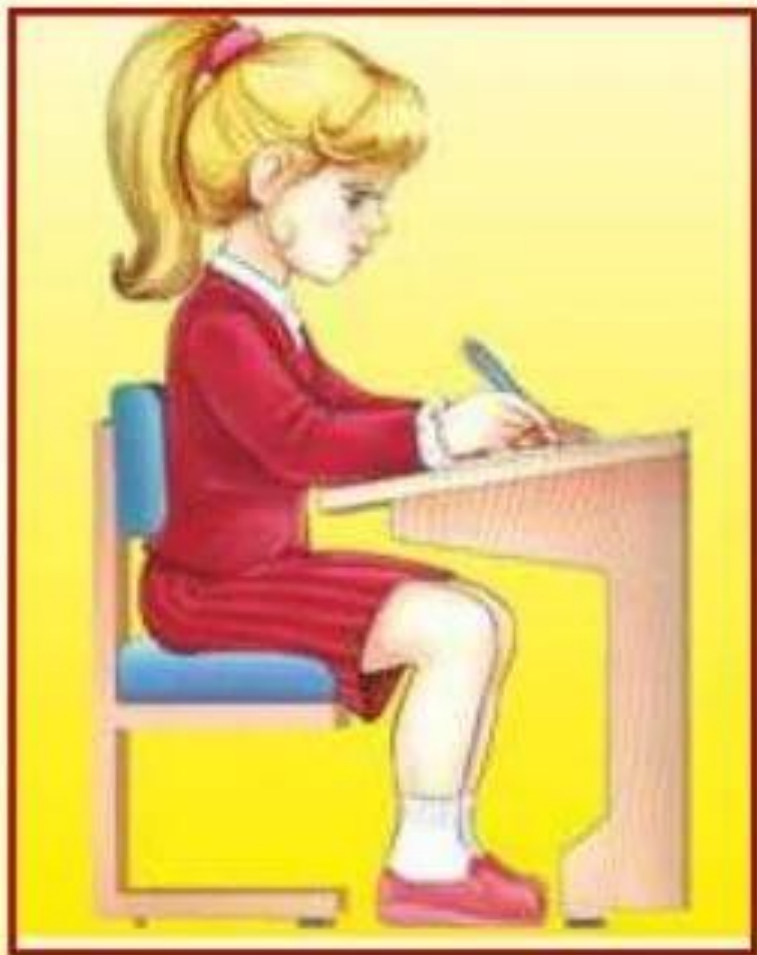


Алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел.
Растительный мир.

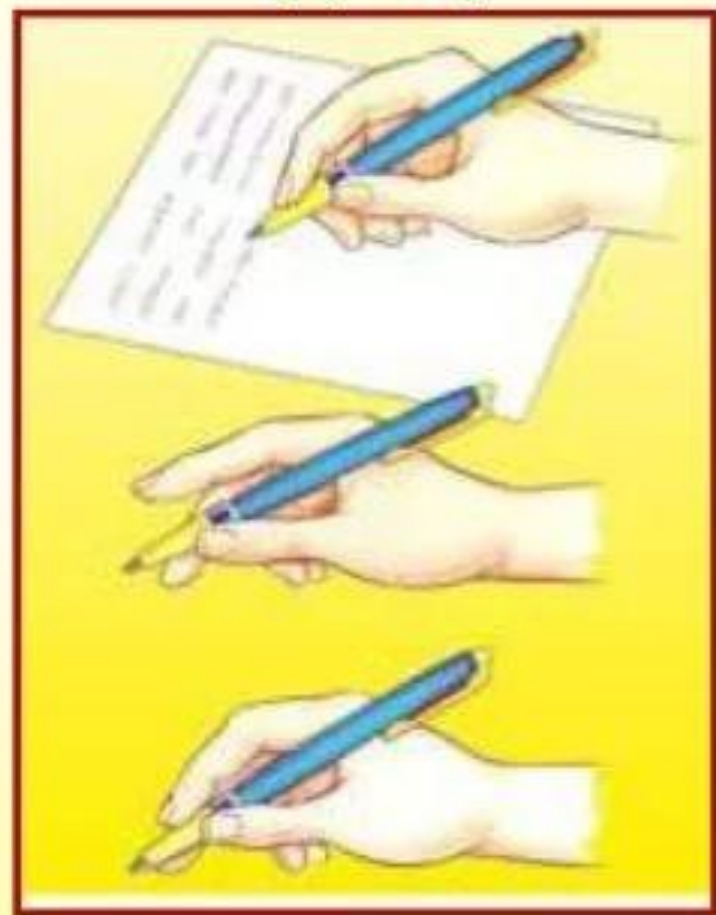


Правила письма

Правильно сиди



Правильно держи
ручку



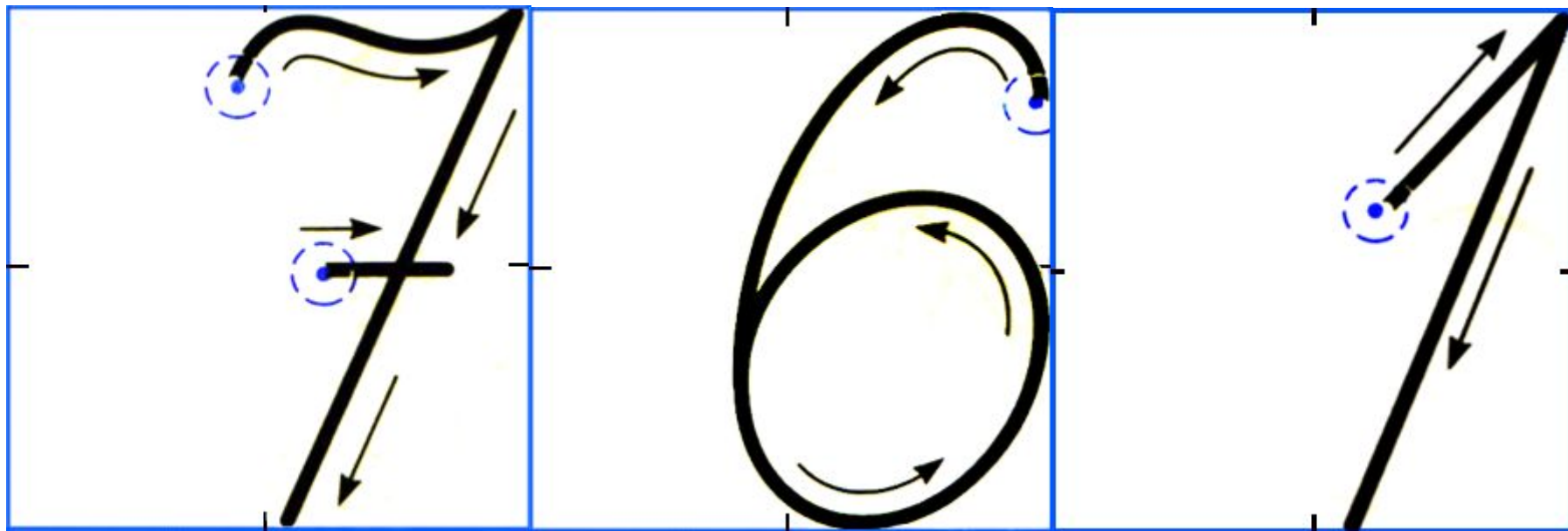
*17 сентября.
Классная работа.*

Проверь себя

- **Что такое разряд?**
- **Из каких разрядов состоит класс единиц?**
- **Какие классы чисел вам еще известны?**
- **Сколько разрядов в классе тысяч? Назовите их.**
- **В классе миллионов?**

Каллиграфическая работа в тетрадях

Повторение. Написание цифр 7, 6 и 1

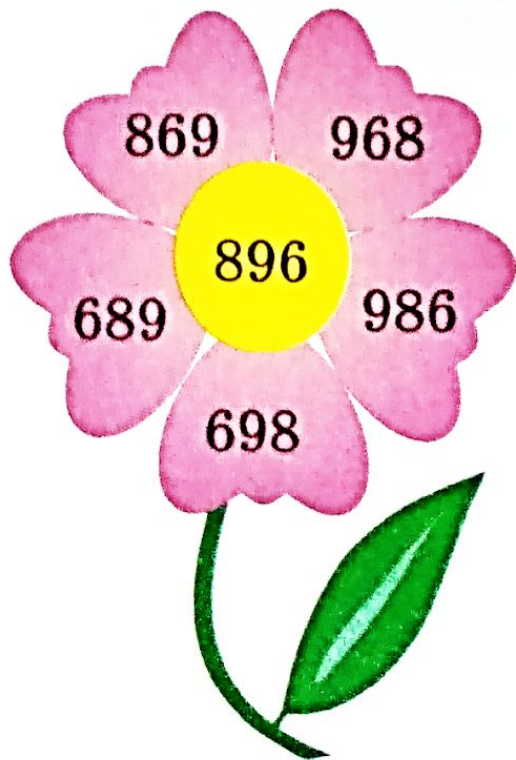


Пропишите число 761.

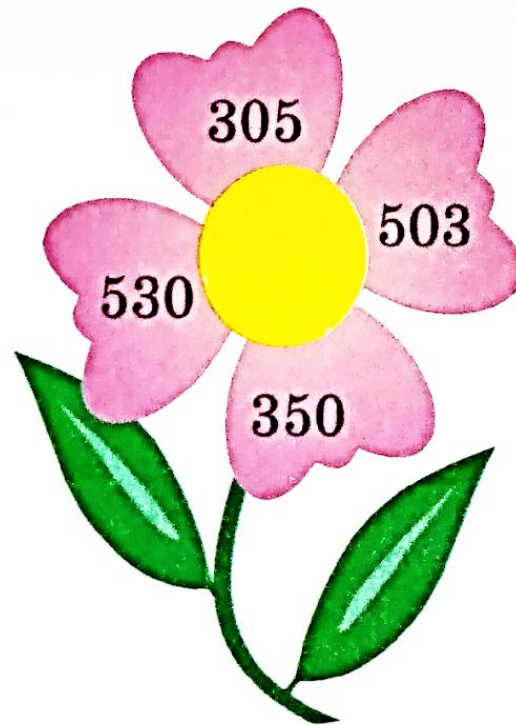
Исследуйте это число.

Представьте число в виде суммы разрядных слагаемых.

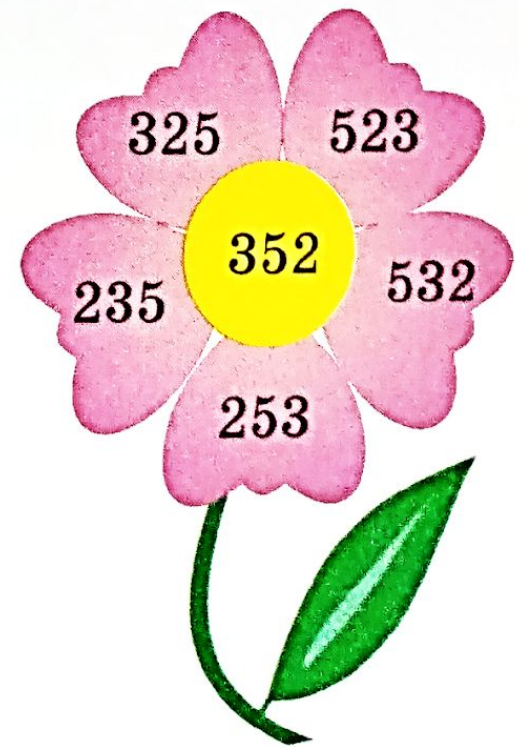
Прочитайте числа. Сколько в них сотен, десятков, единиц. Сколько полных десятков? Запишите два любых числа в виде суммы разрядных слагаемых



a)



б)



в)

Найдите закономерность и продолжите каждый ряд чисел (устно)

254

250

246

999

888

777

500

450

400

Вычислите устно

$5\ 000 + 45\ 000$

$78\ 000 + 12\ 000$

$77\ 000 - 21\ 000$

$20\ 000 + 10\ 000$

$900\ 000 - 600\ 000$

$58\ 000 - 45\ 000$

$125\ 000 - 20\ 000$

$290\ 000 + 310\ 000$

$45\ 000 - 11\ 000$

Учебник с. 31, №2

Назовите тему урока

Сегодня на уроке : будем применять алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел.

Тема нашего урока —

Сложение и вычитание трёхзначных чисел. Растительный мир.

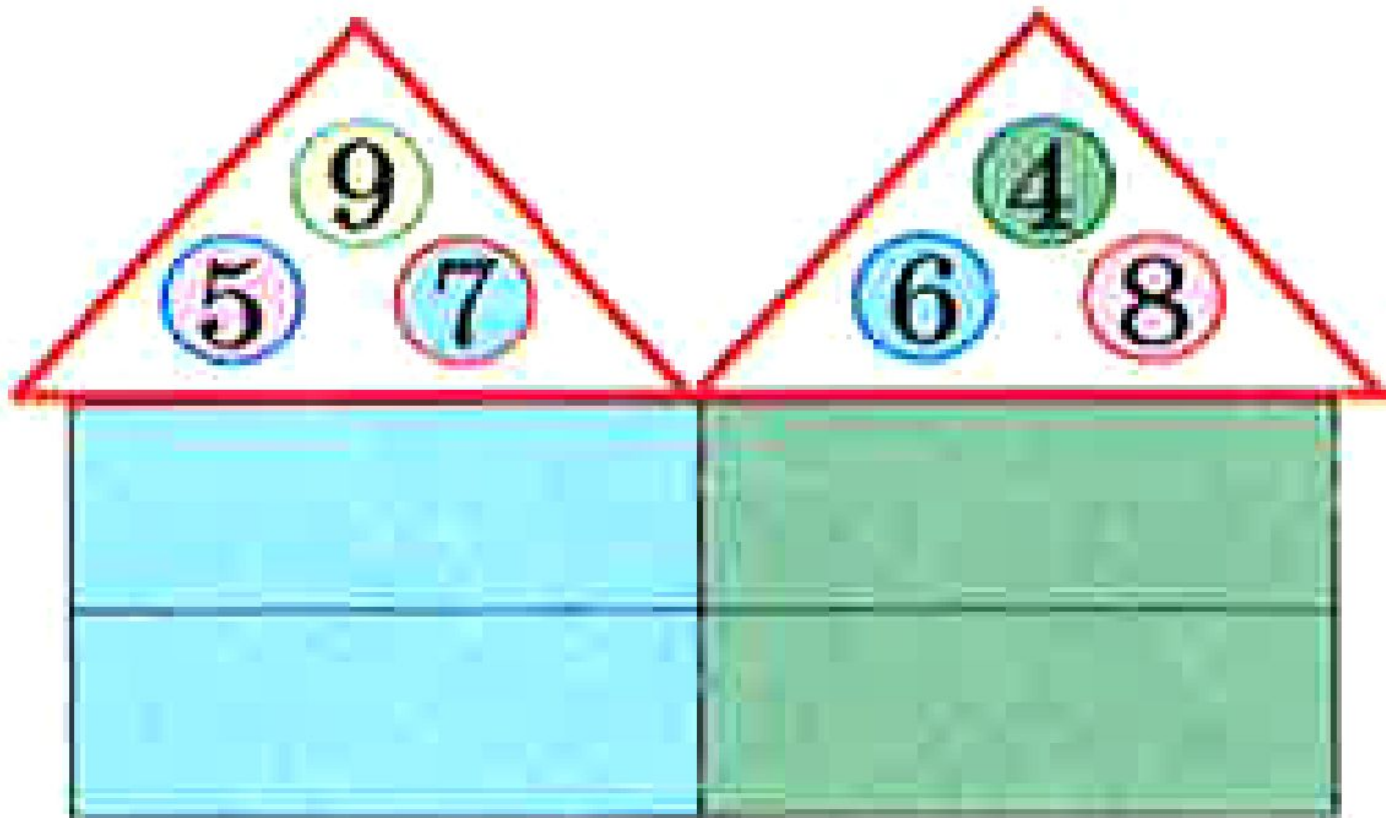
Учебник

с.33, № 9 – решите задачу

с.31, № 3 - вычислите в столбик

Учебник

с.33, № 7 составьте наибольшее и наименьшее числа из цифр на крыше дома. Найдите их разность (устно)



Домашнее задание

**Повторить таблицу умножения,
правила нахождения компонентов.
Правила буду спрашивать!!!**

Спасибо!