

# Математика

## « Единицы времени.

### Вок»

Выполнила Павлова Татьяна Петровна

Учитель начальных классов

ГБОУ СОШ №276

Красное Село, Санкт-Петербург

A spiral-bound notebook with a brown cover and silver rings is shown on the left side of the image. The notebook is open to a white page with rounded corners. The background is a solid yellow color.

**«Незнающие пусть  
научатся, а знающие  
пусть вспомнят еще  
раз»**

# Что это?

- Его можно потерять, но невозможно вернуть
- Оно быстротечно, и в то же время – вечно
- Обогнать его могут лишь избранные, а остальные пытаются идти с ним в ногу
- Оно течет, но не проливается

$2600 : 10 =$

26 --- р

260 --- в

В

$36 + 17 =$

53 --- р

63 ---- е

Р

$240 : 3 =$

80 --- е

60 ---- ш

Е

$0 \times 41 =$

0 --- м

41 --- а

М

$58 : 2 =$

19 --- й

29 ---- я

Я

# **Найди «лишнюю» величину**

**Сек, час, мин, вчера,  
век, неделя, день, год,  
завтра, сут, месяц**

# Найди «лишнюю» величину

Сек, час, мин, ~~вчера~~,  
век, неделя, день, год,  
завтра, сут, месяц

# Найди «лишнюю» величину

Сек, час, мин, ~~вчера~~,  
~~век~~, неделя, день, год,  
завтра, сут, месяц

# Найди «лишнюю» величину

~~Сек, час, мин, вчера,~~  
~~век, неделя, день, год,~~  
завтра, сут, месяц

# Расположи в порядке возрастания

~~Сек, час, мин, вчера,  
век, неделя, день, год,  
завтра, сут, месяц~~

**Расположи в порядке  
возрастания**

**Сек, мин, час, сут, нед.,  
месяц, год, век**

# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,  
век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366

# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,  
век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366

# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,  
век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366

# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,  
век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366

# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,

век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366



# Соедини величину с соответствующим числом

Сек, мин, час, сут, нед., месяц, год,  
век

60, 24, 30, 31, 7, 28, 12, 29, 365, 100, 366



# Для любознательных

Почему неделю неделей называют?

7 не делится ни на 2, ни на 3, ни на 4, а только на 1 и на 7

# Запомни!

1 мин = 60 сек

1 час = 60 мин

1 сут = 24 часа

1 нед. = 7 дней

1 месяц = 28, 29, 30, 31 день

1 год = 12 мес., 365 или 366 дней

**1 век = 100 лет**

# Логические задачи:

- Что больше: учебный год или календарный?
- В 12ч ночи шёл снег. Может ли быть через несколько дней в это же время солнечная погода?
- Сколько суток пройдёт с 9 ч утра, когда вы приходите в школу до 9 ч утра следующего дня?
- Если на следующий день после своего дня рождения я скажу : «Послезавтра будет среда, то это будет правильно. В какой день недели у меня был день рождения?
- Два шахматиста играли в шахматы. Игра заняла у них 3 ч и закончилась в 12 ч. Когда шахматисты приступили к игре?

# «Делу время, потехе час»



# Повторение

$1/2$  мин

$1/3$  часа

$1/8$  сут.

$1/7$  нед.

$1/6$  года

$1/10$  века

# Повторение

V	X	L	C	D

# Повторение

V	X	L	C	D
5				

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10			

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50		

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555
LX				

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555
LX	CCC			

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555
LX	CCC	XXXIV		

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555
LX	CCC	XXXIV	XVIII	

# Повторение

V	X	L	C	D
5	10	50	100	500

60	300	34	18	555
LX	CCC	XXXIV	XVIII	DLV

# Вырази в часах

2 сут. 15 ч

7 сут. 3 ч

10 сут. 18 ч

# Вырази в минутах

5 ч 38 мин

8 ч 7 мин

12 ч 42 мин

# Вырази в годах

1 век 1 год

2 века 24 мес.

# Сравни

1 век ... 360 лет

1 год ... 360 сут.

1 мес. 7 сут. .... 27 сут.

1 сут. 20 ч ... 120 ч

4 мин 2 сек. ... 42 сек.

3ч 5 мин ... 35 мин

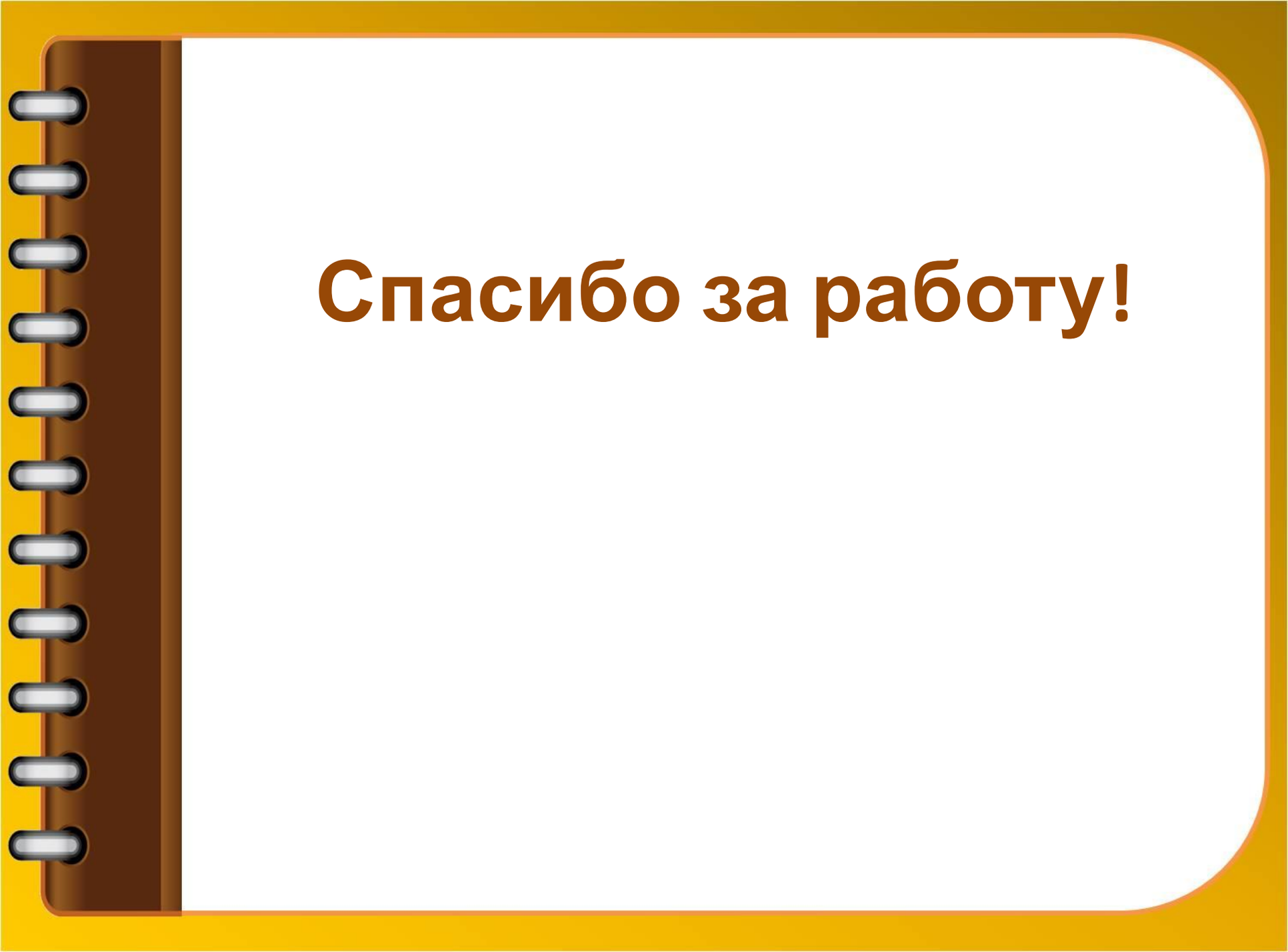
# Реши задачу

«Я проснулся в семь утра – и на стадион!» -

Так приятелям сказал Ляпин Родион.

«Четверть часа на пробежку,  
На зарядку полчаса  
И одну шестую часа слушал птичьи  
голоса».

Сколько времени был Родион на стадионе?



**Спасибо за работу!**