

Начинаем мы опять
Решать, отгадывать,
смекаать!

Пожелаем всем удачи –
За работу, в добрый час!



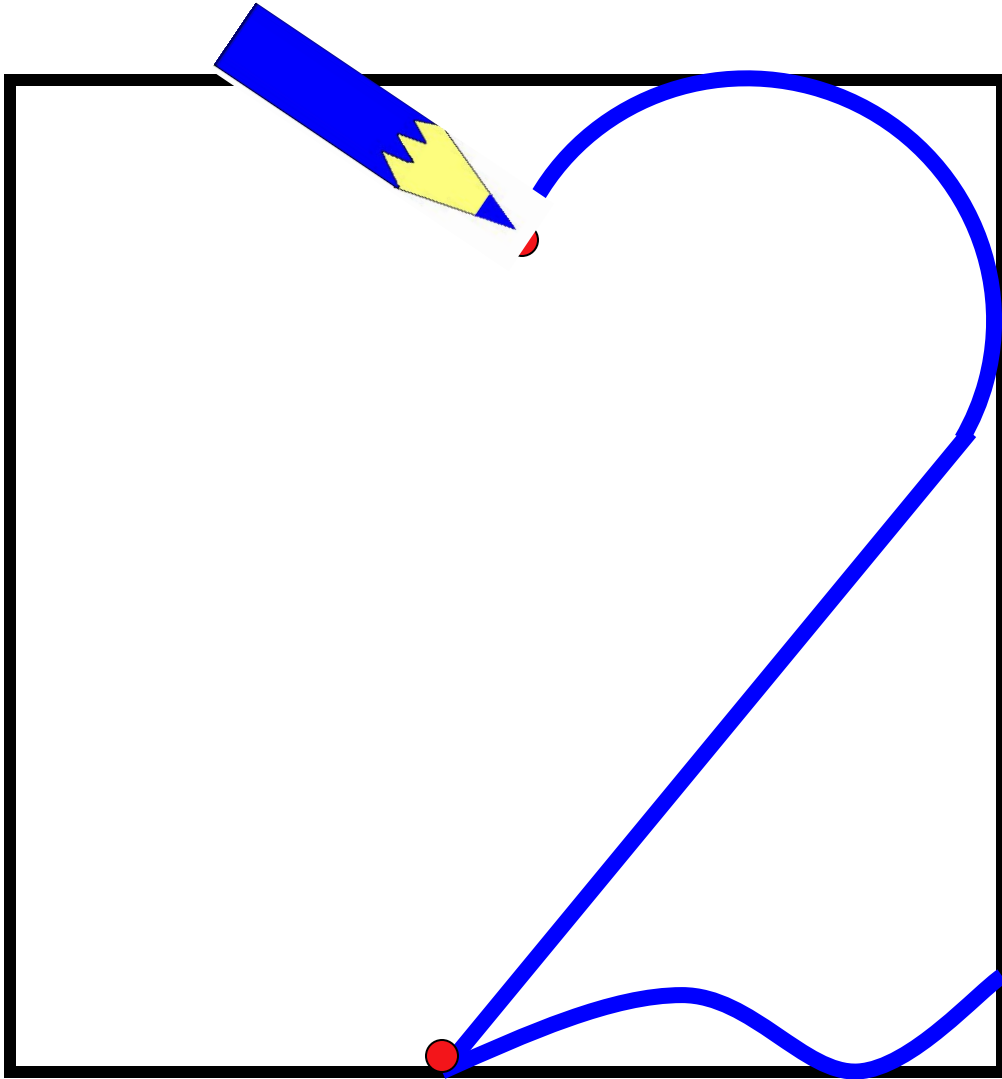
В тетради записать число и классная работа.

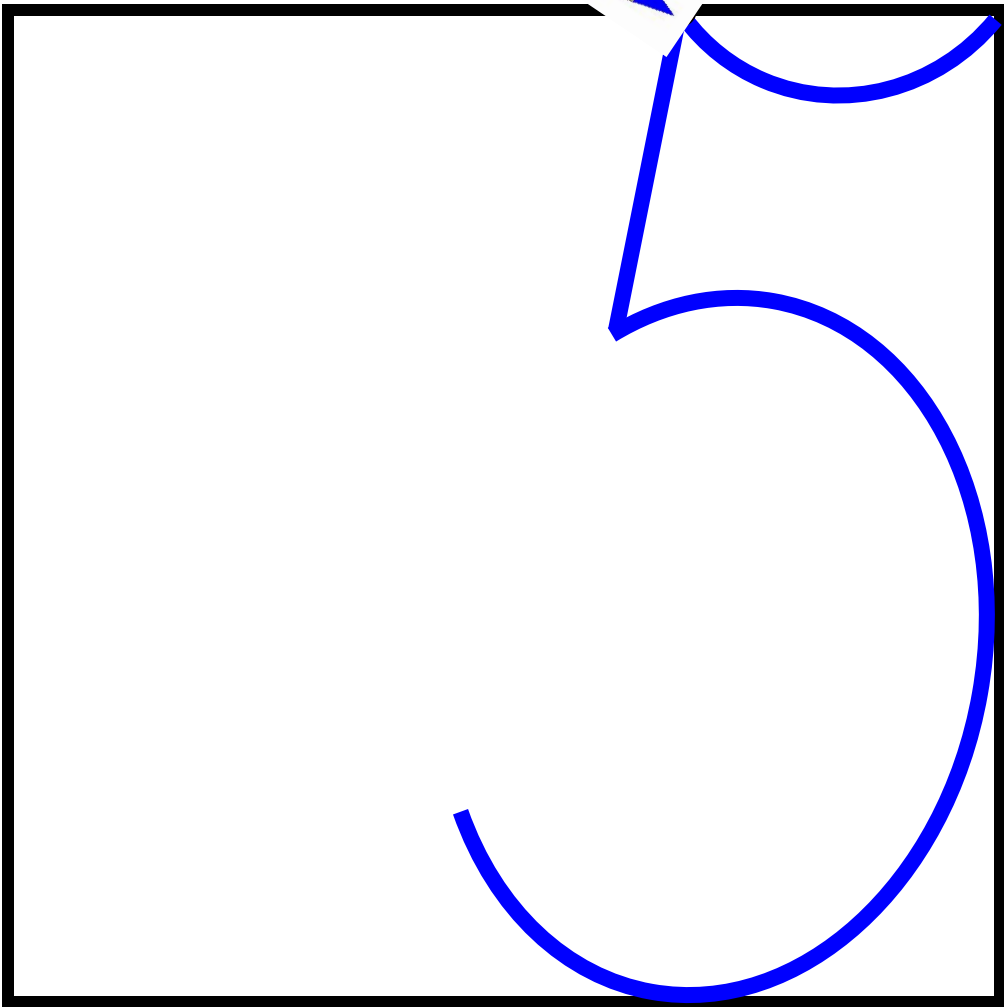
7 апреля

Классная работа.

На следующих слайдах посмотри
внимательно как правильно писать числа
2 и 5







**В тетради на следующей
рабочей строке пропиши
числа 2 и 5**

**А на следующей
рабочей строке
пропиши
числа 25 и 52**



СЕГОДНЯ НА УРОКЕ:

ПОЗНАКОМИМСЯ:

с прибавлением суммы к числу



НОВЫЙ МАТЕРИАЛ



В учебнике найди задание №1 на с. 40

– Прочитай задачу.

– Назови условие задачи.

(В классе находилось 9 детей. Пришли еще 2 девочки и 1 мальчик.)

– Сформулируйте вопрос данной задачи.

(Сколько детей стало в классе?)



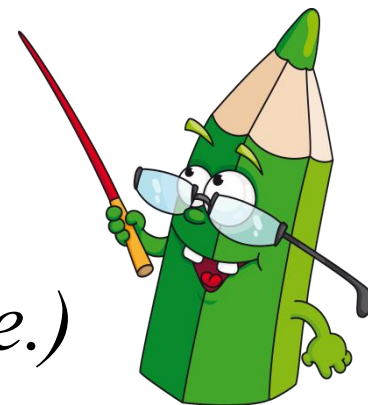
- Рассмотрите, как решил эту задачу Миша.
- Рассмотрите, как решила эту задачу Маша.
- Будут ли оба эти решения правильными?

– Объясните, в каком порядке складывал числа Миша?

(Миша использовал способ прибавления суммы к числу.)

– Объясните, в каком порядке складывала числа Маша?

(Прибавила сначала первое слагаемое этой суммы, а потом второе слагаемое.)



– Как еще можно решить эту задачу?

*Сначала прибавить второе
слагаемое этой суммы, а потом –
первое слагаемое.*

$$(9 + 1) + 2 = 12 \text{ (д.)}$$

– Какой вывод можно сделать?



Вывод:

прибавлять сумму

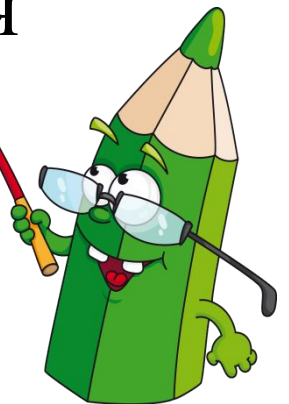
МОЖНО по частям:

сначала одно слагаемое,

а ПОТОМ – другое.

– Какой способ более удобный для
данного случая? Почему?

$$(9 + 1) + 2 = 10 + 2 = 12 \text{ (д.)}$$

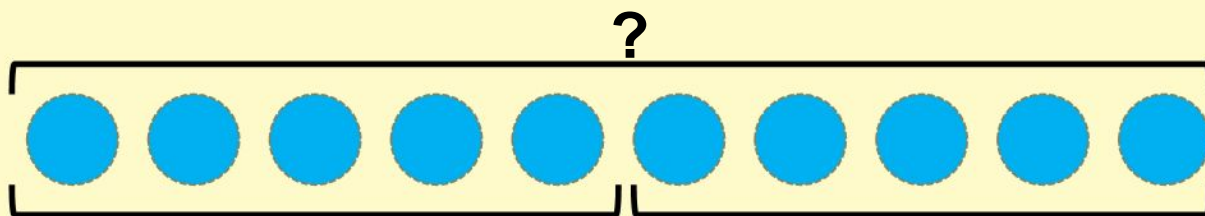


Реши задачу.

Нарисуй рисунок, запиши решение и ответ.



На столе лежит 5 ложек и столько же вилок.
Сколько всего приборов лежит на столе?



$$5 + 5 = 10 \text{ (п.)}$$

Ответ: 10 приборов на столе.



Вычисли удобным способом

Запиши примеры в тетрадь.

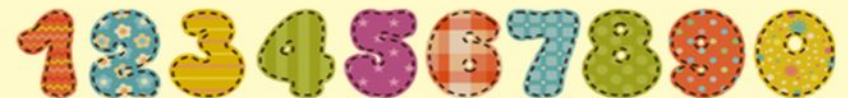
№5.

$$3 + (4 + 7) = \boxed{} = \boxed{}$$

$$2 + (8 + 4) = \boxed{} = \boxed{}$$

$$1 + (3 + 9) = \boxed{} = \boxed{}$$

$$4 + (7 + 6) = \boxed{} = \boxed{}$$



Домашнее задание:

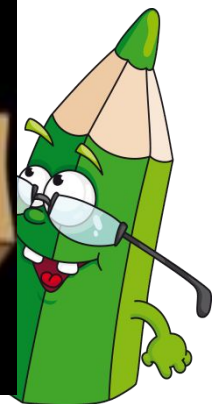
На сайте Яндекс.учебник

Выполнить карточку.

На платформе Учи.ру

решаем карточки по

математике.





МОЛОДЦЫ!

