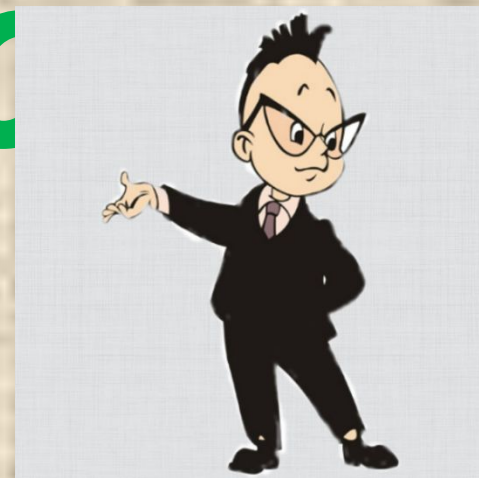


урок математик и

о 2 клас

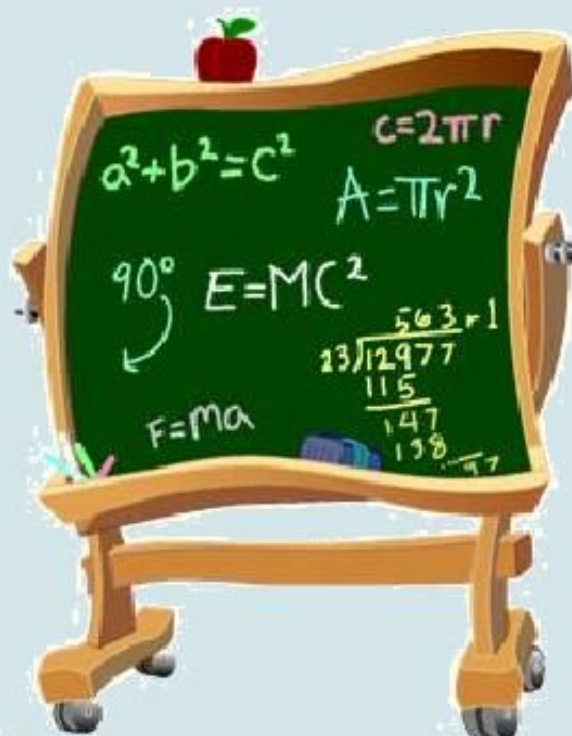




Девиз нашего урока:

**«КАЖДЫЙ ДЕНЬ ЖИЗНИ -
ПРИБАЛЯЕТ ЧАСТИЦУ
МУДРОСТИ»**

УСТНЫЙ СЧЁТ





перво второ
е $8 + 2$
слагаемое слагаемо

сумма

е
вычитаемо
 $8 - 2$
уменьшаемое

разност
ь

первы второ
й 8×2
множител множител
ь ь

произведение

делимое
 $8 : 2$
делитель

частно
е

Посчитай



$$85 - 5 \times 5 = 60$$

$$40 + 6 \times 6 = 76$$

$$8 : 2 + 30 = 34$$

$$70 - 10 : 2 = 65$$



Вычисли

УВЕЛИЧИТЬ ЧИСЛО 28 НА 12 40

Увеличить число 10 в 6 раз 60

Уменьшить число 75 на 13 62

Уменьшить число 18 в 3 раза 6



Молодцы!



48

30

24

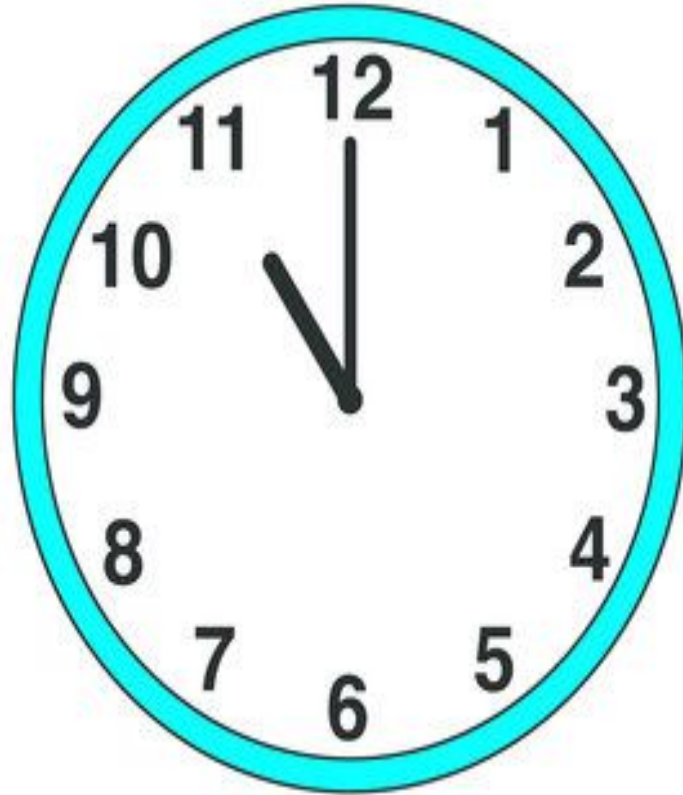
36

12

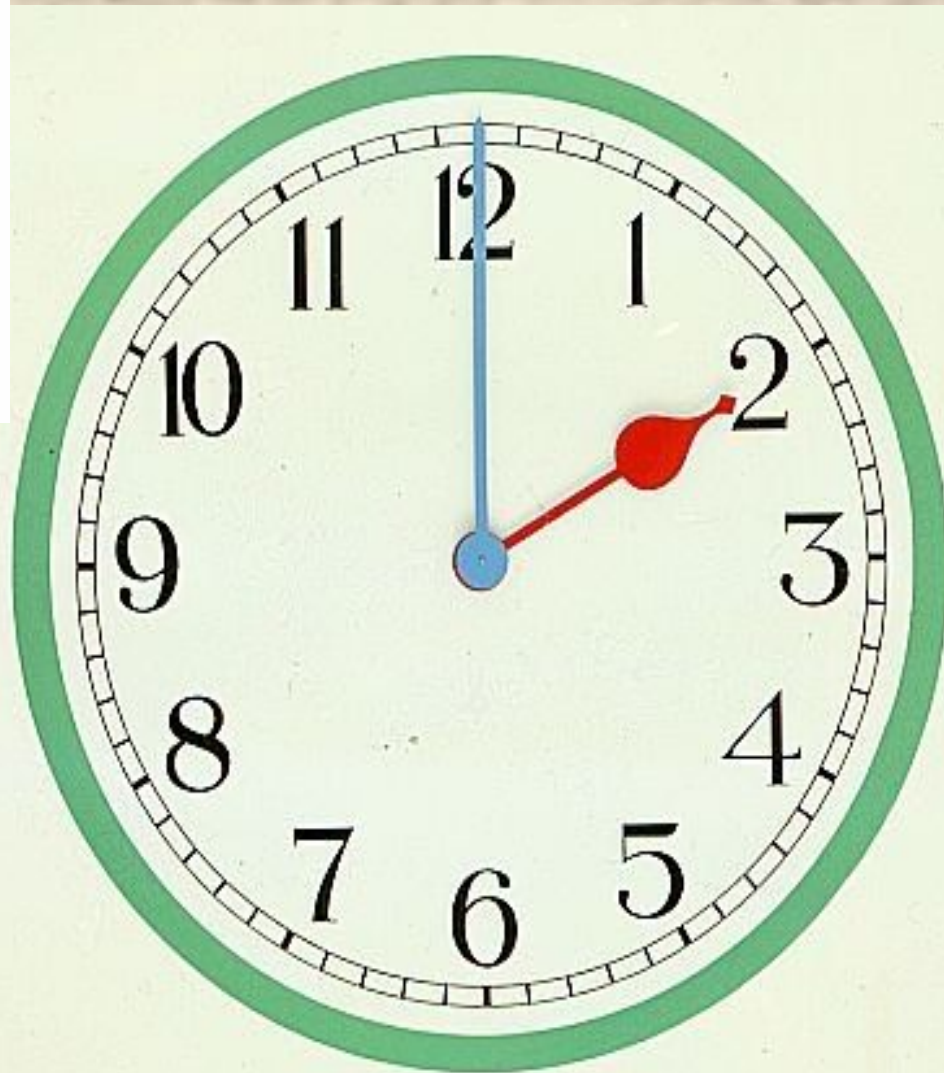
42

54

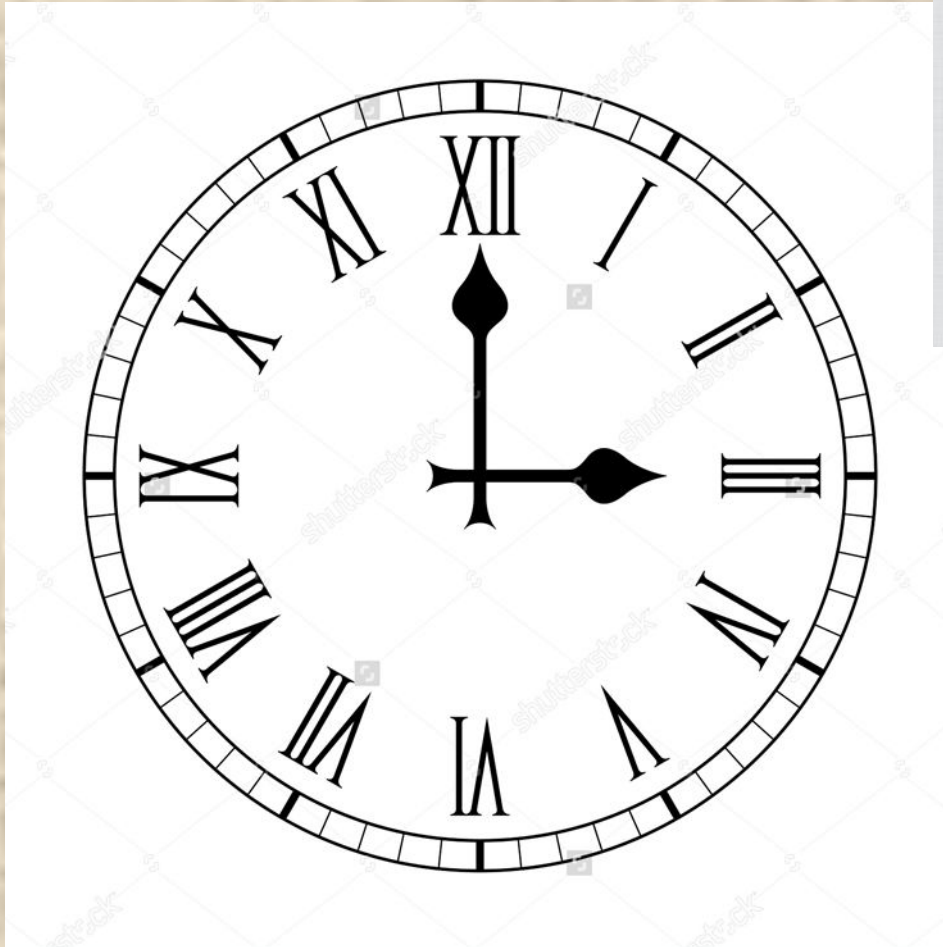
18











shutterstock

IMAGE ID: 66533491
www.shutterstock.com



Тема урока

Цифербла...

и римские

цифры



Цели урока



*познакомимся с ...
цифрами;*

*научимся читать и
записывать
... числа.*

Цели урока:



*познакомимся с римскими
цифрами;*

*научимся читать и
записывать
римские числа.*

Карта древнего Рима



Где могут применяться римские цифры?



6 13 20 27 Дни недели идут сверху вниз, по кругу, т.е. после ВС идет ПН. Цвет под выделено — цвет воскресенья для данного месяца, слева — количество дней. Примеры для 2015 года: 10 августа — Пнд, 1 января — Вс, 1 апреля — Ср.

2 9 16 23 30 Выходные недели: 1.I, 7.I, 8.III, 1.V, 9.V, 5.VII, 7.XI, 25.XII

5 12 19 26 Выходные перенесены: 2015: 21.IV; 2016: 10.V; 2017: 25.IV; 2018: 17.IV; 2019: -.

2014	2015	2016	2017	2018
дней	дней	дней	дней	дней
30	30	30	30	30
28	28	28	28	28
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
31	31	31	31	31
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31


Design For Press
 дизайн и деловая полиграфия
 Тел. +375 29 378-49-01, +375 33 664-62-62
 E-mail: design4press@mail.ru, info@d4p.by
 группа ВК vk.com/design_4press
 Skype: Rybalko.Vitaly ICQ: 439 520 681
 www.d4p.by

6 13 20 27 Дни недели идут сверху вниз, по кругу, т.е. после ВС идет Пн. Цвет под выделено — цвет воскресенья для данного месяца, слева — количество дней. Примеры для 2015 года: 16 августа — Пнд, 1 января — Вс, 1 апреля — Ср.

2 9 16 23 30 Выходные недели: 1.I, 7.I, 8.III, 1.V, 9.V, 5.VII, 7.XI, 25.XII

5 12 19 26 Выходные перенесены: 2015: 21.IV; 2016: 10.V; 2017: 25.IV; 2018: 17.IV; 2019: -.

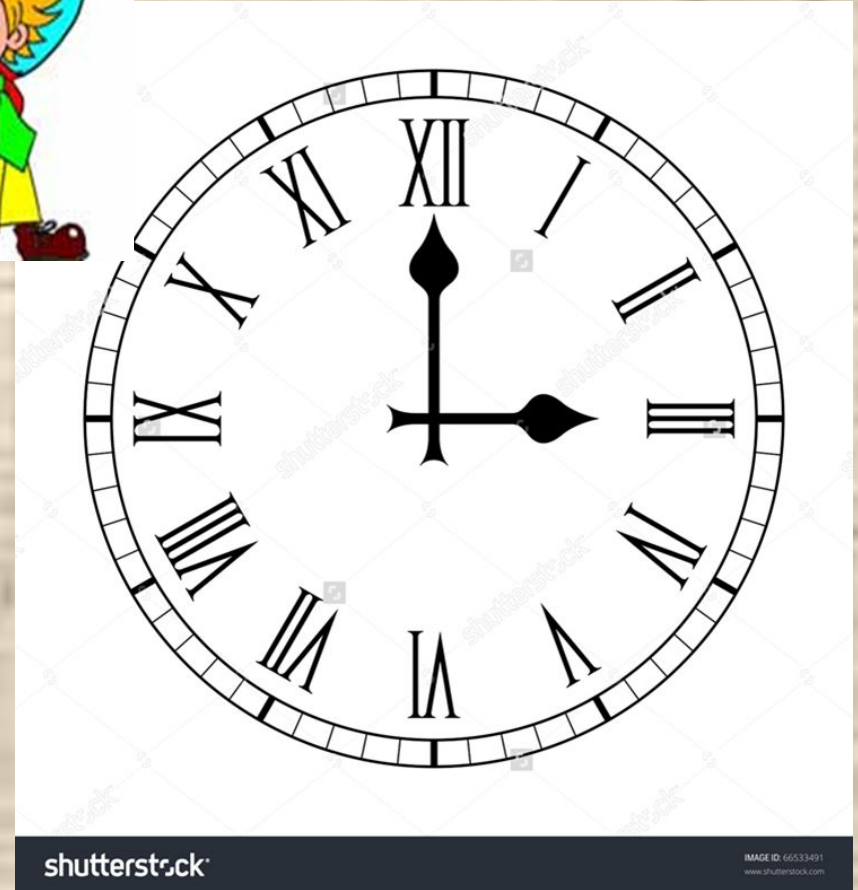
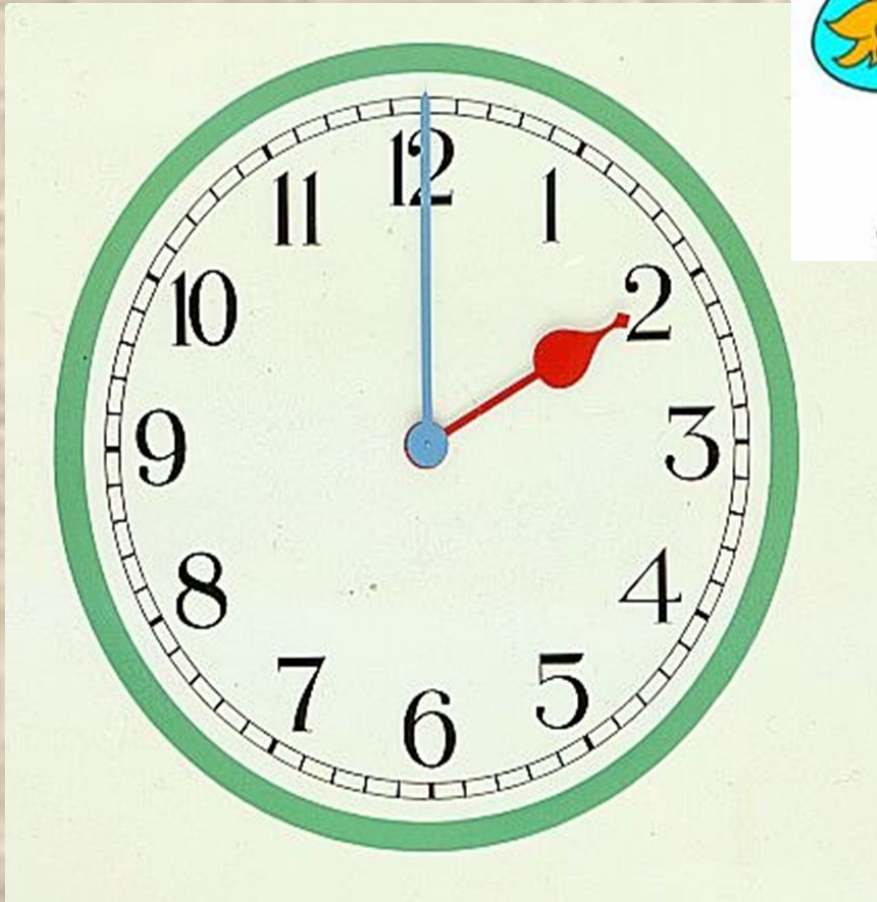
2015	2016	2017	2018	2019
дней	дней	дней	дней	дней
30	30	30	30	30
28	28	28	28	28
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31


Design For Press
 дизайн и деловая полиграфия
 Тел. +375 29 378-49-01, +375 33 664-62-62
 E-mail: design4press@mail.ru, info@d4p.by
 группа ВК vk.com/design_4press
 Skype: Rybalko.Vitaly ICQ: 439 520 681
 www.d4p.by

Незнайка и Знайка посмотрели фильм



Сравни циферблаты часов



shutterstock

IMAGE ID: 6653491
www.shutterstock.com

1 2 3 4 5 6 7

8 9 10 11 12

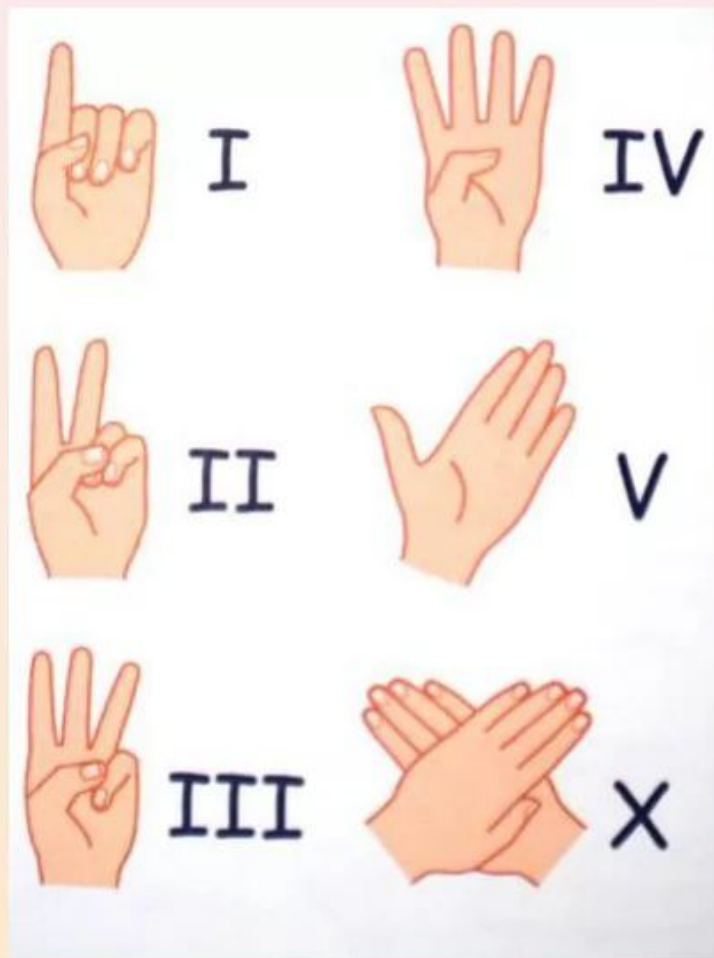
I II III IV V

VI VII VIII

IX X XI XII



История римских цифр



Единица - I - это изображение пальца.
Пятерка - V - это изображение ладони с сомкнутыми вместе четырьмя пальцами и оттопыренным большим пальцем.

Десятка - X - это соединенные основаниями две ладони, обозначающие

Физкультминутка



Приседаний

VII

Прыжков

IV

НОЖНИЦ

IX



V

4



$$5 - 1 = 4$$



V



6

$$5 + 1 = 6$$



№4.c.115

$$10 - 1 = 9$$

9

IX



$$10 + 1 = 11$$

11

XI

Римские цифры



Римскую нумерацию придумали в Древнем Риме. И цифры в ней называются *римскими*.

В римской нумерации семь цифр:

I, V, X, L, C, D, M



Римские цифры



I	1	C	100
V	5	D	500
X	10	M	1000
L	50	Z	2000

1	I	11	XI	21	XXI	31	XXXI	41	XLI
2	II	12	XII	22	XXII	32	XXXII	42	XLII
3	III	13	XIII	23	XXIII	33	XXXIII	43	XLIII
4	IV	14	XIV	24	XXIV	34	XXXIV	44	XLIV
5	V	15	XV	25	XXV	35	XXXV	45	XLV
6	VI	16	XVI	26	XXVI	36	XXXVI	46	XLVI
7	VII	17	XVII	27	XXVII	37	XXXVII	47	XLVII
8	VIII	18	XVIII	28	XXVIII	38	XXXVIII	48	XLVIII
9	IX	19	XIX	29	XXIX	39	XXXIX	49	XLIX
10	X	20	XX	30	XXX	40	XL	50	L



Итог урока

Я узнал....

Я удивился...

Я теперь

могу...

