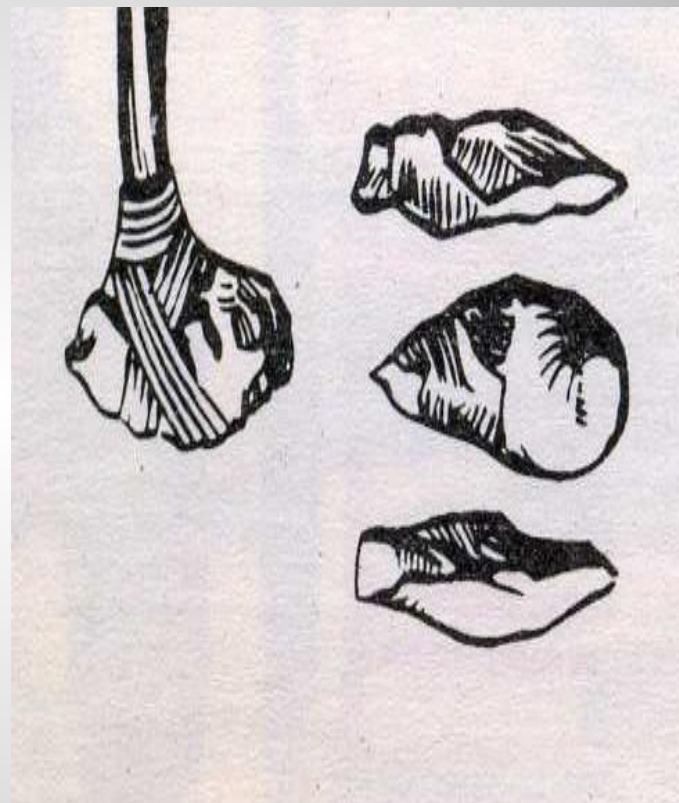


# ИСТОРИЯ ПОЯВЛЕНИЯ ЦИФР

- Автор:Аносинская Алина, обучающаяся  
4 «А» класса МОУ - СОШ №1.  
Руководитель:Маркова Ирина Анатольевна

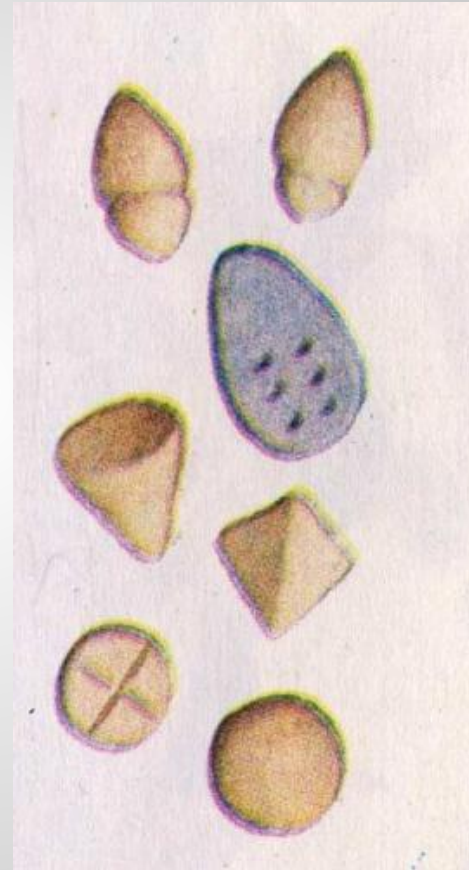
# АРИФМЕТИКА КАМЕННОГО ВЕКА

- Первыми понятиями математики, с которыми столкнулись люди, были
- «больше» и «столько же»

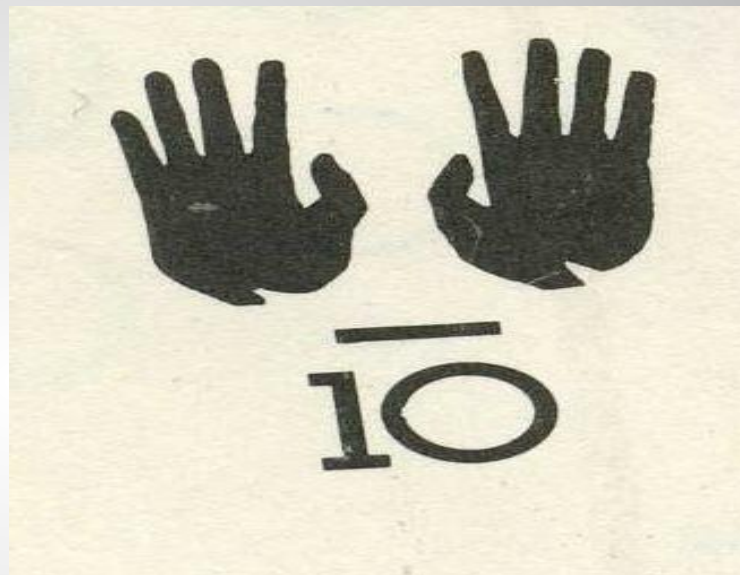


# ЦИФРЫ КАМЕННОГО ВЕКА

- Древние пастухи стали делать из глины кружки - по одному на каждую овцу.
- Земледельцы с помощью глиняных фигурок вели учёт собранного урожая.



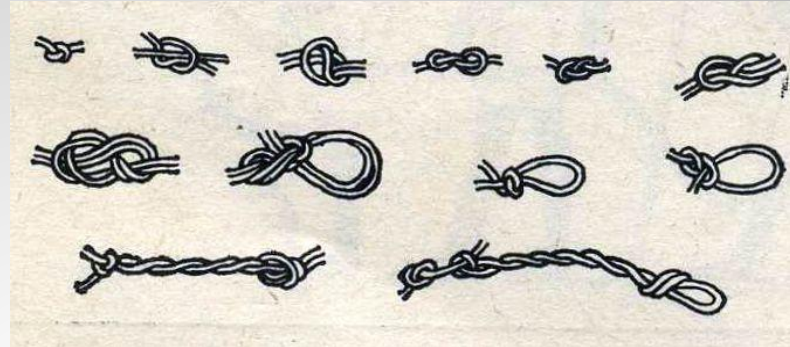
# СЧЁТ ПО ПАЛЬЦАМ.



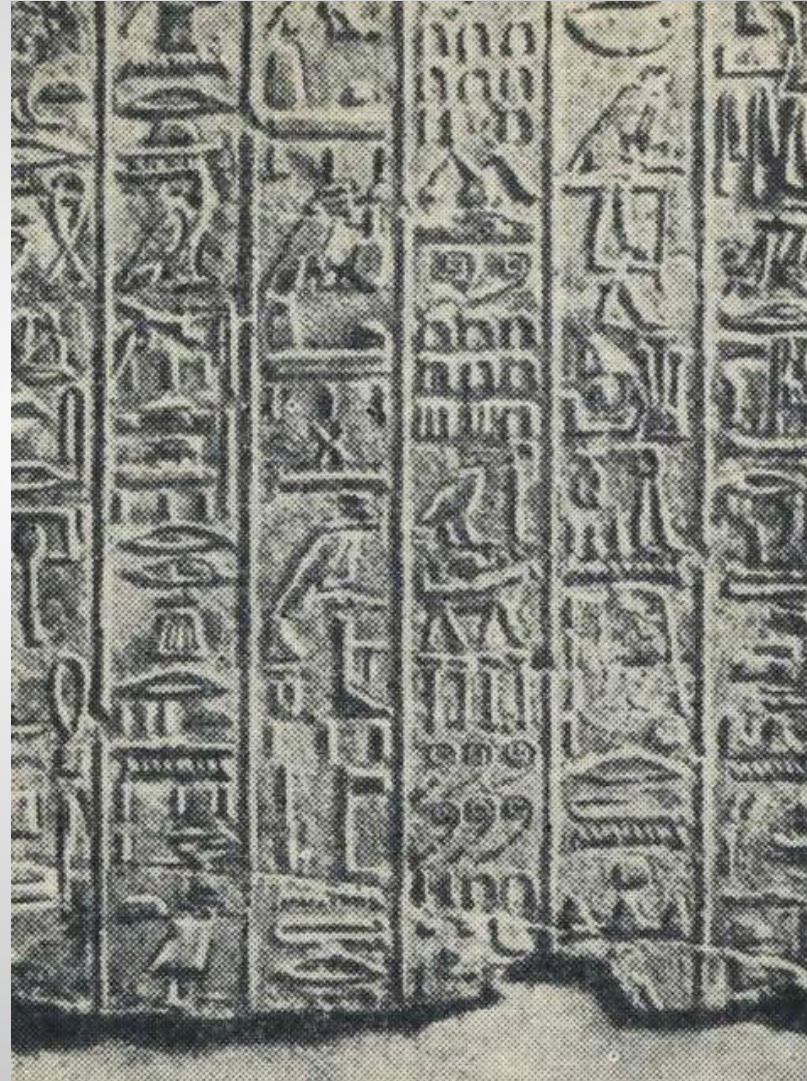
- Научившись считать по пальцам до десяти, люди сделали следующий шаг вперёд и стали считать десятками.

# ЦИФРЫ РАЗНЫХ НАРОДОВ.

- Для запоминания чисел люди пользовались зарубками на деревьях и на палках и узлами на верёвках.

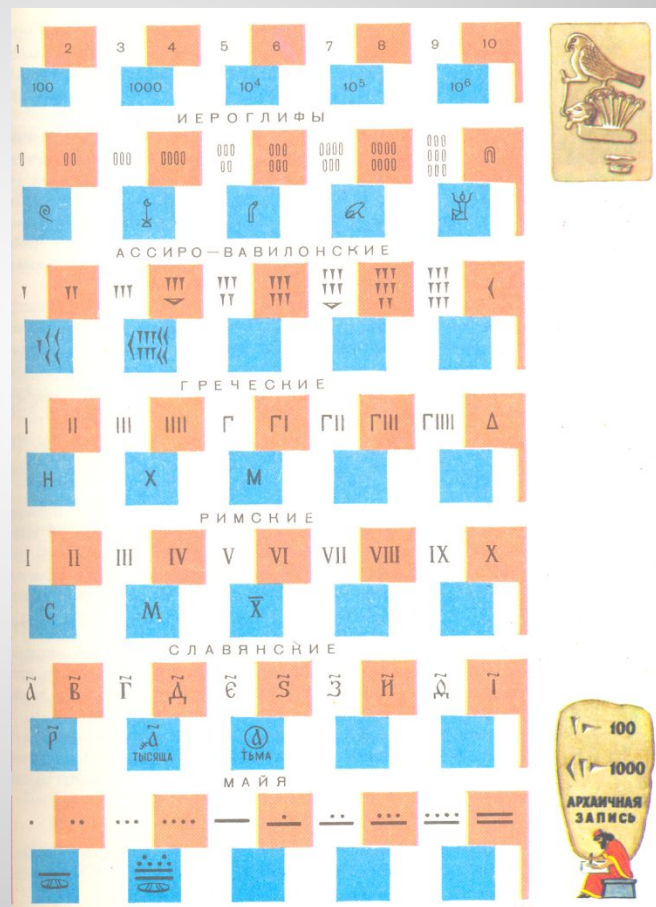


*В ДРЕВНЕМ ЕГИПТЕ ОКОЛО 4000 ЛЕТ НАЗАД  
ИМЕЛИСЬ СВОИ ЗНАЧКИ И ИЕРОГЛИФЫ ДЛЯ  
ОБОЗНАЧЕНИЯ ЧИСЕЛ.*

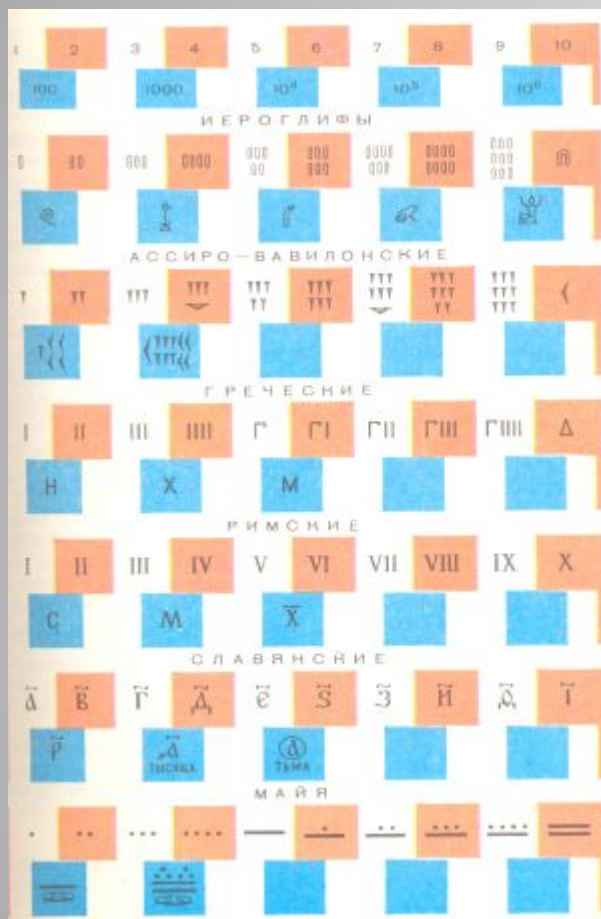


# ПЕРВЫЕ ЦИФРЫ.

- Большинство арифметических знаков образовалось из рисунков, чертежей, букв и сокращенных слов.



# АЛФАВИТНАЯ НУМЕРАЦИЯ.



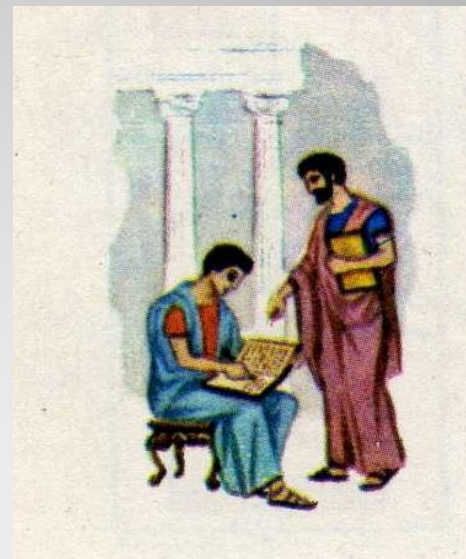
- Было время, когда в качестве цифр использовали буквы.



Так поступали древние греки, славяне и другие народы.



# ВСЕМ ИЗВЕСТНЫ РИМСКИЕ ЦИФРЫ.



- Неудобна была римская нумерация по сравнению с нашей десятичной: умножение и деление в письменном виде производить *невозможно*.

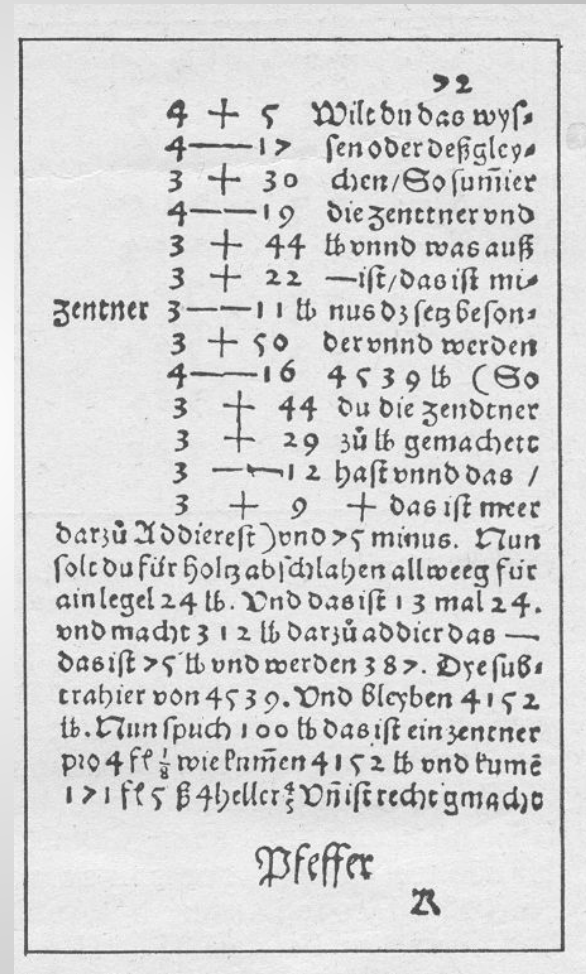
# ДЕСЯТИЧНАЯ НУМЕРАЦИЯ.

- В течение многих столетий, переходя от народа к народу, старинные индийские цифры много раз изменялись, пока не приняли современную форму.

Европейцы эти цифры называют арабскими.

# ЯН ВИДМАН «БЫСТРЫЙ И КРАСИВЫЙ СЧЁТ ДЛЯ ВСЕГО КУПЕЧЕСТВА» (1489 ГОД).

- Страница из «Арифметики» Яна Видмана.
- Это первая книга, в которой употребляются знаки «+» и «-»



В XVII ВЕКЕ МИНУС ОБОЗНАЧАЛИ И ЗНАКОМ «÷», ЧТОБЫ НЕ СПУТАТЬ СО ЗНАКОМ ПРЕПИНАНИЯ (ТИРЕ).

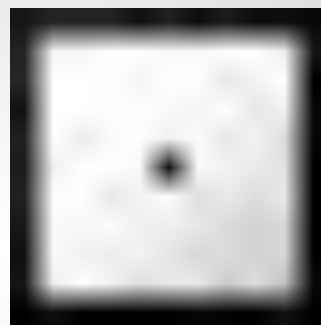


Заглавный лист  
«Арифметики»  
Л.Ф. Магницкого



По учебнику  
учился М.В.  
Ломоносов

# ЗНАК УМНОЖЕНИЯ «x» ВВЕДЁН В 1631 ГОДА АНГЛИЙСКИМ МАТЕМАТИКОМ ВИЛЬЯМОМ ОУТРЕДОМ (1574 - 1660 ).



- Точка в качестве умножения появляется у Региомонтана (XV в.)
- В 1631 году точка для умножения используется Томасом Гарриотом

# ПЕРВЫЕ ЗНАКИ «:», «=», «()».

- Впервые двоеточие для деления встречается в 1633 году у Джонса.
- Знак «=» был введён английским врачом Робертом Рекордом в 1557 году.
- Скобки встречаются впервые в трудах математиков XVI века.

# ВЫВОДЫ

| Дата                  | Событие   |
|-----------------------|---|
| 20-25 тысяч лет назад | Отдельные племена стали применять названия некоторых чисел. |
| 8 тысяч лет назад     | Древние пастухи стали делать из глины кружки по числу овец. |
| 1489 год              | Чешский математик Ян Видман ввёл знаки «+» и «-» .          |
| 1631 год              | Английский математик Вильям Оутред ввёл знак « × »          |
| 1633 год              | Знак « : » Джонс  |
| 1557 год              | Английский врач Роберт Рекорд ввёл знак « = »               |