

Buradaki simgelere dokunarak diğer dosyalara ulaşabilirsiniz. →   



ROMEN RAKAMLARI

I 1	II 2	III 3	IV 4	V 5
--------	---------	----------	---------	--------

VI 6	VII 7	VIII 8	IX 9	X 10
---------	----------	-----------	---------	---------

XI 11	XII 12	XIII 13	XIV 14	XV 15
----------	-----------	------------	-----------	----------

XVI 16	XVII 17	XVIII 18	XIX 19	XX 20
-----------	------------	-------------	-----------	----------



Aşağıdaki rakamlara karşılık gelen romen rakamlarını yazalım.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
...

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
...	XX
...

Aşağıdaki verilen romen rakamlarının karşılığını örnekteki gibi yazalım.

III=.....	X=.....	V=.....	IX=.....	XIX=.....
XI=.....	XVI=.....	XVIII=.....	VII=.....	II=.....
IV=.....	XII=.....	I=.....	XIII=.....	XX=.....
XV=.....	VI=.....	VIII=.....	XVII=.....	XIV=.....

Romen Rakamları - 2

Matematik



Aşağıdaki toplama işlemlerini sonuçları ile eşleştirelim.

$10 + 3$

XX

$2 + 3$

VI

$15 + 5$

XIII

$3 + 3$

V

$8 + 6$

IX

$6 + 2$

XIV

$2 + 1$

XVIII

$1 + 1$

VIII

$8 + 1$

II

$9 + 9$

III

I

XI

XVI

XVII

IV

XV

VII

X

XIX

XII

$15 - 4$

$19 - 2$

$6 - 1$

$20 - 9$

$10 - 3$

$9 - 5$

$20 - 10$

$14 - 2$

$18 - 6$

$18 - 3$

Romen Rakamları - 2

Matematik

Aşağıda verilen romen rakamları ile toplama işlemlerinin sonuçlarını yine romen rakamları ile yazalım.

$V + XI = \dots$

$III + X = \dots$

$VII + II = \dots$

$II + XVIII = \dots$

$XIV + IV = \dots$

$II + XI = \dots$

$III + XV = \dots$

$V + V = \dots$

$VIII + VIII = \dots$

$X + VIII = \dots$

Aşağıda verilen romen rakamları ile çıkarma işlemlerinin sonuçlarını yine romen rakamları ile yazalım.

$XX - XI = \dots$

$XVII - X = \dots$

$VII - III = \dots$

$XIX - XVIII = \dots$

$XIV - VI = \dots$

$XV - I = \dots$

$XIII - VIII = \dots$

$XIV - II = \dots$

$VIII - V = \dots$

$X - VIII = \dots$