

Меры времени Календарь



З а п о м н и !



тысячелетие

век

год

месяц

неделя

сутки

час

минута

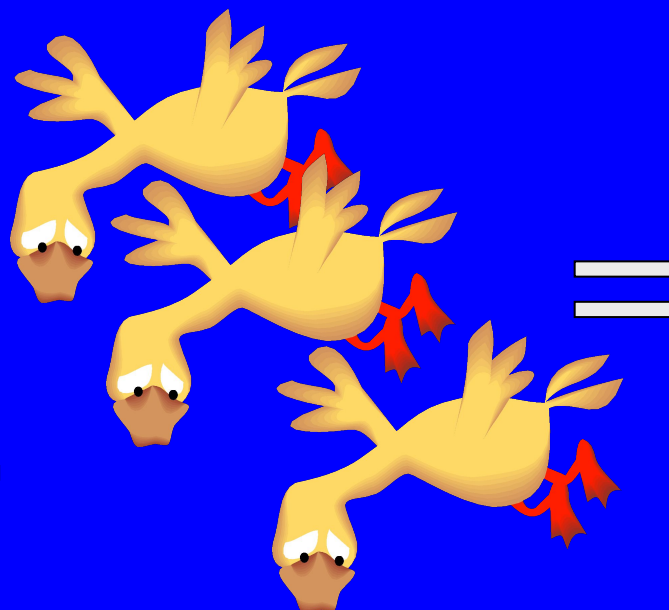
секунда



Ребус

С

+



=

Сумка

*Если прошло
26 часов – это больше
или меньше 1 дня*


больше на 2 часа



Что можно сделать

- ◆ За 1 секунду?
 - ◆ Выполнить домашнее задание по письму и математике
- ◆ За 1 минуту?
 - ◆ Хлопнуть в ладоши
- ◆ За 1 час?
 - ◆ Одеться

**День за днём и год за годом
Мы идём спокойным ходом.
Все торопятся за нами,
Только мы ни с места сами.**

A stylized silhouette of a mountain range in shades of teal and blue, located at the bottom right of the page.

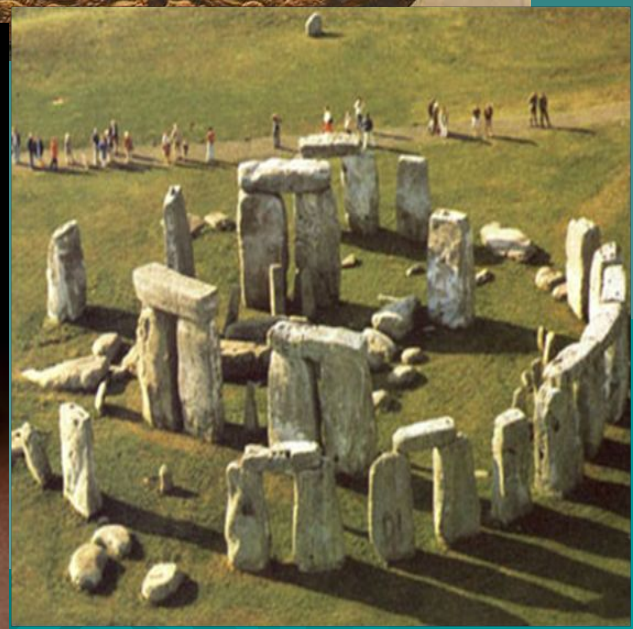


Под Новый год пришел он в дом
Таким нарядным толстячком,
Но с каждым днем терял он вес
И, наконец, совсем исчез.

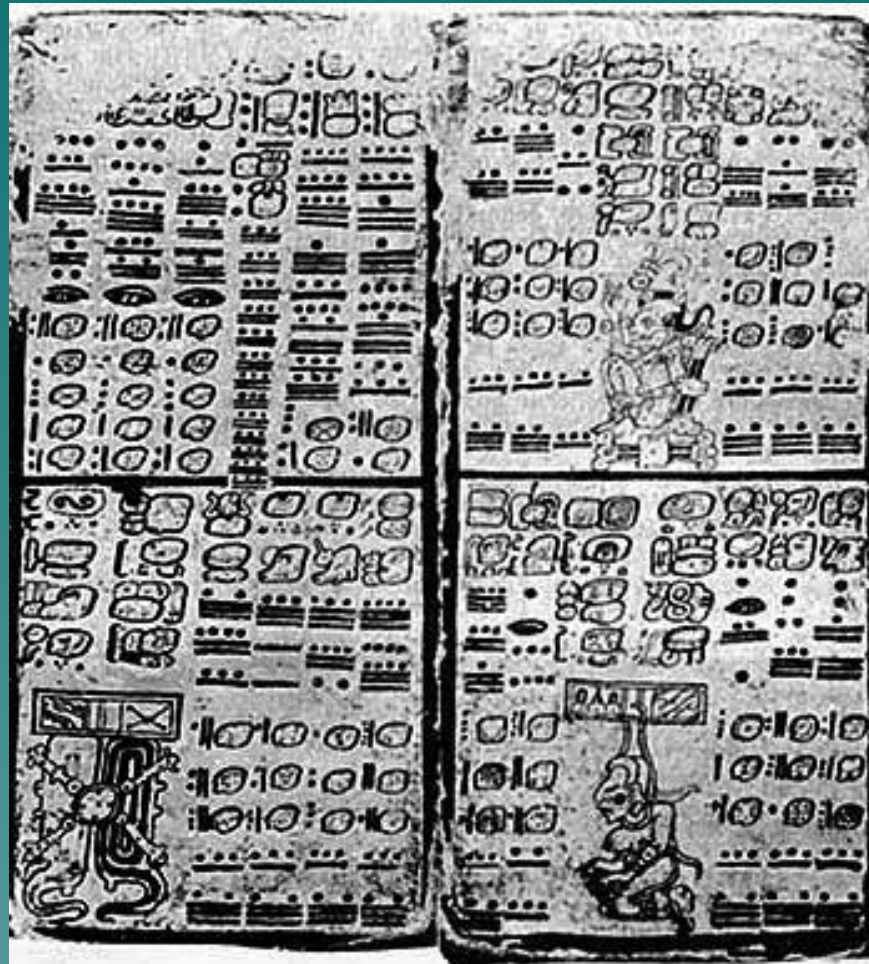


(Календарь)

Древни календари



Древний календарь



Две стороны Дрезденского кодекса, являющегося важным источником для изучения астрономических представлений майя и их календарной системы.

Календарь древних индейцев Майя



Древний индийский календарь



Стоунхендж – календарь древности



Какие бывают календари в современности





2012

2011

	Декабрь	December	Dezember	Décembre
48		1	2	3
49	5	6	7	8
50	12	13	14	15
51	19	20	21	22
52	26	27	28	29

2012

	Январь	January	Januar	Janvier
52				1
1	2	3	4	5
2	9	10	11	12
3	16	17	18	19
4	23/30	24/31	25	26

2012

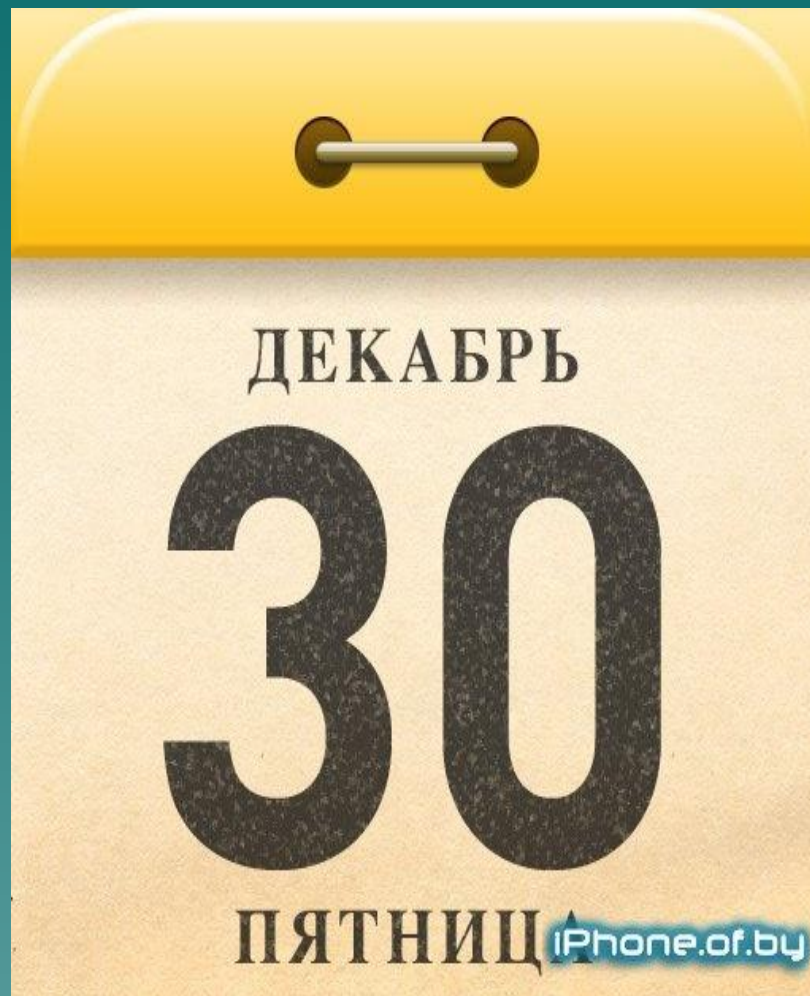
	Февраль	February	Februar	Février
5		1	2	3
6	6	7	8	9
7	13	14	15	16
8	20	21	22	23
9	27	28	29	24

ООО «АР» - Отдел продаж компаний: www.ar-calendar.ru, Тел.: 8 (495) 978-7627, 8 (495) 978-16-05, 8 (495) 131-00-05.
 © 2011. Все права защищены. 100% бумага. Вкладыш: фотокарточки по 4 шт.
 Периодические издания в России: «Альпа» - www.alpa.ru, Тел.: (495) 784-60-6363. E-mail: info@alpa.ru. Интернет-магазин сувениров: www.alpa.ru

настольный



ОТРЫВНОЙ



ДЕКАБРЬ

30


ПЯТНИЦА iPhone.of.by

настенный



квартальный

2012



2011

	Декабрь	December	Dezember	Décembre			
48			1	2	3	4	
49	5	6	7	8	9	10	11
50	12	13	14	15	16	17	18
51	19	20	21	22	23	24	25
52	26	27	28	29	30	31	

2012

	Январь	January	Januar	Janvier			
52					1		
1	2	3	4	5	6	7	8
2	9	10	11	12	13	14	15
3	16	17	18	19	20	21	22
4	23/30	24/31	25	26	27	28	29

2012

	Февраль	February	Februar	Février			
5			1	2	3	4	5
6	6	7	8	9	10	11	12
7	13	14	15	16	17	18	19
8	20	21	22	23	24	25	26
9	27	28	29				

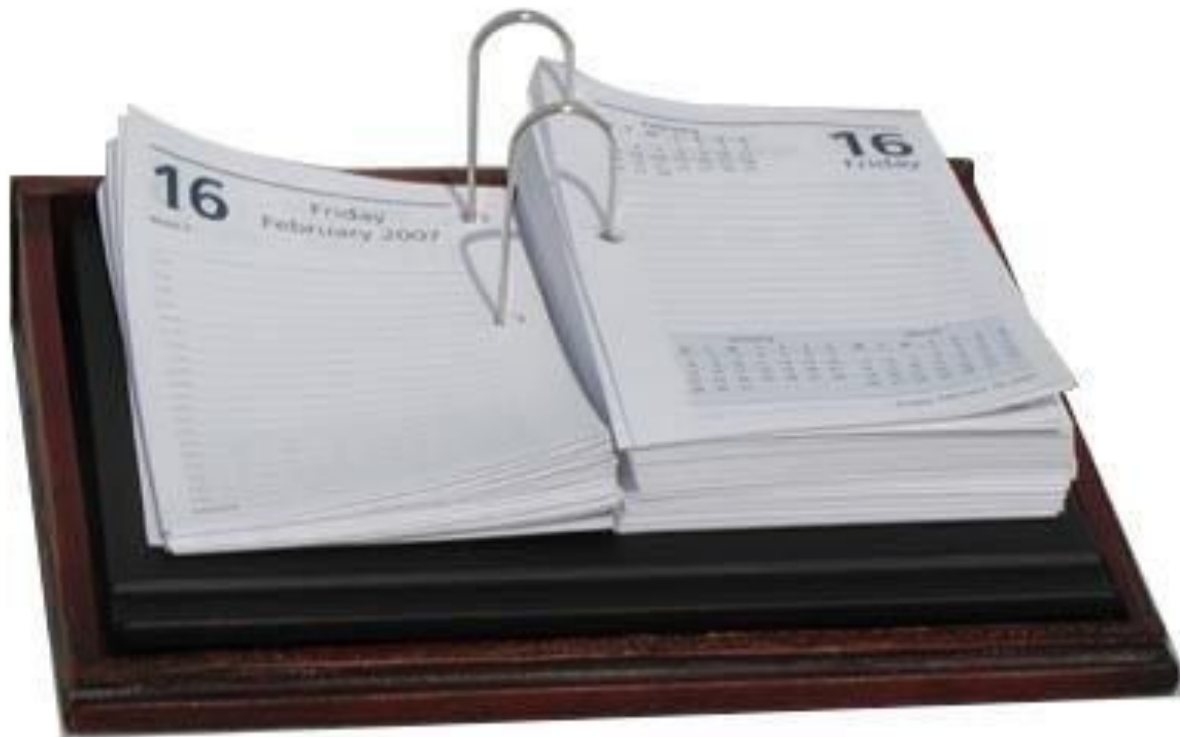
000 «САР» - Отдел продаж рекламной продукции: www.sar-gift.ru, Тел.: + (495) 679-76-07, + (495) 679-16-00, + (495) 121-00-43.
E-mail: info@sar-gift.ru, 107130_11@yandex.ru, Москва, Коммунальный пер. д. 10.
Рекламное агентство «САР-А», www.sar-a.ru, Тел.: + (495) 783-40-62/63, E-mail: info@sar-a.ru, Интернет-магазин сувениров: www.sar-gift.ru

карманный



*Карманный календарь
(70x100 мм)*

перекидной





2013

Январь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Февраль						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

Март						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Апрель						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Май						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Июнь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Июль						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Август						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Сентябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Октябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Ноябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Декабрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

февраль

ГОД

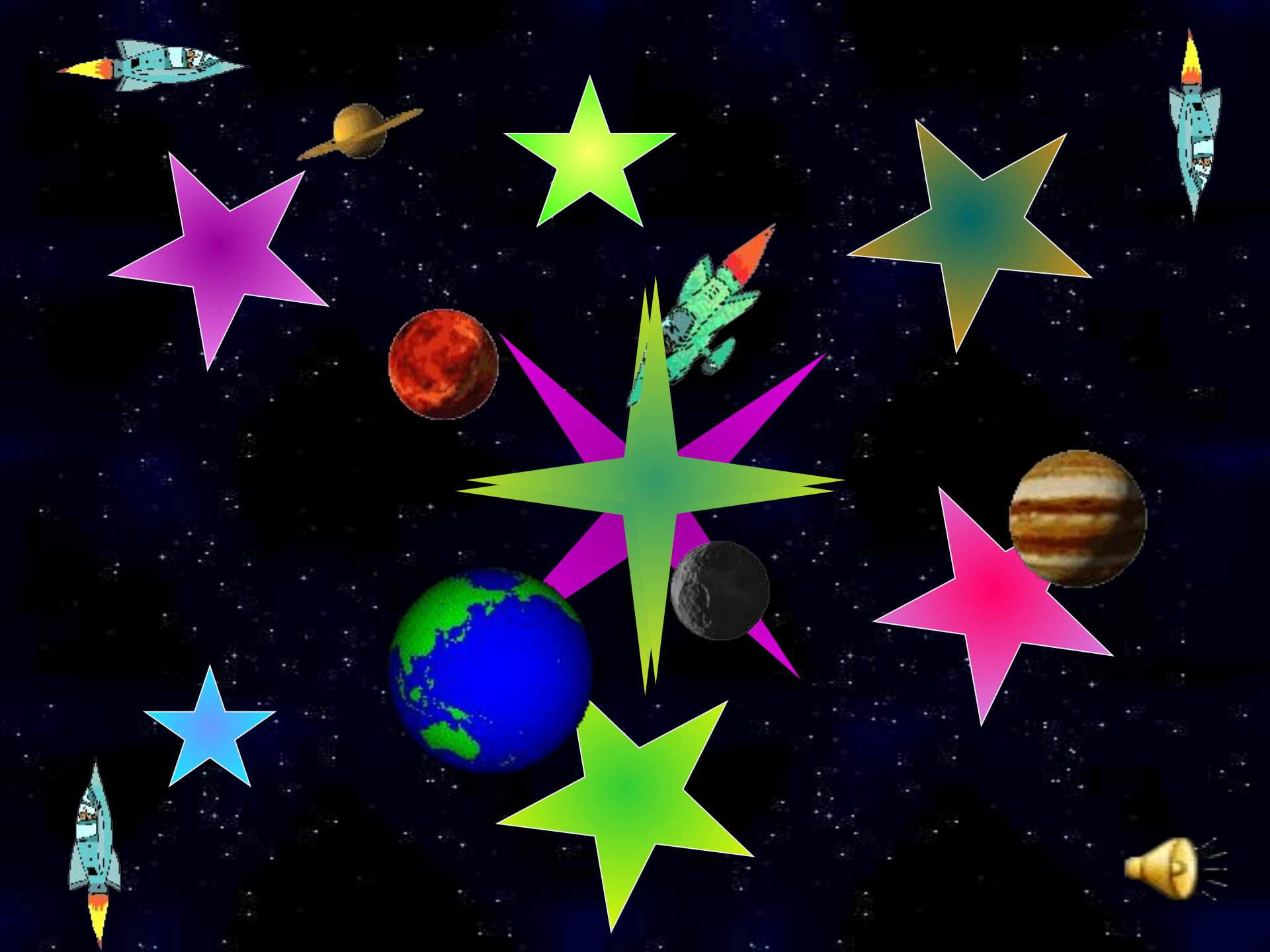
◆ 28 дней

◆ 365 дней

◆ 29 дней

◆ 366 дней

Если в феврале 29 дней, то в году 366 дней – такой год называется ВИСОКОСНЫЙ



Продолжи ряд чисел:

2000г, 2004г, 2008г, 2012г,

2016г,

2020г,

2024г.



პროვოდუმ უმოზუ



Кто знает год кого 2006 год?
Полным ответом

Красной огненной собаки

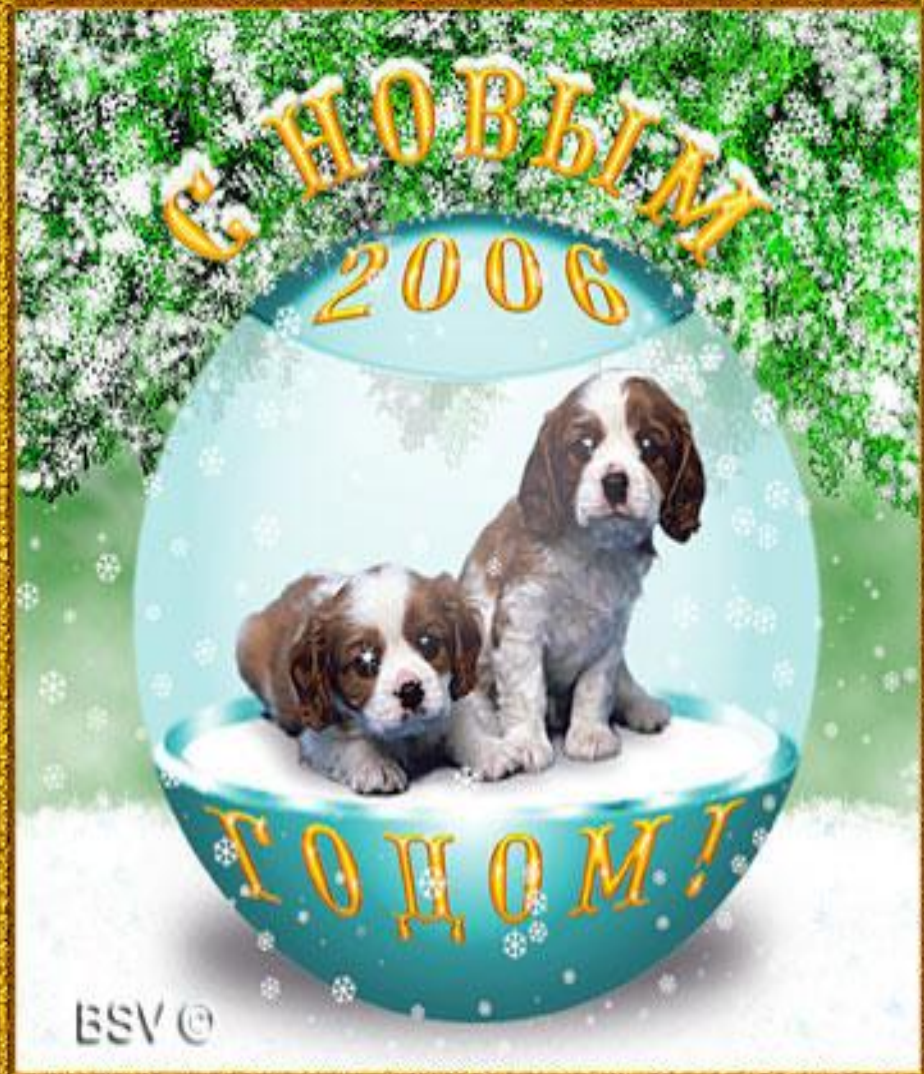


Сколько месяцев в году?

Запиши множества месяцев, в которых 31 день 2006 года

2006

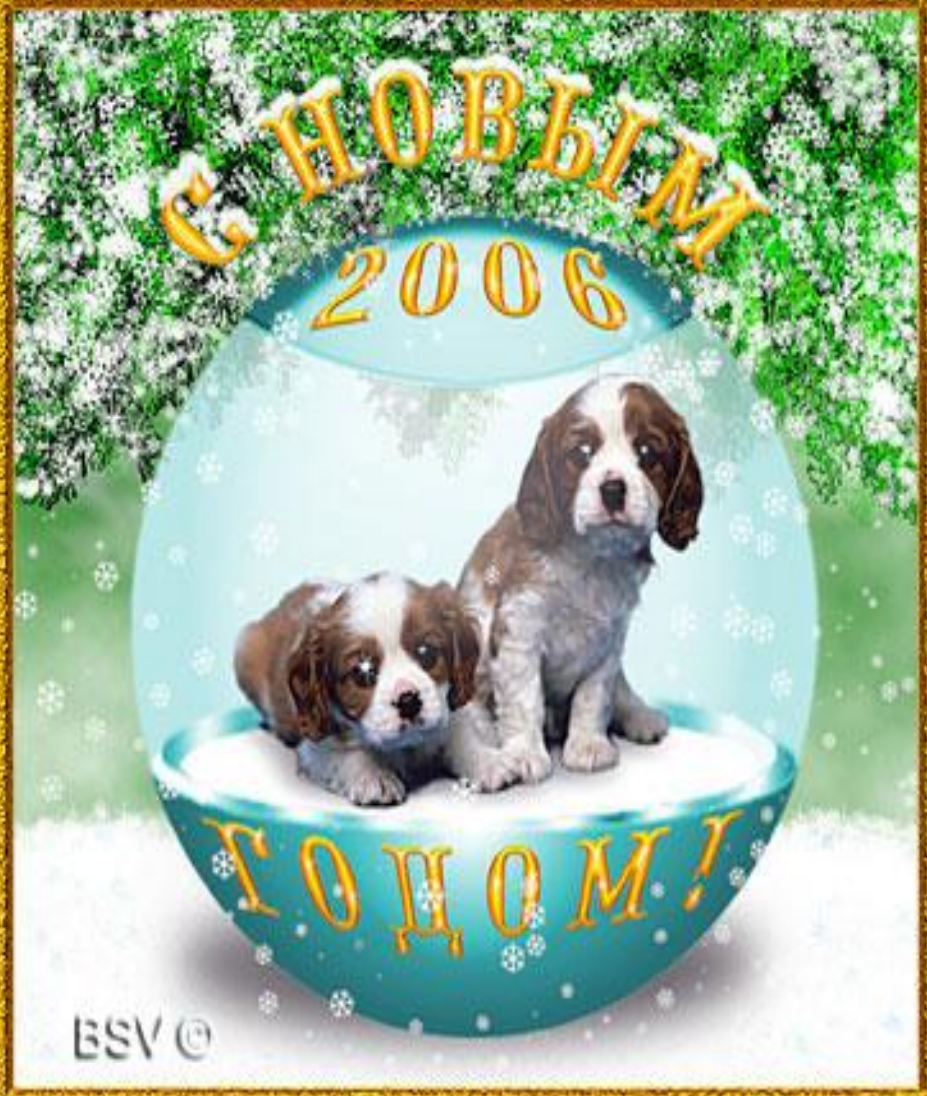
	01 Январь	02 Февраль	03 Март	04 Апрель	
пт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24	пт
вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	вт
ср	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	ср
чт	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	чт
пт	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	пт
сб	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	сб
вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	вс
	05 Май	06 Июнь	07 Июль	08 Август	
пт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	пт
вт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	вт
ср	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	ср
чт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	чт
пт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	пт
сб	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	сб
вс	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	вс
	09 Сентябрь	10 Октябрь	11 Ноябрь	12 Декабрь	
пт	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	пт
вт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	вт
ср	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	ср
чт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	чт
пт	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	пт
сб	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	сб
вс	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	вс



Запиши множества месяцев, в которых 30 дней 2006 года

2006

	01 Январь	02 Февраль	03 Март	04 Апрель	
пт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24	пт
сб	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	сб
вс	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	вс
пн	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	пн
Вт	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	Вт
Ср	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	Ср
Чт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	Чт
	05 Май	06 Июнь	07 Июль	08 Август	
пт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	пт
сб	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	сб
вс	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	вс
пн	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	пн
Вт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	Вт
Ср	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	Ср
Чт	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	Чт
	09 Сентябрь	10 Октябрь	11 Ноябрь	12 Декабрь	
пт	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	пт
сб	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	сб
вс	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	вс
пн	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	пн
Вт	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	Вт
Ср	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	Ср
Чт	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	Чт





СКОЛЬКО ДНЕЙ В ВИСОКОСНОМ
ГОДУ?

В ВИСОКОСНОМ ГОДУ 366 ДНЕЙ

Запиши множества месяцев,
названиях которых начинаются
на букву «М»

январь	февраль	март	апрель
май	июнь	июль	август
сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь



Запиши множества месяцев, в названиях которых последняя буква «ь»

январь	феврал	март	апрель
май	июнь	июль	август
сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь



◆ Какого числа начинаются занятия в школе?

◆ На какие месяцы приходятся каникулы?

A stylized silhouette of a mountain range in shades of teal and blue, located at the bottom right of the slide.

Сколько месяцев длится
зима, весна, лето, и осень?


Вместе 12 месяцев если
разделить на 4 по 3 месяца

Какие 3 последних високосных
года были в XX-20 веке

1.992, 1.996, 2.000.

Будет ли високосным 2.300
год? А 2.400 год? Почему?

Да, будет. Потому что високосные года
проходят раз в 4 года и всегда
приходятся в чётные года. Вот, 2000-ый
год был високосным, значит и 2300-ый и
2400-ый год будет високосным, потому
что и 300, и 400 делятся на 4!



**Спасиб за
внймани !**