

Подготовительная группа Воспитатель: Кудряшова Е.Е.

## Цели

- познакомить детей с историей счётных устройств, с процессом их преобразования человеком;
- расширять представления о предметах, облегчающих труд людей;
- активизировать познавательную деятельность;
- воспитывать интерес к счётным устройствам

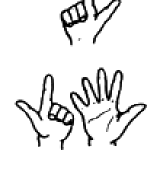
# Введение

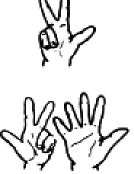
• С древнейших времён людей интересовало количество предметов, которые их окружали. Это было необходимо в первую очередь для торговли и обмена товарами. Но как же посчитать эти предметы? Для этого были придуманы различные счётные устройства.

# Первые счёты

 Первыми счётами для человека являлись пальцы рук и ног









W.

My Call

 Позже для подсчётов стали использовать камушки, ракушки, косточки.



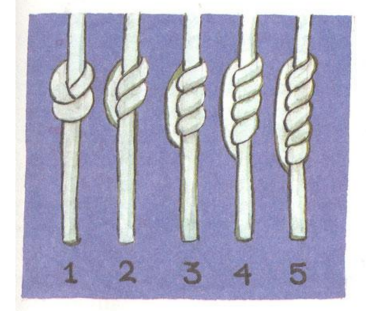


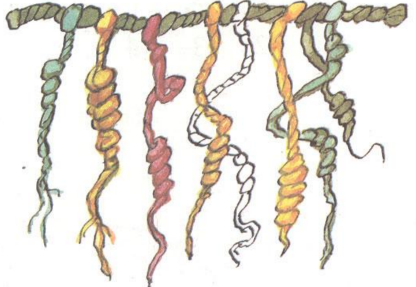


## Узелковые счёты

Древние индейцы
 «записывали» числа
 с помощью узелков
 на верёвках или
 шнурках.

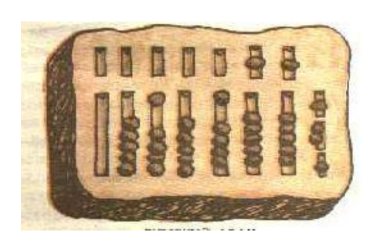


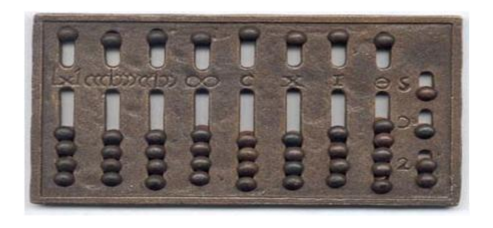




## Абак

 В дальнейшем камушки, ракушки и косточки стали выкладывать на ровной доске, названной абаком. Это были первые счеты.







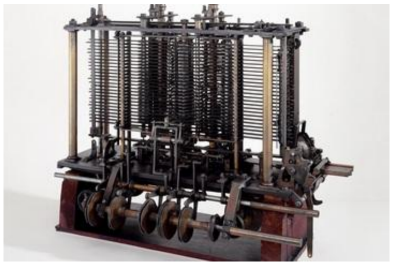
Первые счеты с «косточками» на веревочках появились в России.



## Счётная машина

 На протяжении истории человек пытался облегчить себе труд при подсчёте предметов.
Были изобретены первые механические счётные машины.





#### «Феликс»

• В нашей стране длительное время выпускался арифмометр «Феликс», который позволял вести сложные подсчёты.





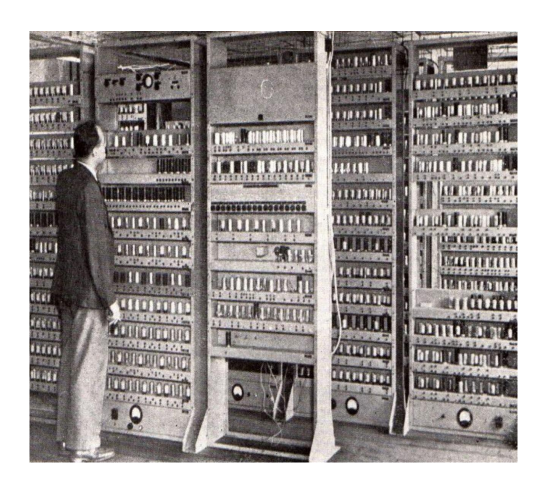
# Калькуляторы

• С развитием электроники стали появляться сначала ламповые, а затем и первые электронные калькуляторы.



## ЭВМ

Вслед за первыми калькуляторами стали появляться электронные вычислительные машины (ЭВМ). Они использовались для расчётов при научных исследованиях.



# Компьютер

С дальнейшим развитием электроники и техники ЭВМ стали меньше и «умнее», они гораздо быстрее обрабатывали информацию. Так появились компьютеры, которые позволяли производить тысячи вычислений в секунду.



## Заключение

• В настоящее время суперкомпьютеры производят миллионы вычислений в секунду, но по-прежнему при обучении детей счёту мы используем пальцы, счётные палочки и счёты.

