14-8= VI

4\*2=VIII

25:5= V

12:4= III

10-9=I

3+4= VII

4\*1= IV

3\*3= IX

14:7= II

100:10= X

Четыре знака десятичных разрядов I = 1, X = 10, C = 100, M = 1000

и три знака половин десятичных разрядов

$$V = 5$$
,  $L = 50$ ,  $D = 500$ 

**I=1** 

V= 5

X= 10

L= 50

C=100

D= 500

M= 1000

 $\mathbf{I}(1)$  – unus

**II**(2) - duo

III(3) - tres

IV(4) – quattuor

V(5) - quinque

**VI**(6) - sex

VII (7) - septem

VIII (8) - octo

**IX** (9) - novem

**X** (10) - decem

L (50) - quinquaginta

**C** (100) - centum

M (1000) - mille

## XXI апреля DCCLIII год до н.э.



Если меньшая цифра стоит правее большей, то числа, которые они обозначают, складываются. То есть 7=5+2 , VII Если меньшая цифра стоит перед большей, то числа, которые они обозначают, вычитаются. То есть 40=50-10, XL

Более трех цифр прибавлять нельзя!
Более одной цифры вычитать нельзя!

СII или 1LXXXVg? 0 6

## LXXIX CCLXVII MDCCCXXXIII





MMM
CL
DLX
MM
CCL
DCC





LXVI	Гиены
XLVI	Верблюды
LVII	Жираф
CII	Волки
XXXIII	Змеи
XCVIII	Тигры
LXXVII	Львы
LXXXIV	Зебры

Гиены — 66 Верблюды — 46 Жираф-57 Волки — 102 Змеи — 33 Тигры- 98 Львы — 77 Зебры — 84

## Спасибо за внимание!