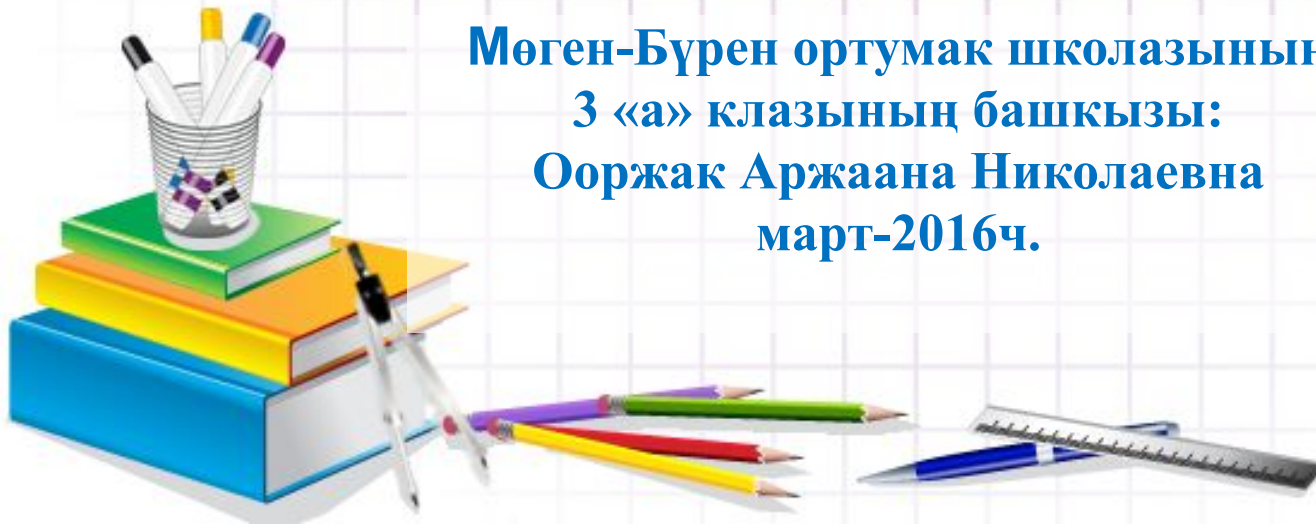


Темазы: «Рим чурагайлар»

Мөген-Бүрен ортумак школазының
3 «а» клазының башкызы:
Ооржак Аржаана Николаевна
март-2016ч.



357, 682, 803,
999, 580



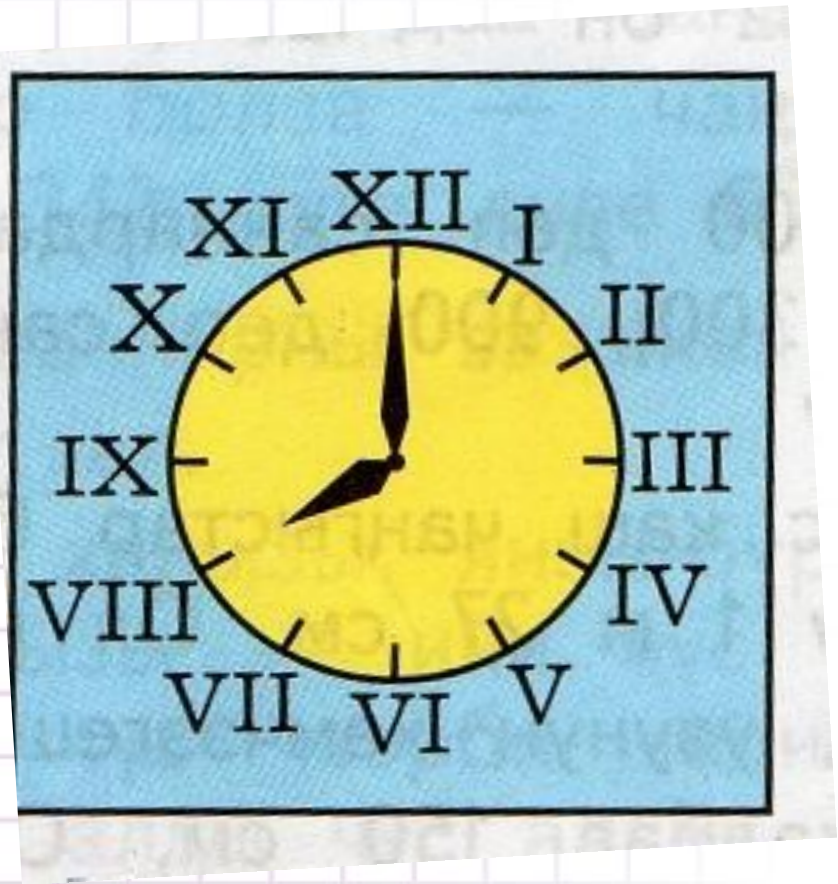
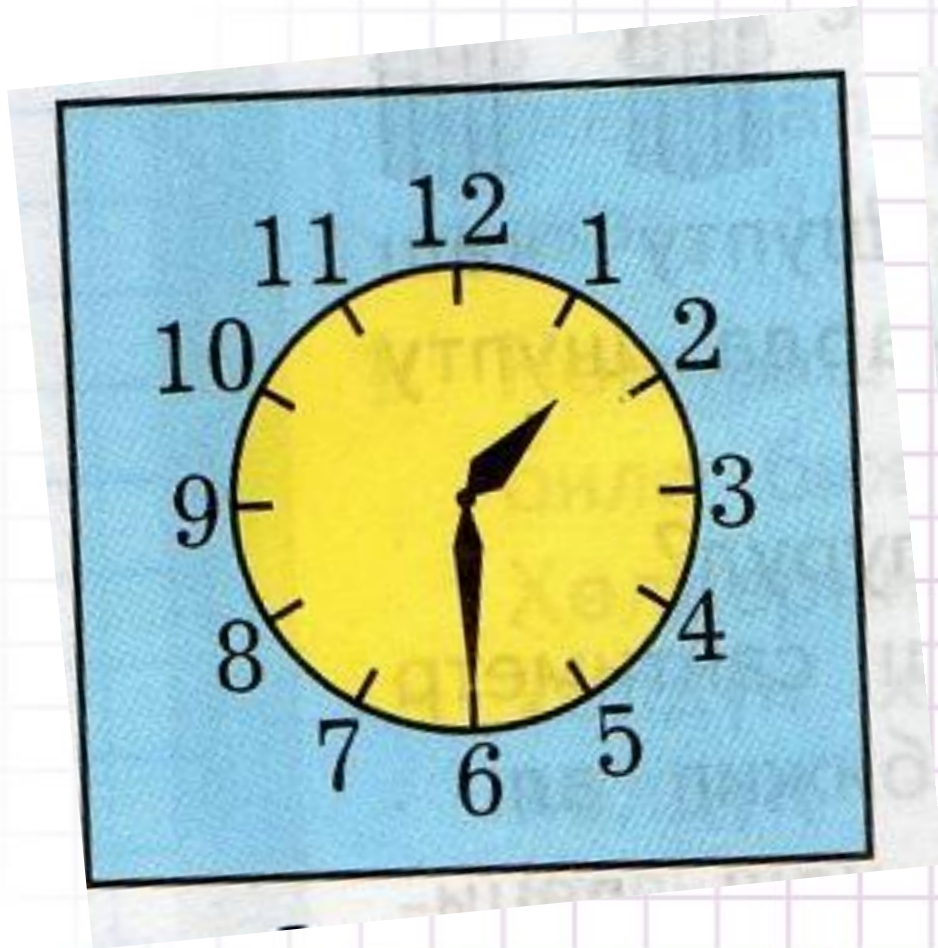
Саннарның одуруун уламчыла:

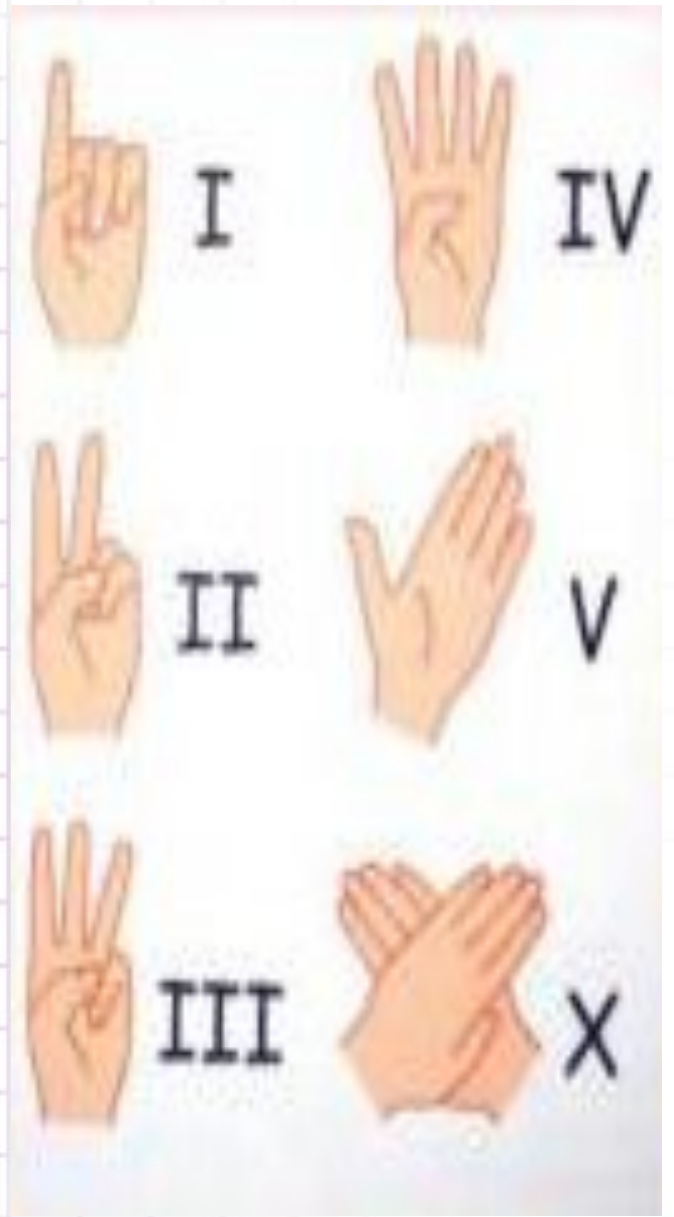
1) 356, 357, ..., ...

2) 671, 670, ..., ...

3) CLIV, CLV, ..., ...











Рим чуррагайлс



1

5

10

I

V

X

II

III

IV

VI

IX

XI

2

3

4

6

9

11

VII

VIII

XII

XIII



Араб чурагай

Рим чурагай

1

I

5

V

10

X

50

L

100

C

500

D

1000

M



I - 1

V - 5

X - 10

L - 50

LX 60 = 50 + 10

C - 100

CC 200 = 100 + 100

D - 500

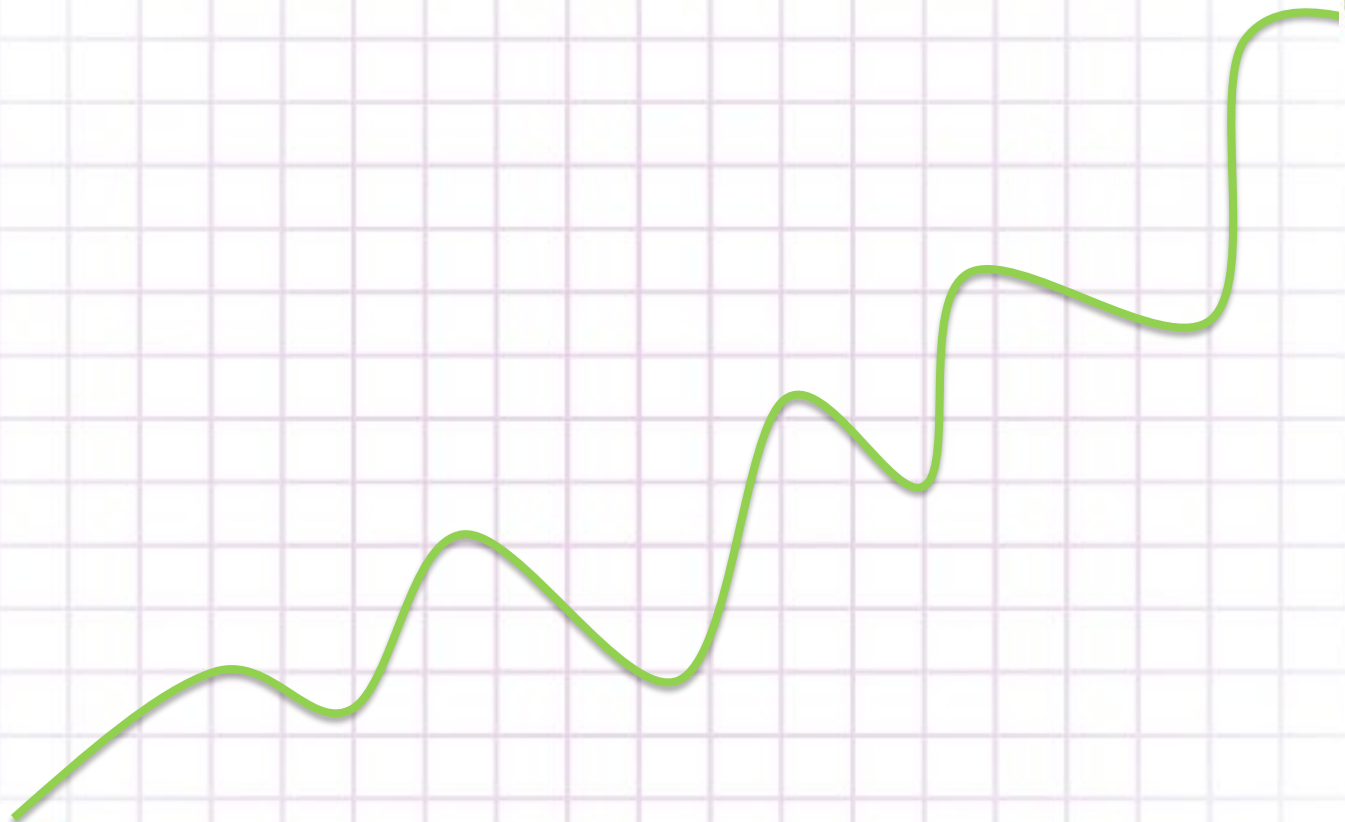
CC

DCC

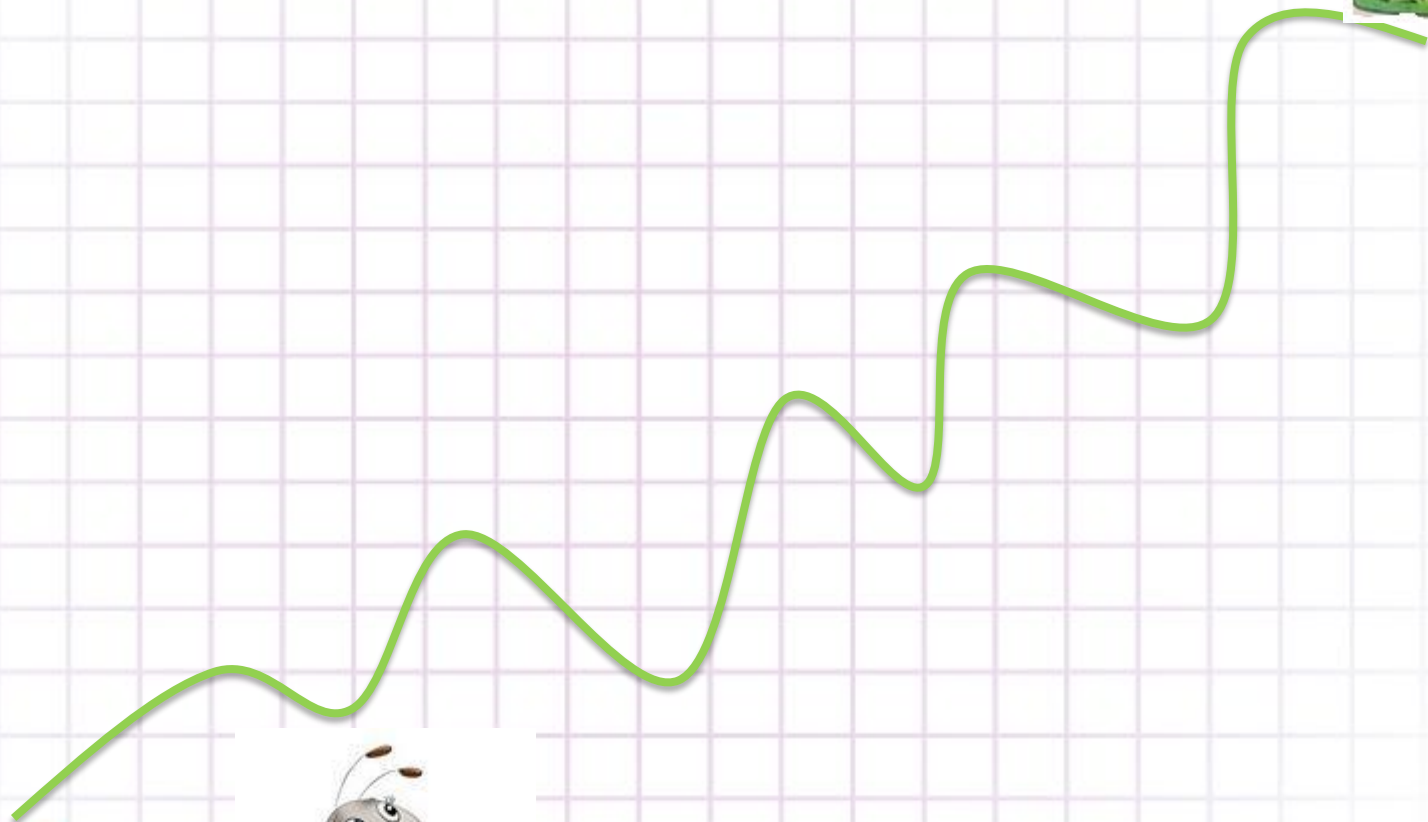
DCCLXX 700 = 500 + 100 + 100



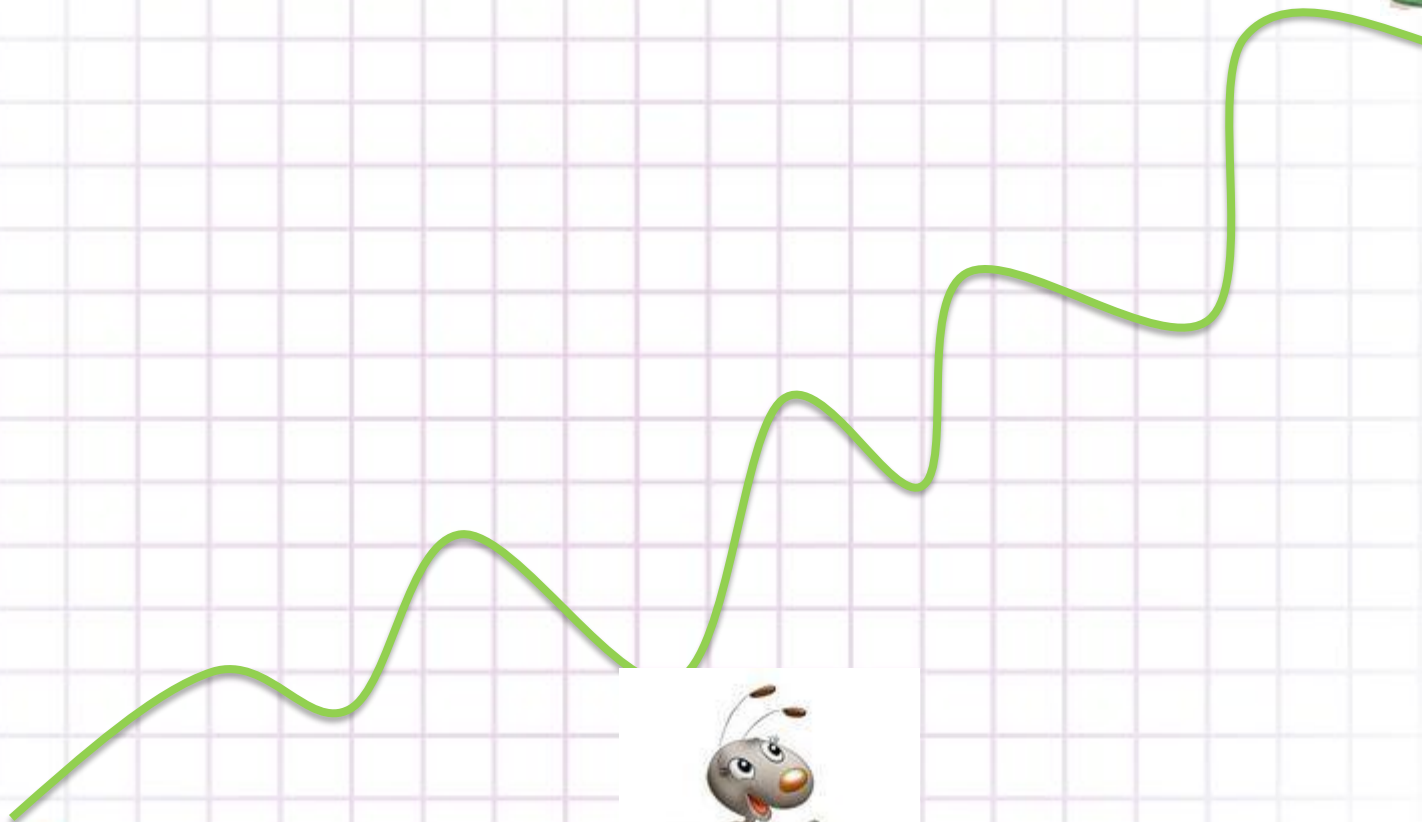
Кымыскаяктың аян-чору



Кымыскаяктың аян-чоруну



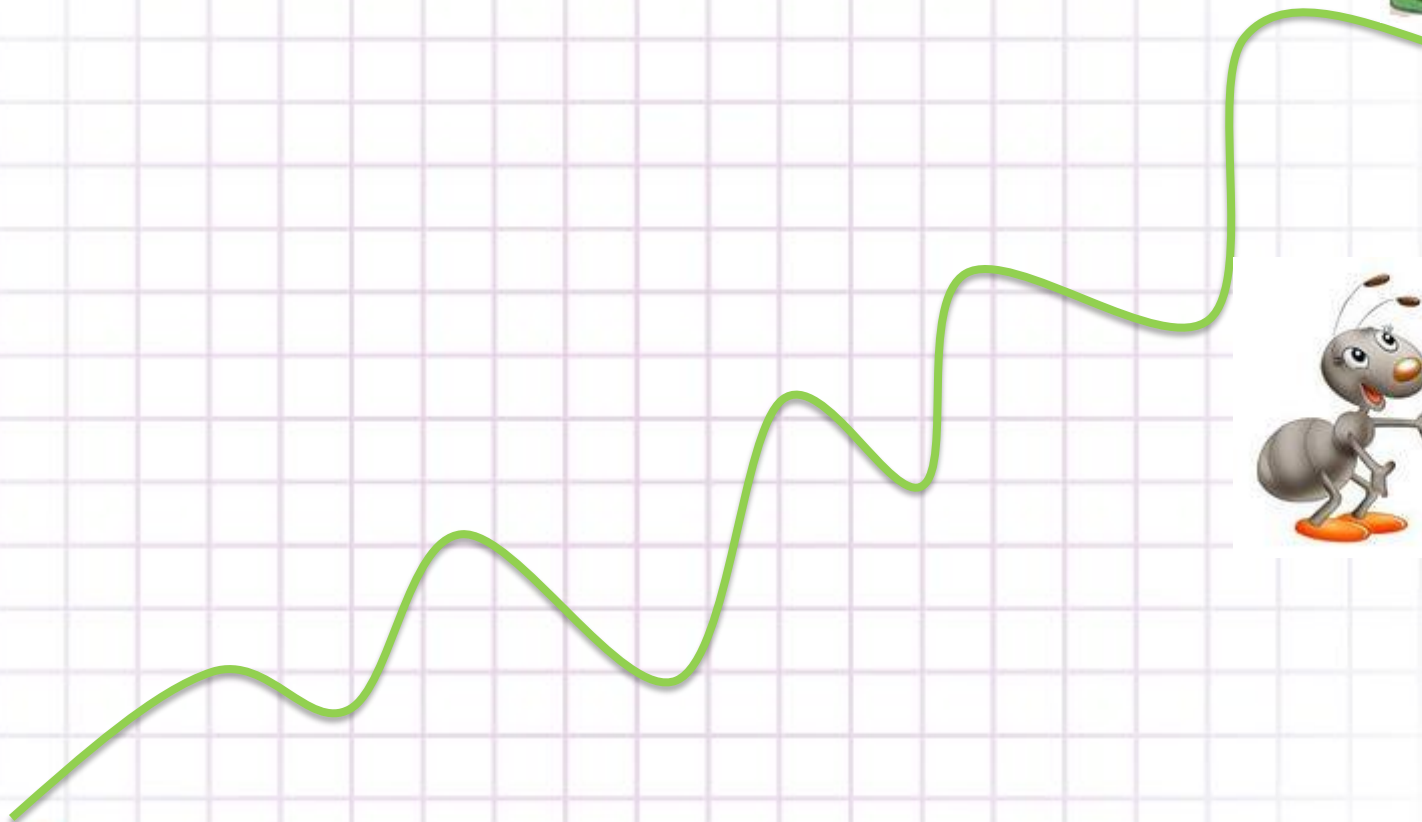
Кымыскаяктың аян-чоруу



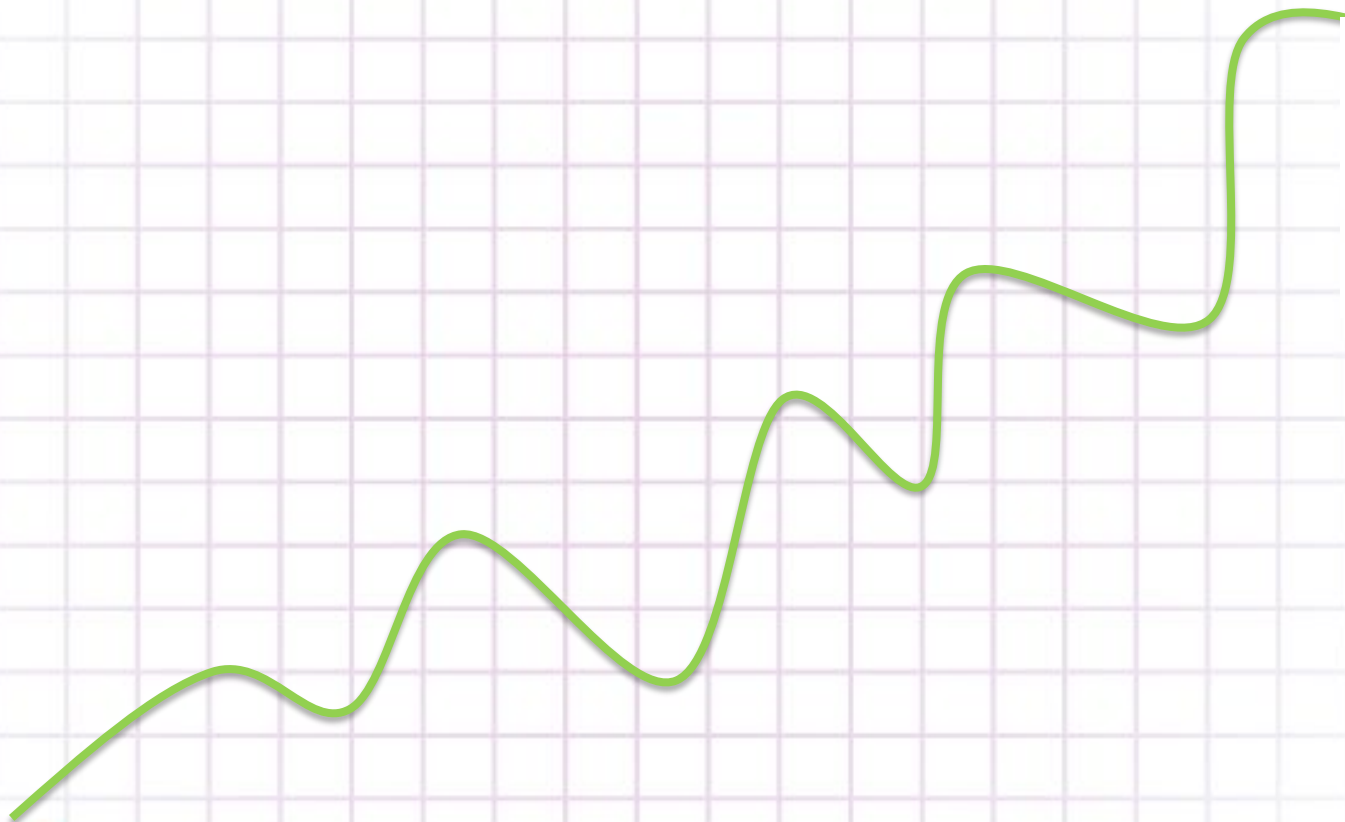
Кымыскаяктың аян-чоруу



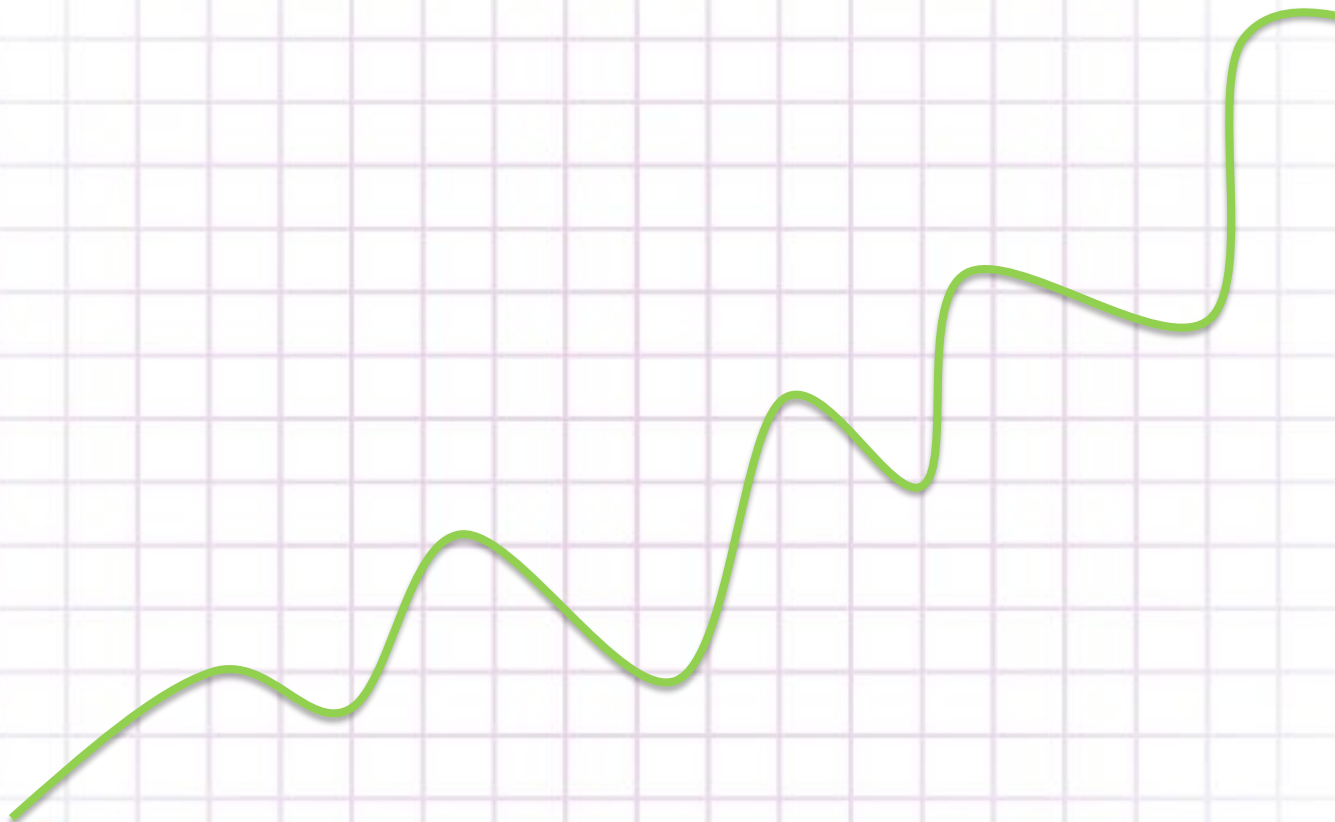
Кымыскаяктың аян-чоруу



Кымыскаяктың аян-чоруу



Кымыскаяктың аян-чоруу



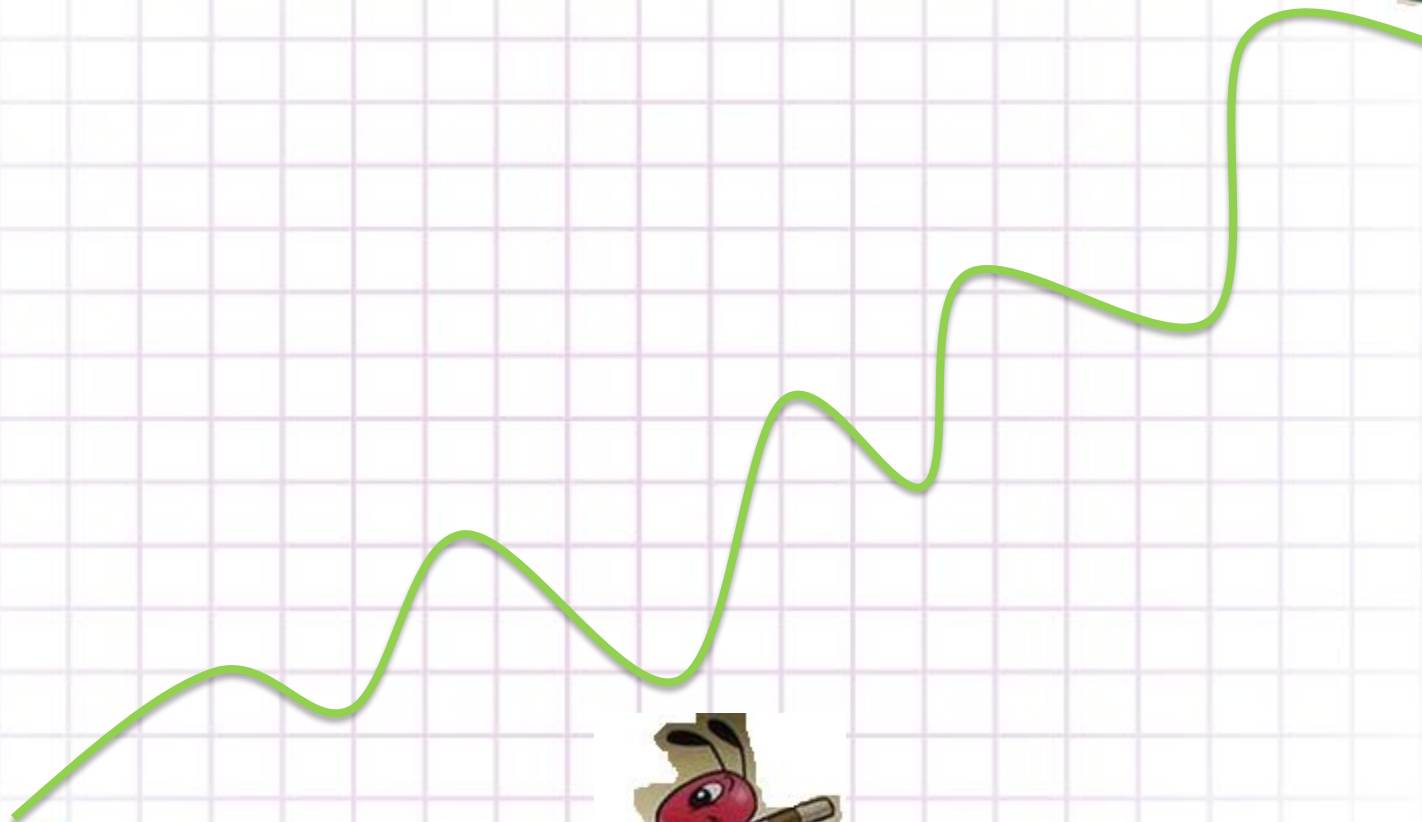
Кымыскаяктың аян-чоруу



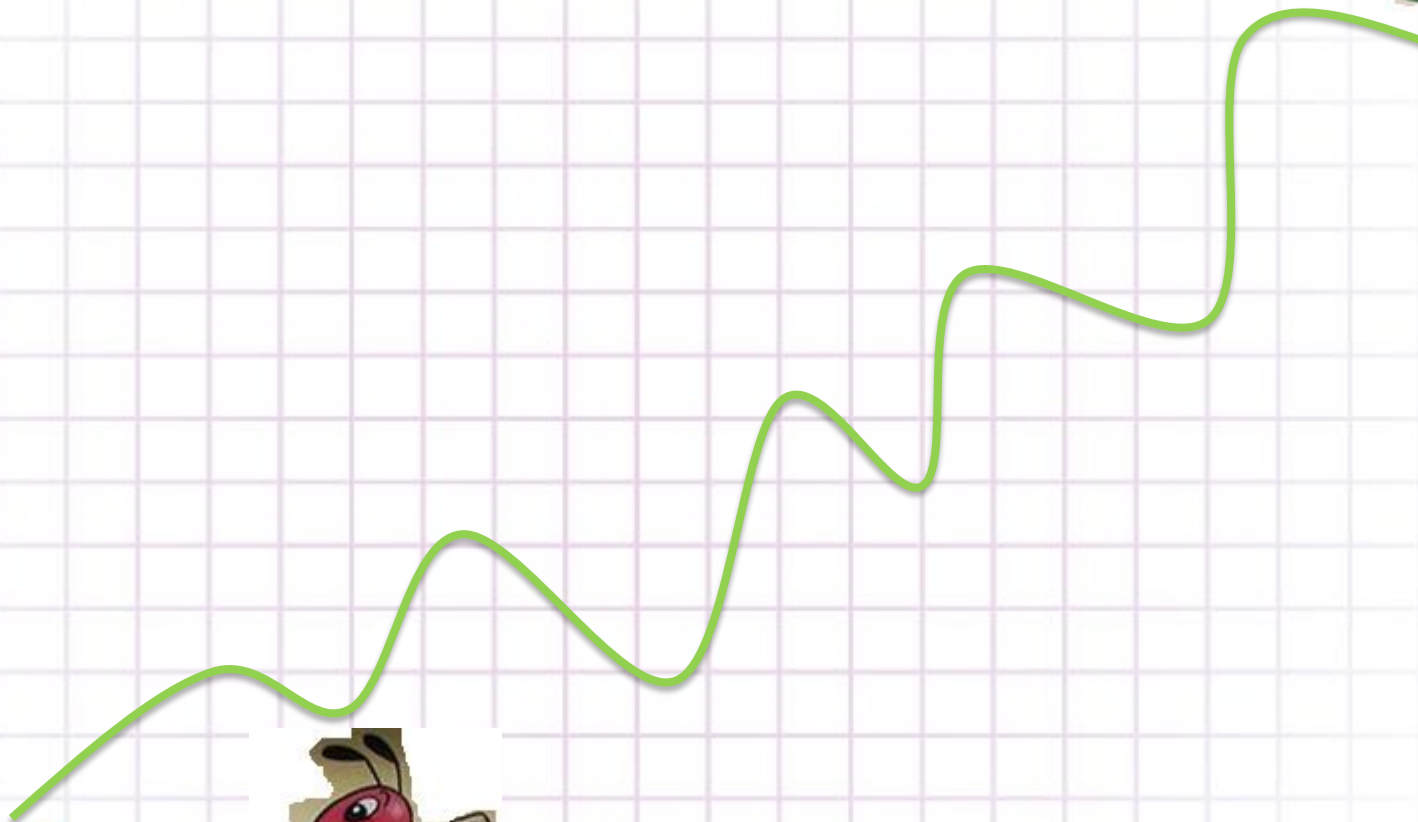
Кымыскаяктың аян-чоруу



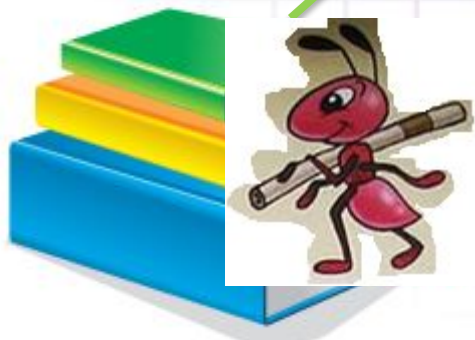
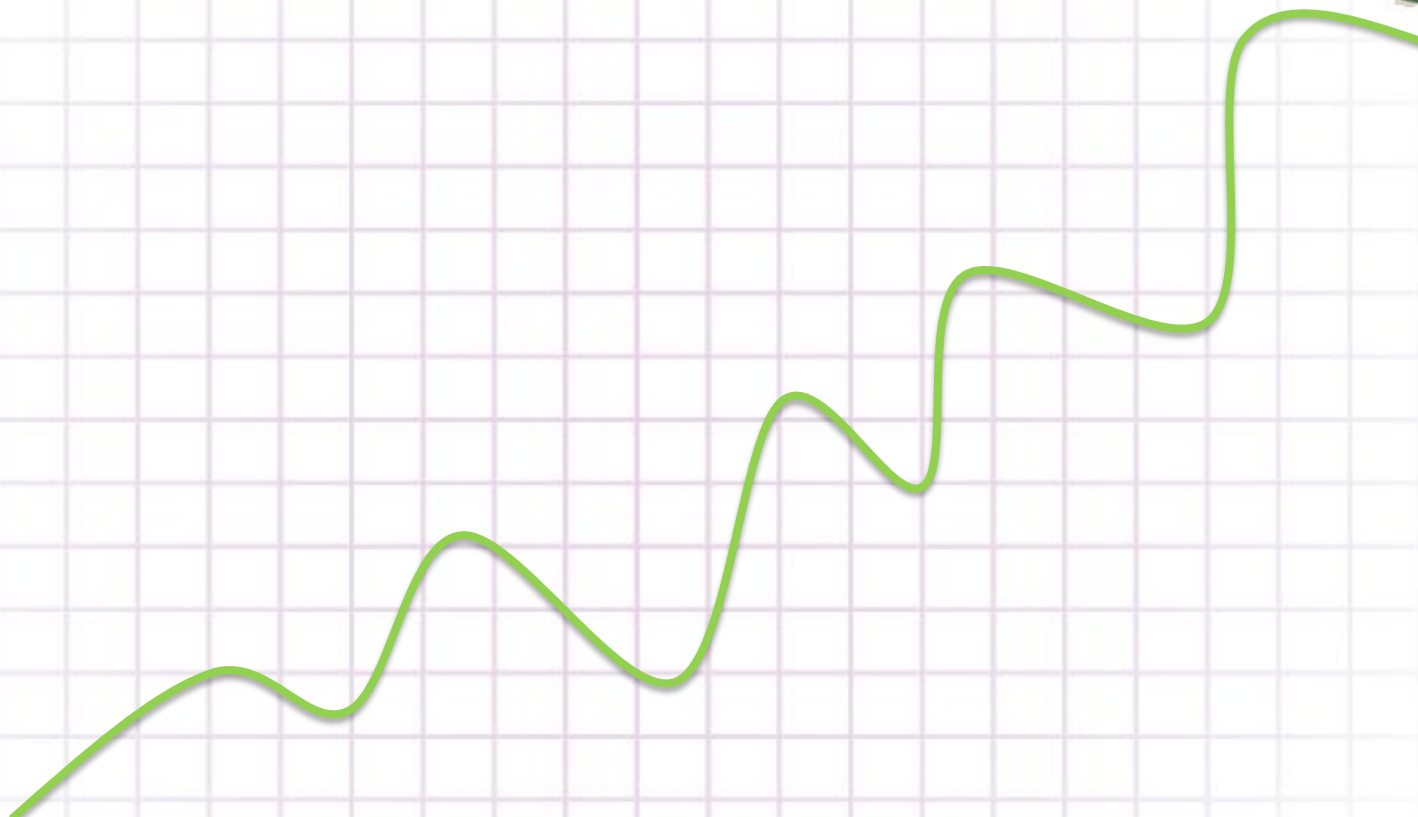
Кымыскаяктың аян-чоруу



Кымыскаяктың аян-чоруу



Кымыскаяктың аян-чоруу



III < V

IX > VIII

VI > IV

XI > IX

XII > VII

IV < IX

No

2



$$\text{III} + \text{I} = \text{IV} \quad \text{IV} - \text{II} = \text{II}$$

$$\text{IX} + \text{II} = \text{XI} \quad \text{IV} + \text{III} = \text{VII}$$

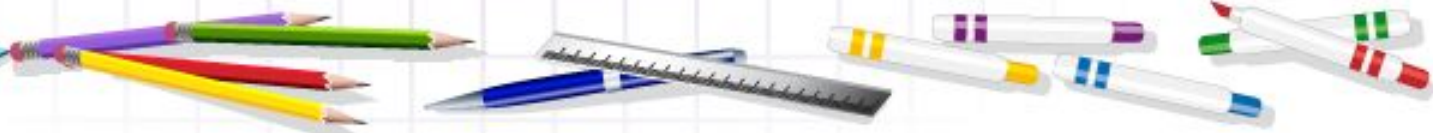
$$\text{XII} - \text{III} = \text{IX}$$

No

$$\text{III} + \text{III} = \text{VI}$$



3



No

$$4 \text{ VI} + \text{I} = \text{V}$$

$$\text{IX} - \text{I} = \text{X}$$

$$\text{X} + \text{III} = \text{XI}$$

$$\text{VI} - \text{IV} = \text{IX}$$



Саннарның одуруун уламчыла:

CLIV, CLV, ..., ...



Бажынга онаалга



Өг-бүлеңерниң кежигүн
бүрүзүнүң харын рим
чурагайлар-биле бижиир.



*Кичээнгейлиг,
дидим, тывыңгыр
ажылдааныңар дээш
улуу-биле четтирдим!*

