

Повторение и закрепление изученного
по теме:
«Сложение и вычитание в пределах 20»

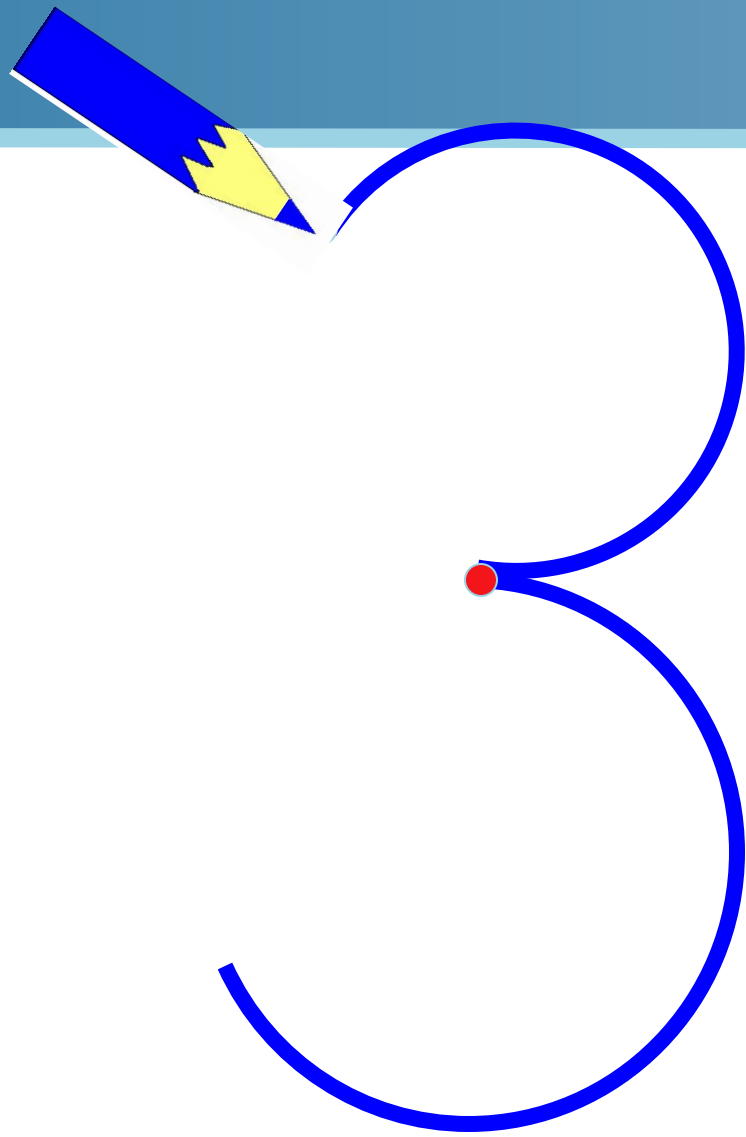
Математика в 1 классе

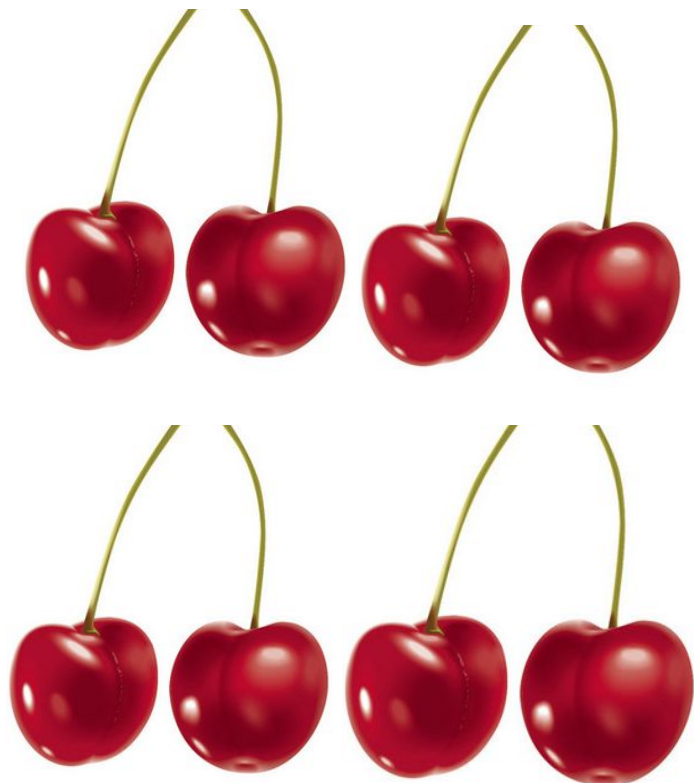
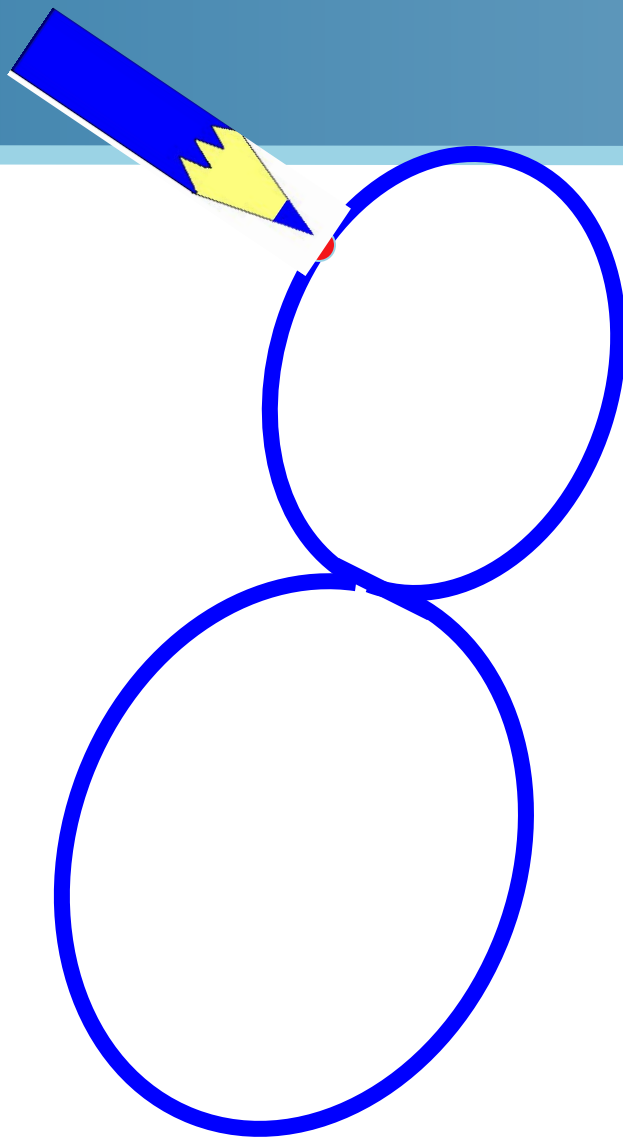
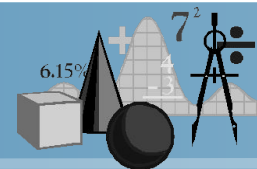
3 мая.

Классная работа.

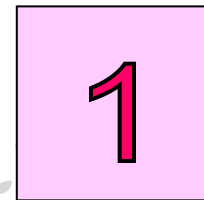
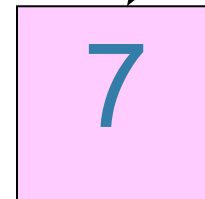
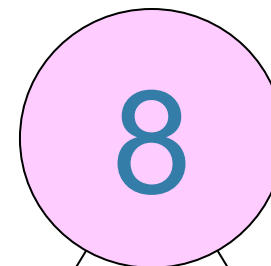
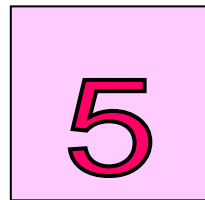
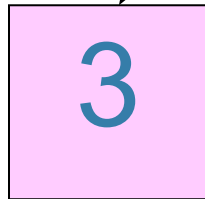
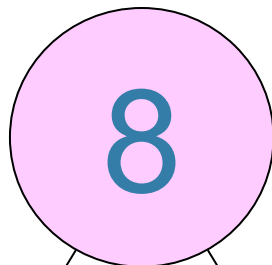
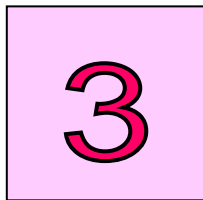
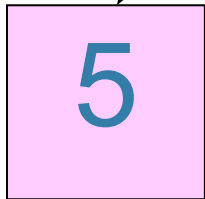
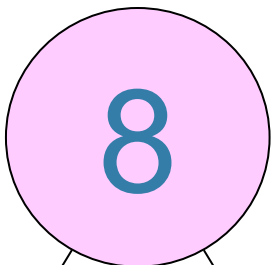
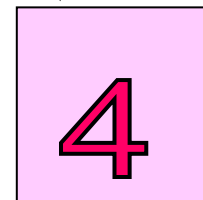
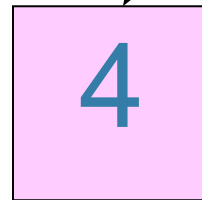
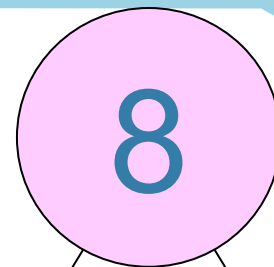
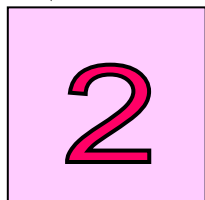
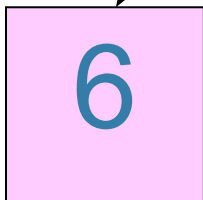
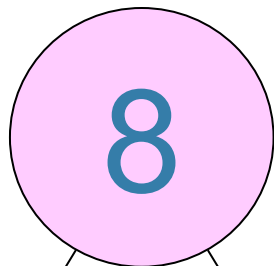
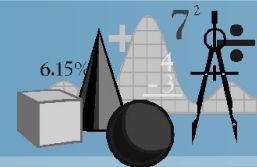
Минутка чистописания



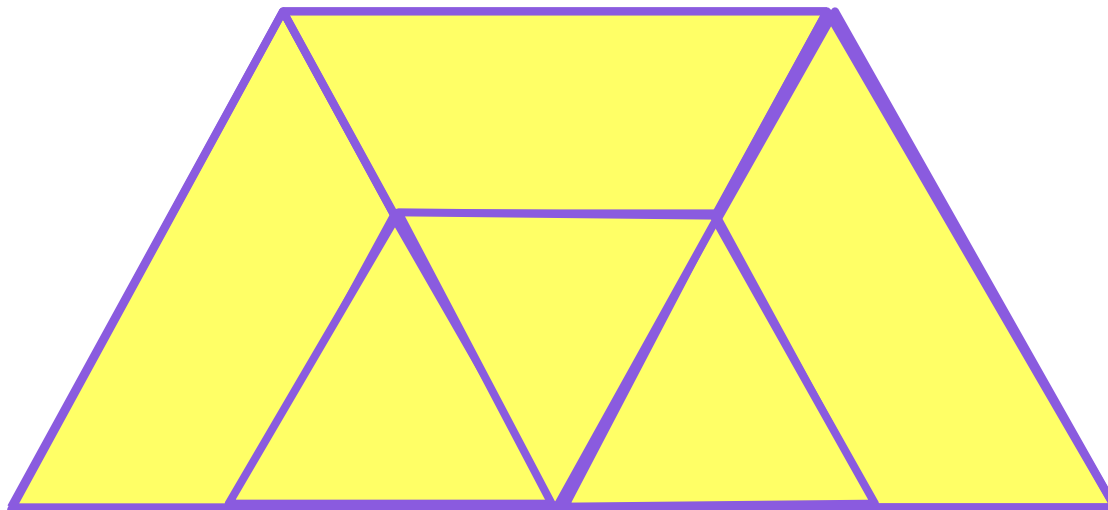
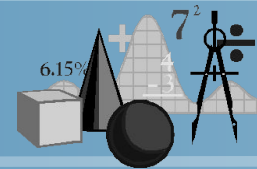




Устный счёт



Сколько четырехугольников?



9



$$8 - 2 = 6$$

$$7 - 3 = 4$$


$$6 + 2 = 8$$

$$6 - 2 = 4$$

$$5 + 3 = 8$$

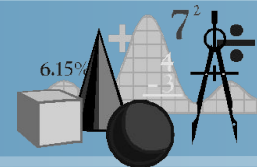
$$9 - 1 = 8$$

$$3 + 3 = 6$$

$$7 + 3 = 10$$

$$8 + 2 = 10$$

$$4 - 2 = 2$$

Упражнение №4 стр. 48.

$$x + 7 = 16$$

$$x = 16 - 7$$

$$x = 9$$

Проверка:

$$9 + 7 = 16$$

$$16 = 16$$

Ответ: 9

$$15 - y = 6$$

$$y = 15 - 6$$

$$y = 9$$

Проверка:

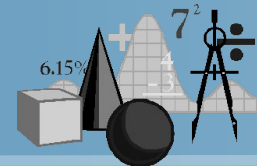
$$15 - 9 = 6$$

$$6 = 6$$

Ответ: 9



Упражнение №5, стр.49.



•Преврати записи Лены в верные равенства.

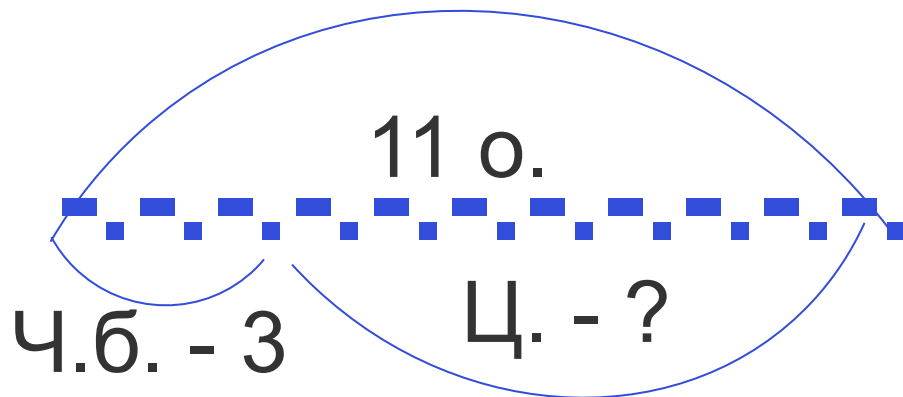
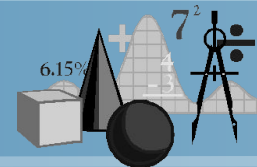
$$5+4=8+1$$

$$19-7=6+6$$

$$15-6=1+8$$



Задача №6.

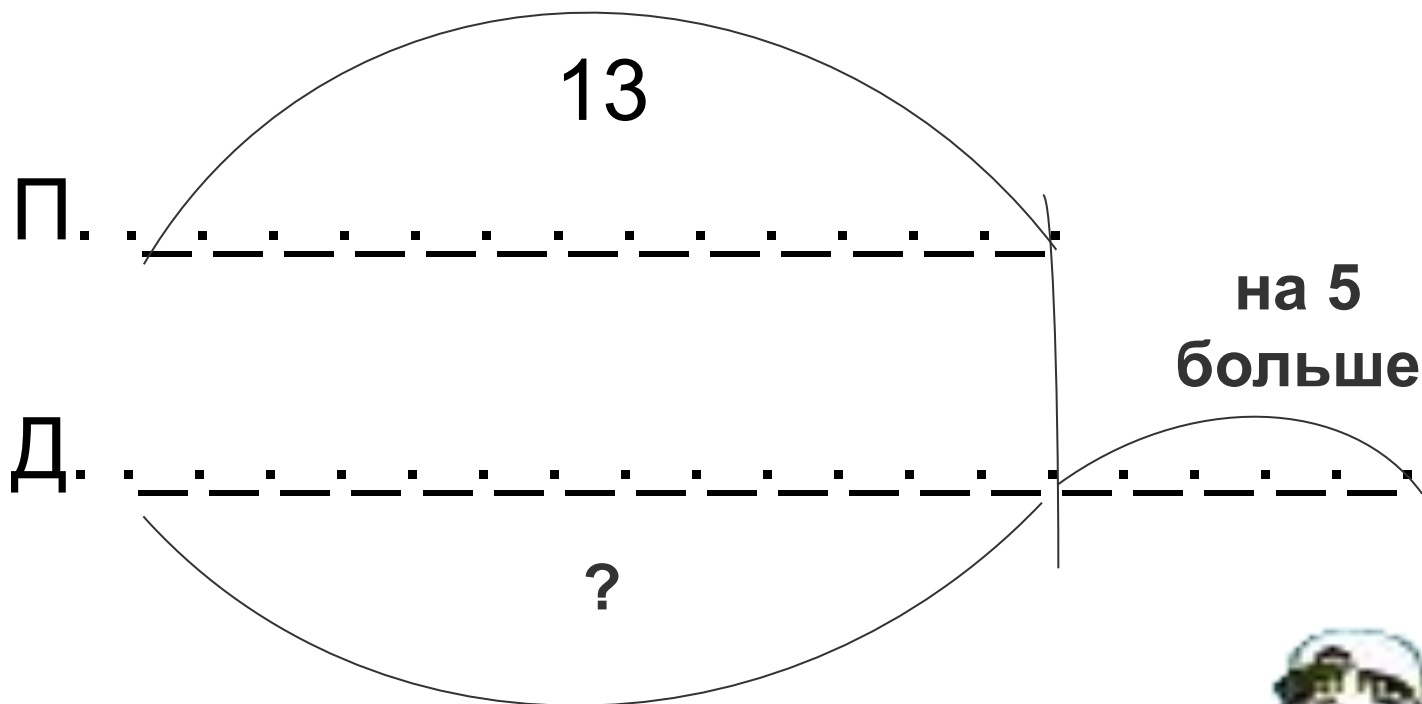
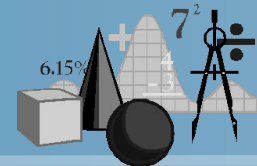


$$11 - 3 = 8 \text{ (п.)}$$

Ответ: 8 цветных плёнок.



Задача №6 (б).

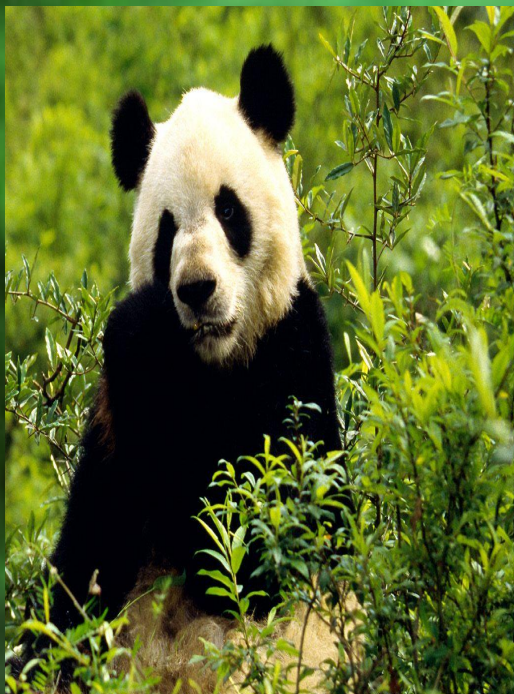


$$13 + 5 = 18 \text{ (д.)}$$

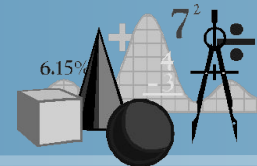
Ответ: 18 друзей у Вовы.



Упражнение №7



Итог урока:



Сегодня на уроке :

я повторил (а)...

я узнал (а)...

мне было интересно...

мне было трудно ...



Домашнее задание:

- Урок 102.
- №1

