

03.09.18

Классная работа.

Десятичная система счисления

|||||

78787878

Способы записи чисел

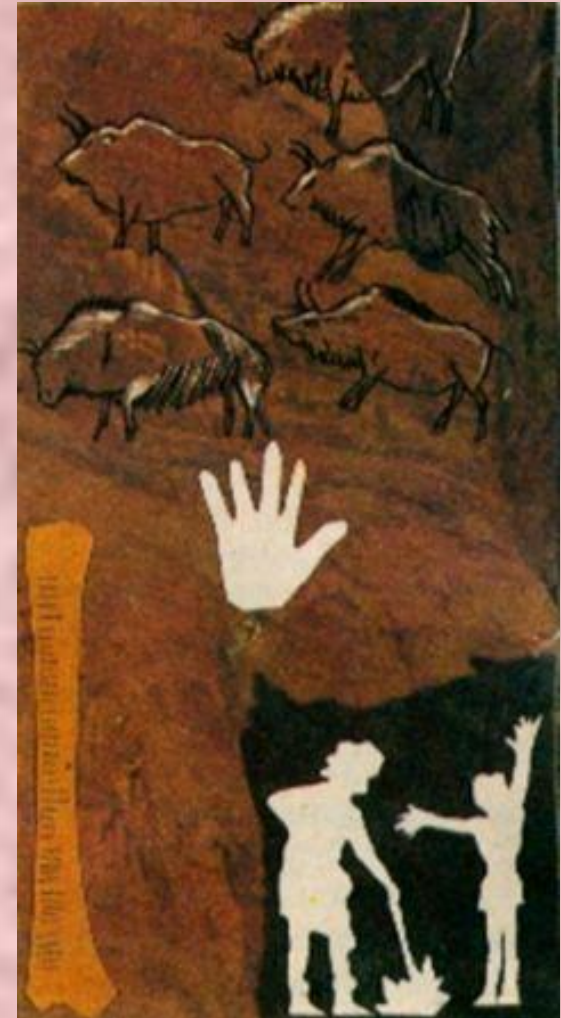
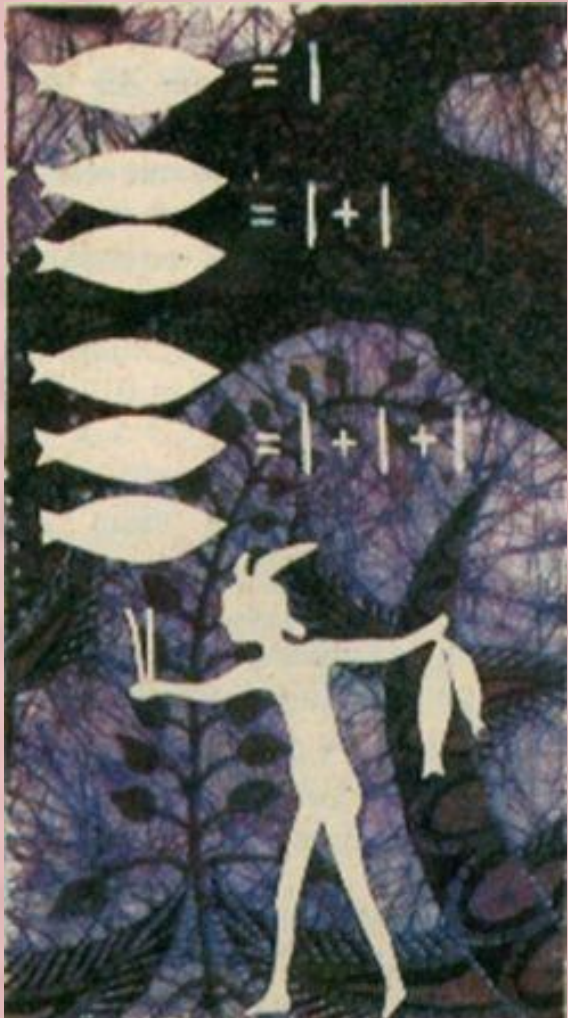
ЛXХХ|||

5

КАМЕННЫЙ ВЕК

В каменном веке, когда люди собирали плоды, ловили рыбу и охотились на животных, потребность в счёте возникла так же естественно, как и потребность в добывании огня. Записывать числа люди научились гораздо позже, чем считать. Раньше всего они стали изображать единицу палочкой, и тогда двумя палочками изображали число 2, тремя – число 3.

Поштучно считать предметы удобно тогда, когда их не очень много. Появился счёт пятёрками, десятками, двадцатками – по количеству пальцев рук и ног «счетовода».



Римская нумерация

I - 1 V - 5 X - 10 L - 50 C - 100 D - 500 M - 1000

II

III

VI

VIII

XI

XV

XVI

IV

IX

XIV

XIX



I - 1, V - 5, X - 10, L - 50, C - 100, D - 500, M - 1000

XXI LXVIII LXXIX DCXIV MMCCL

$$\text{XXI} = 10 + 10 + 1 = 21$$

$$\text{LXVIII} = 50 + 10 + 8 = 68$$

$$\text{LXXIX} = 50 + 10 + 10 + 9 = 79$$

$$\text{DCXIV} = 500 + 100 + 10 + 4 = 614$$

$$\text{MMCCL} = 1000 + 1000 + 100 + 100 + 50 = 2250$$

I - 1, V - 5, X - 10, L - 50, C - 100, D - 500, M - 1000

У 1. Запишите, пользуясь римской нумерацией данные числа.

111

222

333

444

555

Чем eigentlich отличаются записи чисел первого и левого столбца, кроме того, что в первом столбце они сделаны арабскими цифрами, а в правом – римскими?

CXI

CCXXII

CCCXXXIII

CDXLIV

DLV

$$555 = 500 + 50 + 5 = 5 \cdot 100 + 5 \cdot 10 + 5$$

Сумма разрядных слагаемых

Великим достижением математиков было изобретение *десятичной системы* записи чисел. В ней используются только десять цифр – их обычно называют *арабскими*:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

В этой системе значение цифры зависит от того, в каком разряде она находится. Поэтому система называется *позиционной*.

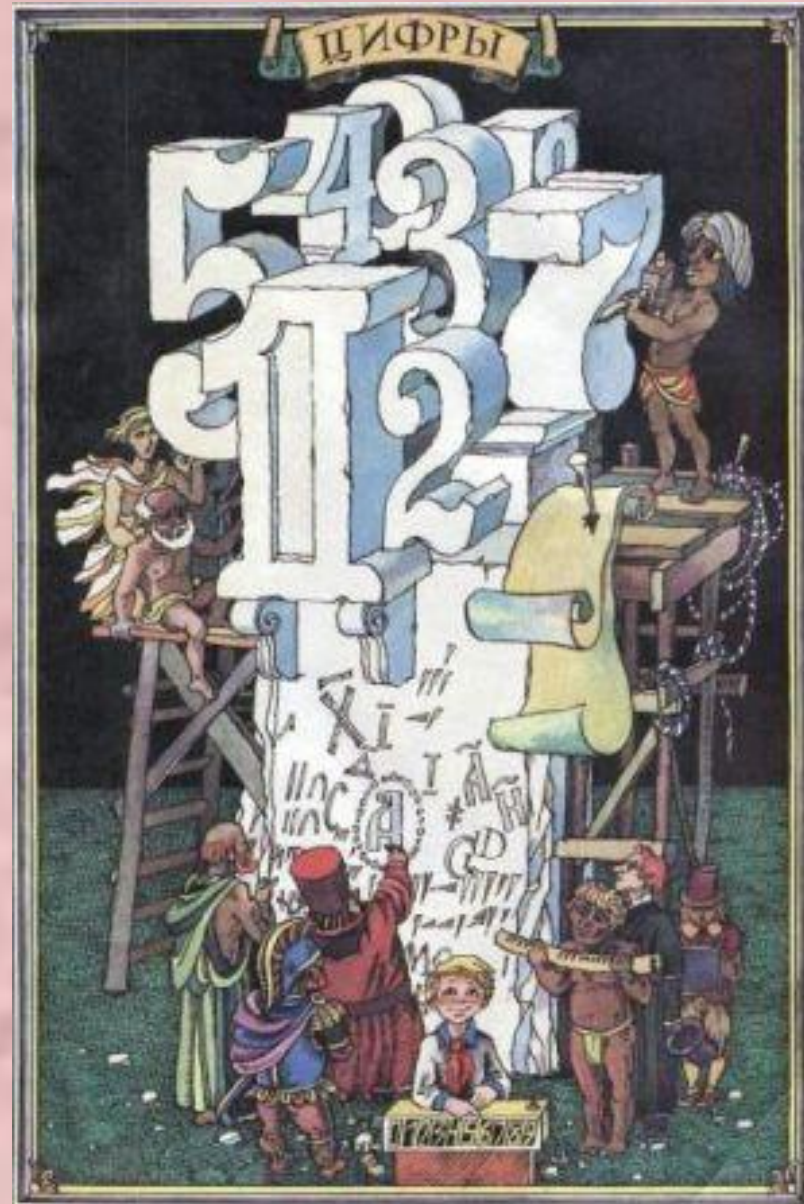


ТАБЛИЦА РАЗРЯДОВ ЧИСЕЛ

Класс миллиардов	Класс миллионов	Класс тысяч	Класс единиц
Семири десятки одиннадцати	Семири десятки одиннадцати	Семири десятки одиннадцати	Семири десятки одиннадцати

У 2. Прочитайте числа, записанные в таблице разрядов. Запишите их, оставляя промежутки между классами. с

Класс триллионов			Класс миллиардов			Класс миллионов			Класс тысяч			Класс единиц			проверь себя
сот.	дес.	ед.	сот.	дес.	ед.	сот.	дес.	ед.	сот.	дес.	ед.	сот.	дес.	ед.	
						2					4		8	5	200 004 085
9	5	4			3		5	7							954 003 057 000 000
			8	3	1				8	2					831 000 820 000
	6	3	9												63 900 000 000 000

№ 6 а) 5647;

старший разряд

единицы тысяч

цифра 7 в разряде

единиц

б) 37 536;

старший разряд

десятки тысяч

цифра 7 в разряде

единицы тысяч

№ 6 в) 765 789;

старший разряд

сотни тысяч

цифра 7 в разряде

сотен тысяч и сотен

г) 656 577 287 500

старший разряд

сотни миллиардов

цифра 7 в разряде

**десятков миллионов,
единиц миллионов и
единиц тысяч**

дома:

стр. 8

№ 4; 10 – 13(а,б).