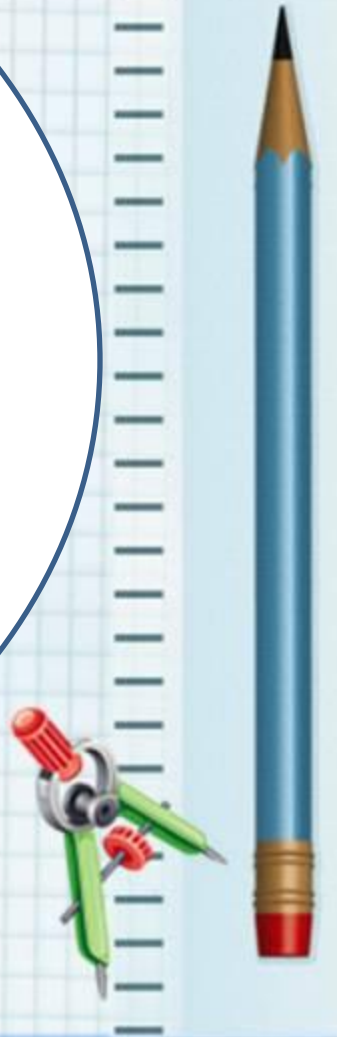
# Электронная физкультминутка для глаз



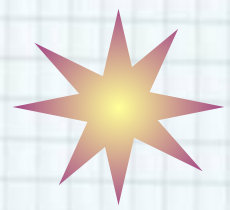
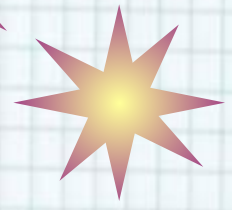
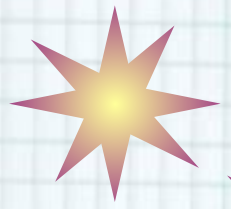
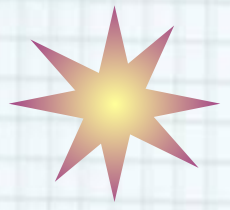
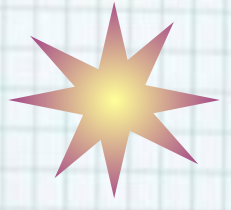
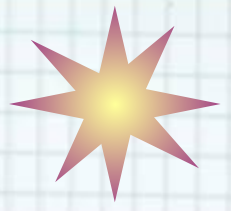
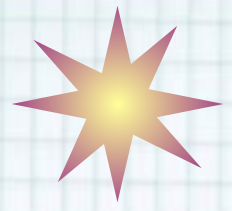
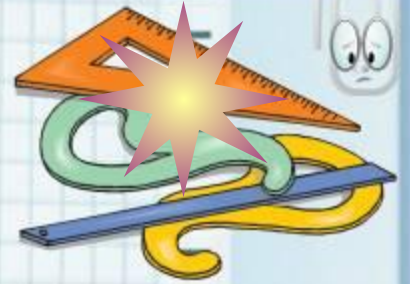


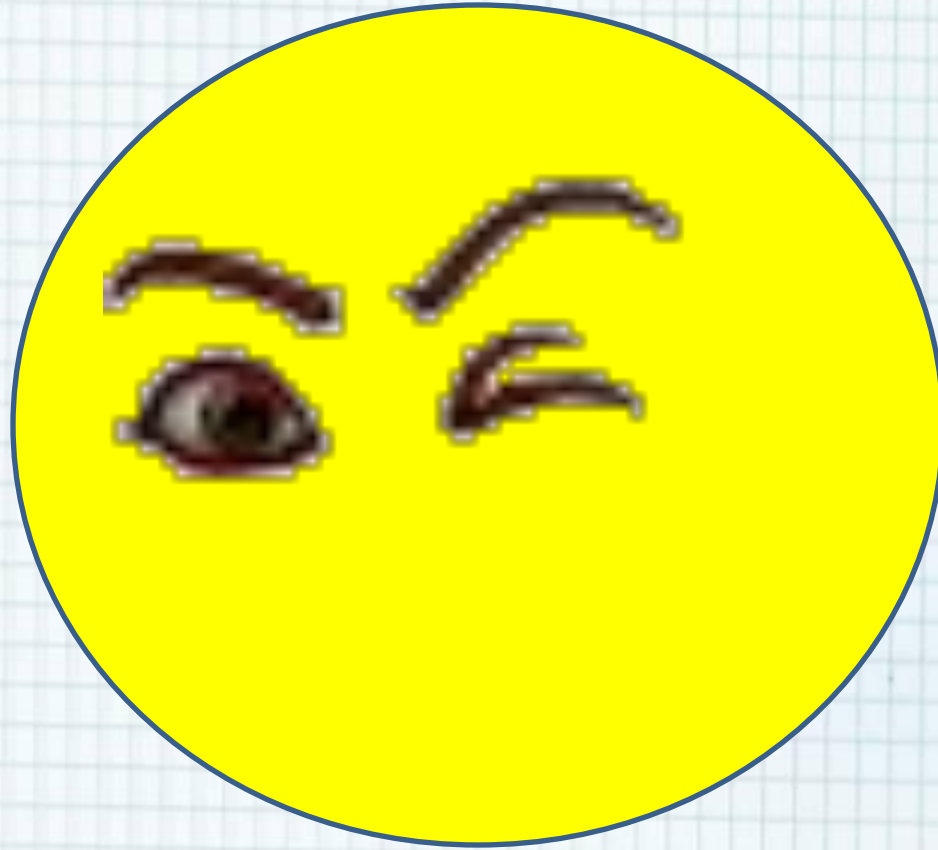


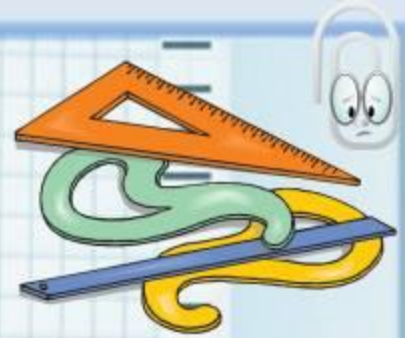




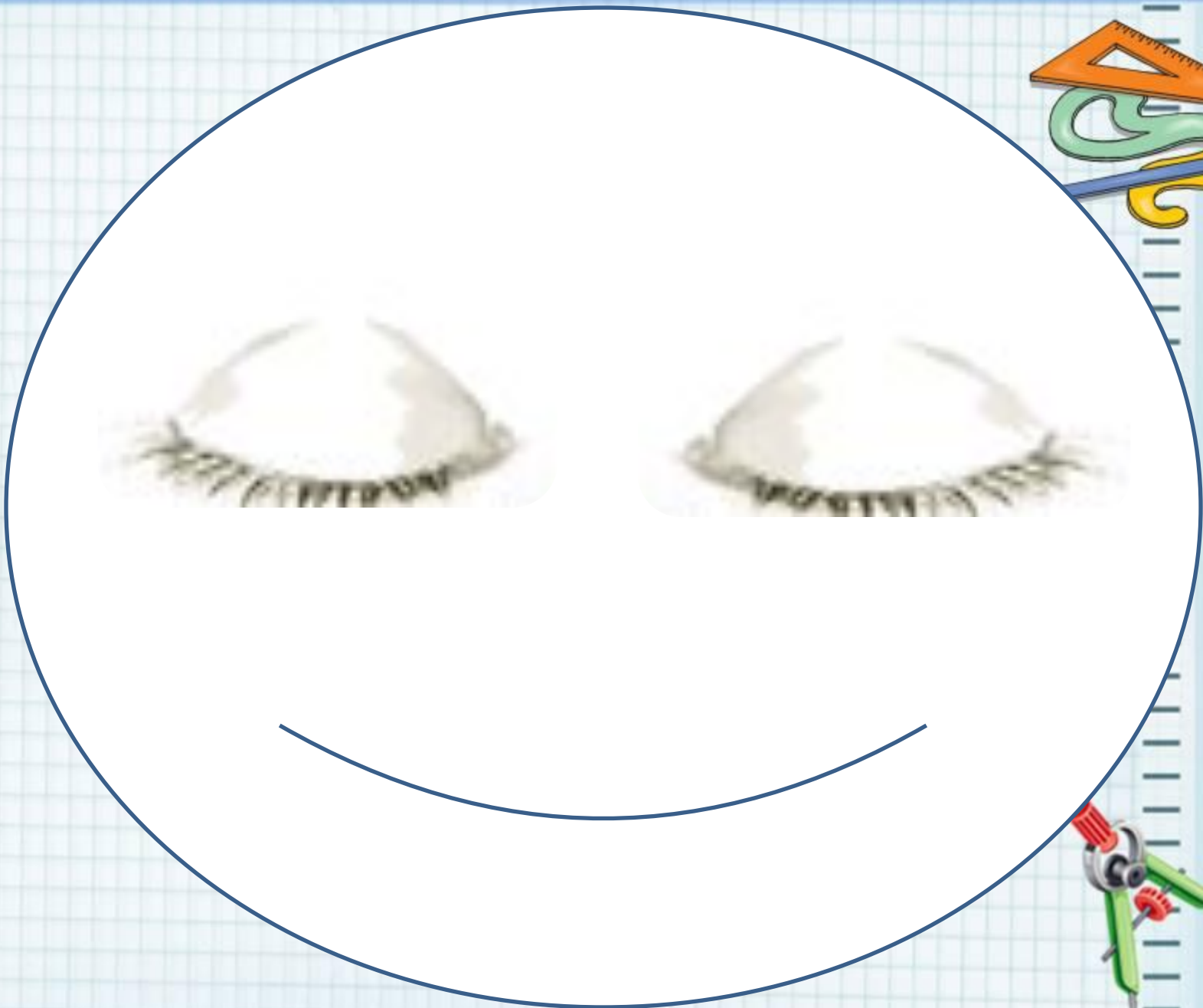












**Берегите  
зрение!**



*Надо найти число игрушек в коробке.*

*1 ряд*



*2 ряд*

*3 ряд*

1

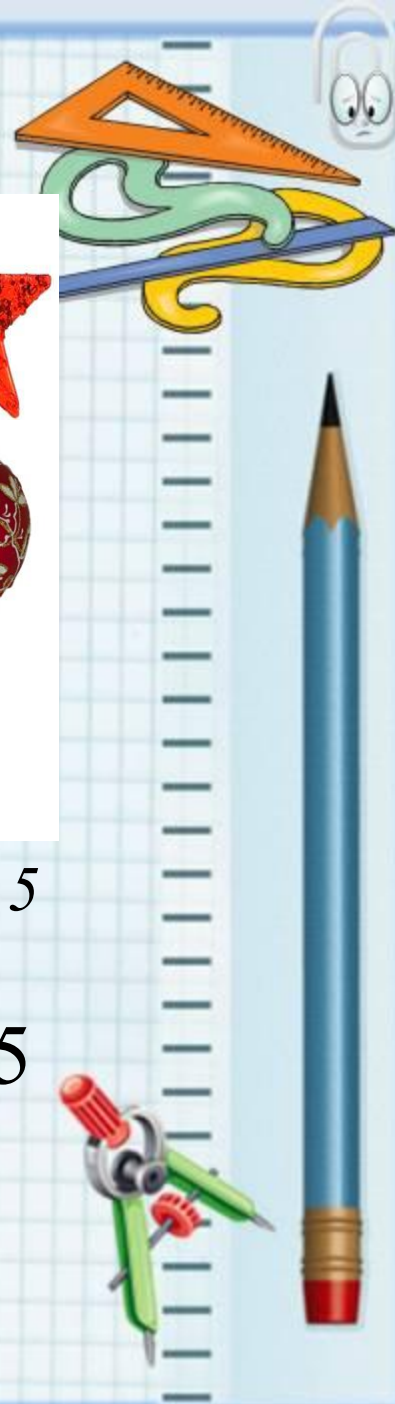
2

3

4

5

*Можно ли сказать, что  $5 \cdot 3 = 3 \cdot 5$*





**Тема урока:**

**«Переместительное свойство  
умножения»**



# Сравните ( $>$ , $<$ , $=$ )



$$3 \cdot 2 \quad = \quad 2 \cdot 3$$

$$5 \cdot 5 \quad > \quad 5 \cdot 4$$

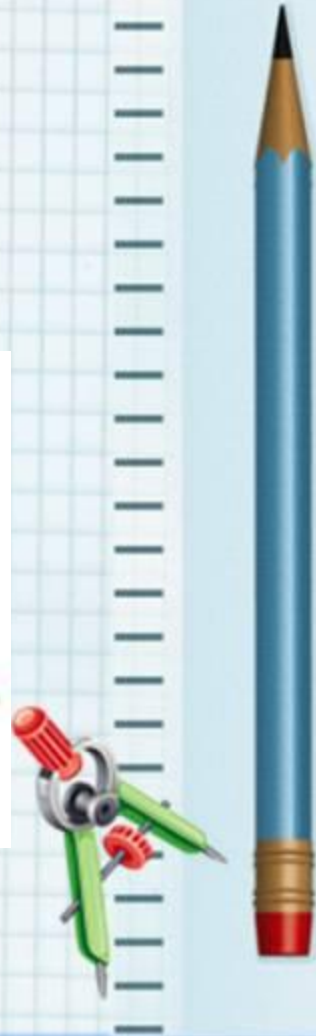
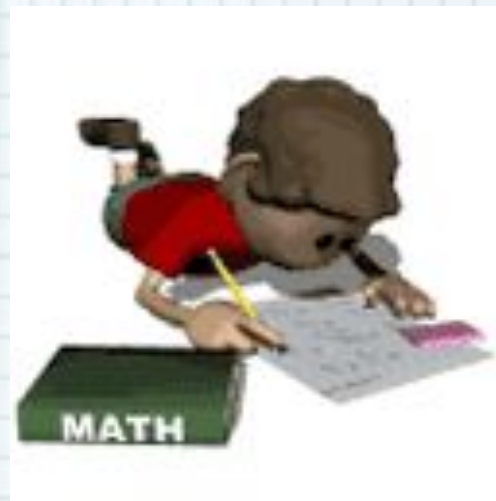
$$10 \cdot 2 \quad = \quad 2 \cdot 10$$



# Домашнее задание:

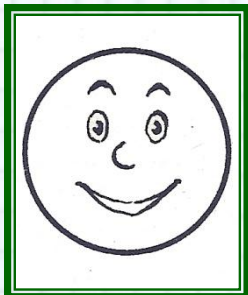
Страница 55

№7 решить задачу,  
№8 задание на  
смекалку.

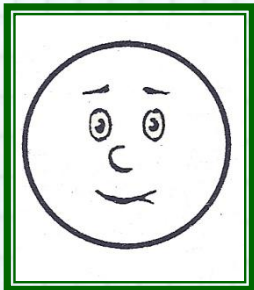




# Рефлексия



**Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.**



**Вы считаете, что научились применять переместительное свойство, но вам ещё нужна помощь.**



**Вы считаете, что было трудно на уроке.**



## Интернет-ресурсы:

Школьный клипарт <http://s3.pic4you.ru/allimage/y2013/10-24/12216/3925122.png>

Линейки <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356205.png>

Лист в клеточку <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356208.png>

Скрепка [http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0\\_8f975\\_cc74afe5\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0_8f975_cc74afe5_S)

Циркуль [http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0\\_cd1e6\\_7c1b8dea\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0_cd1e6_7c1b8dea_S)

Шаблон презентации <http://linda6035.ucoz.ru/>

