

Единицы времени

Устный счёт



Решите примеры на порядок действий.

$$80 : 10 \bullet 9 - (35-25):5 =$$

$$90 \bullet 1 - (63 : 9) \bullet 3 =$$

$$50 : 10 + 26 \bullet 0 + 13 \bullet 1 =$$

В магазине **32** бутылки с соком. Апельсиновый сок составляет **одну четвёртую часть** всего сока. Сколько бутылок апельсинового сока в магазине ?



$$32 : 4 = 8 \text{ (6.)}$$



8 бутылок

В парке **72** куста роз. Красные розы составляют **одну восьмую часть** всех кустов роз. Сколько в этом парке красных кустов роз?



$$72 : 8 = 9 \text{ (к.)}$$



9 кустов

Одна восьмая часть ленты составляет 9 дм. Сколько дм длина всей ленты?



$$9 \cdot 8 = 72 \text{ дм}$$



72 дм

2 ящика яблок по 15 кг каждый и 15 кг груш разложили в пакеты по 5 кг в каждый. Сколько получилось пакетов?



$$(15 \bullet 2 + 15) : 5 = 9 \text{ (п.)}$$



9 пакетов

ЕДИНИЦЫ ВРЕМЕНИ

- Секунда
- Минута
- Час
- Сутки
- Неделя
- Месяц
- Год
- Век



1 год = 365 дней (366 дней)

**1 месяц = 30 дней или 31 день
(в феврале 28 или 29 дней)**

1 неделя = 7 дней

1 сутки = 24 часа

1 час = 60 минут

1 минута = 60 секунд

Год — это **12** месяцев.

Год — это **365** дней.

Каждый четвёртый год
— високосный, где не
365 дней, а **366** дней.

Зимние месяцы

декабрь



январь



февраль

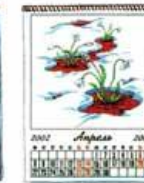


Весенние месяцы

март



апрель



май



Летние месяцы

июнь



июль

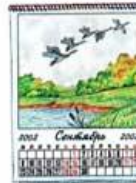


август



Осенние месяцы

сентябрь

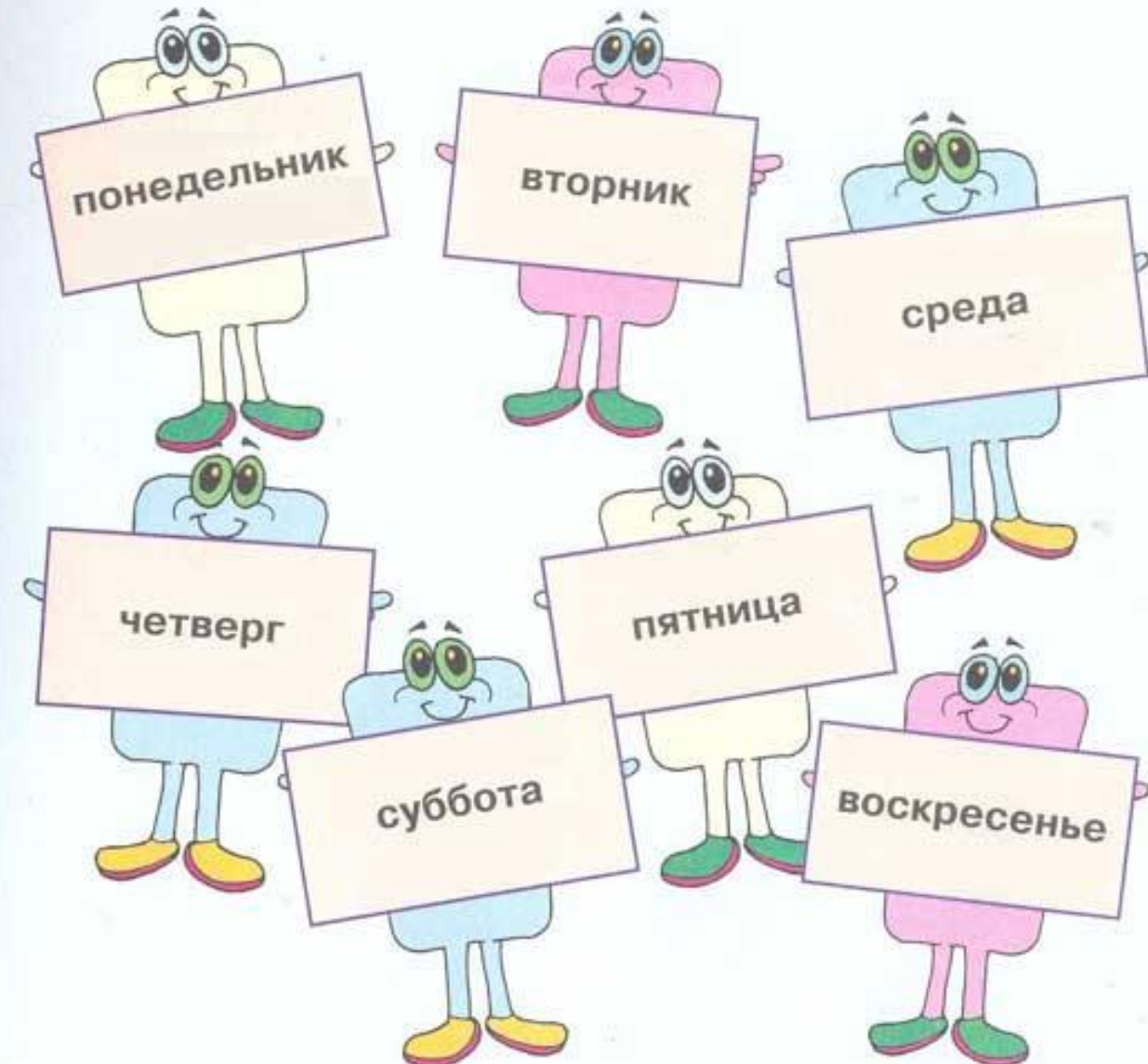


октябрь



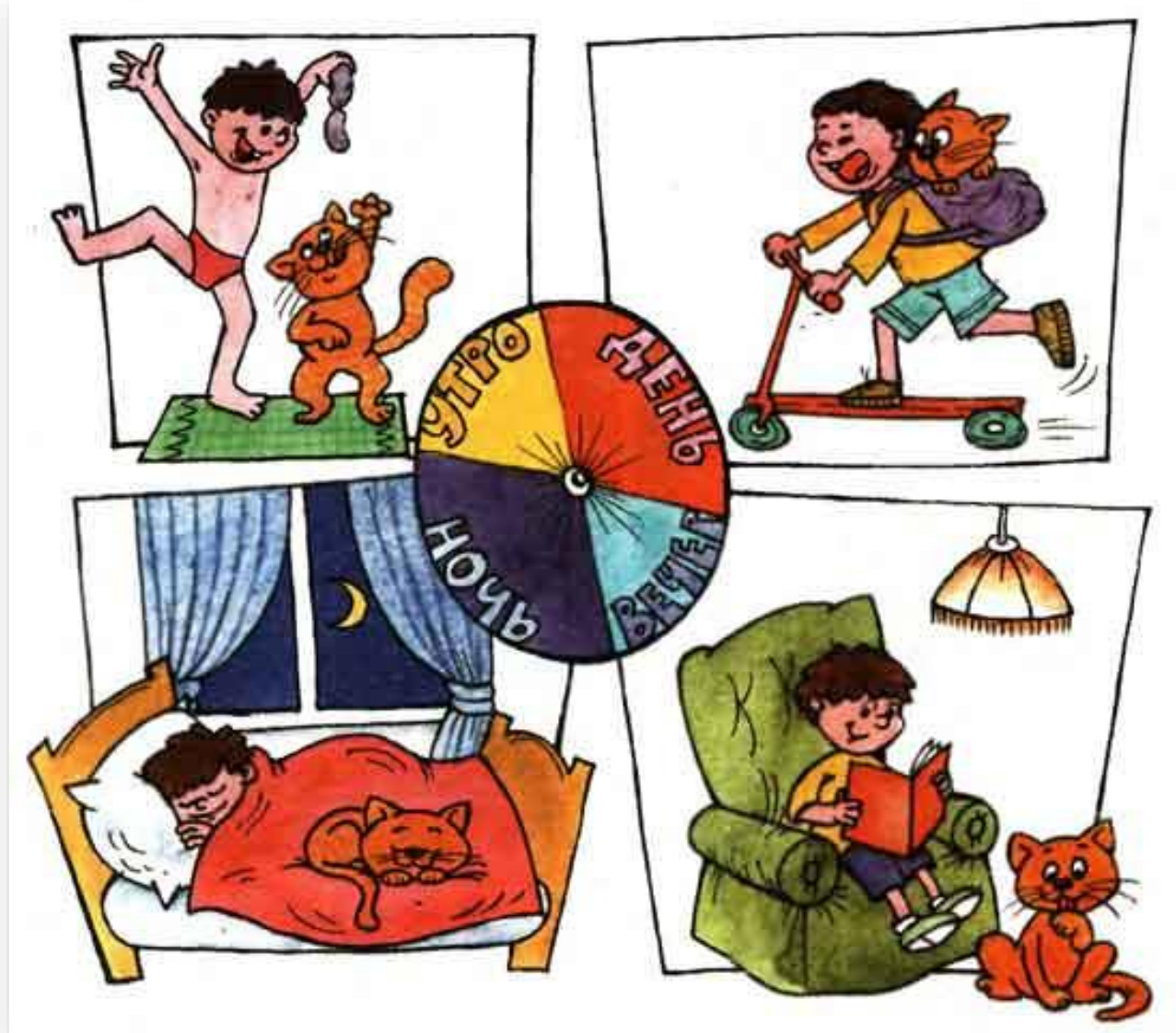
ноябрь





1 неделя – 7 дней.

Сутки – время обращения Земли вокруг своей оси. 1 сутки – 24 часа.



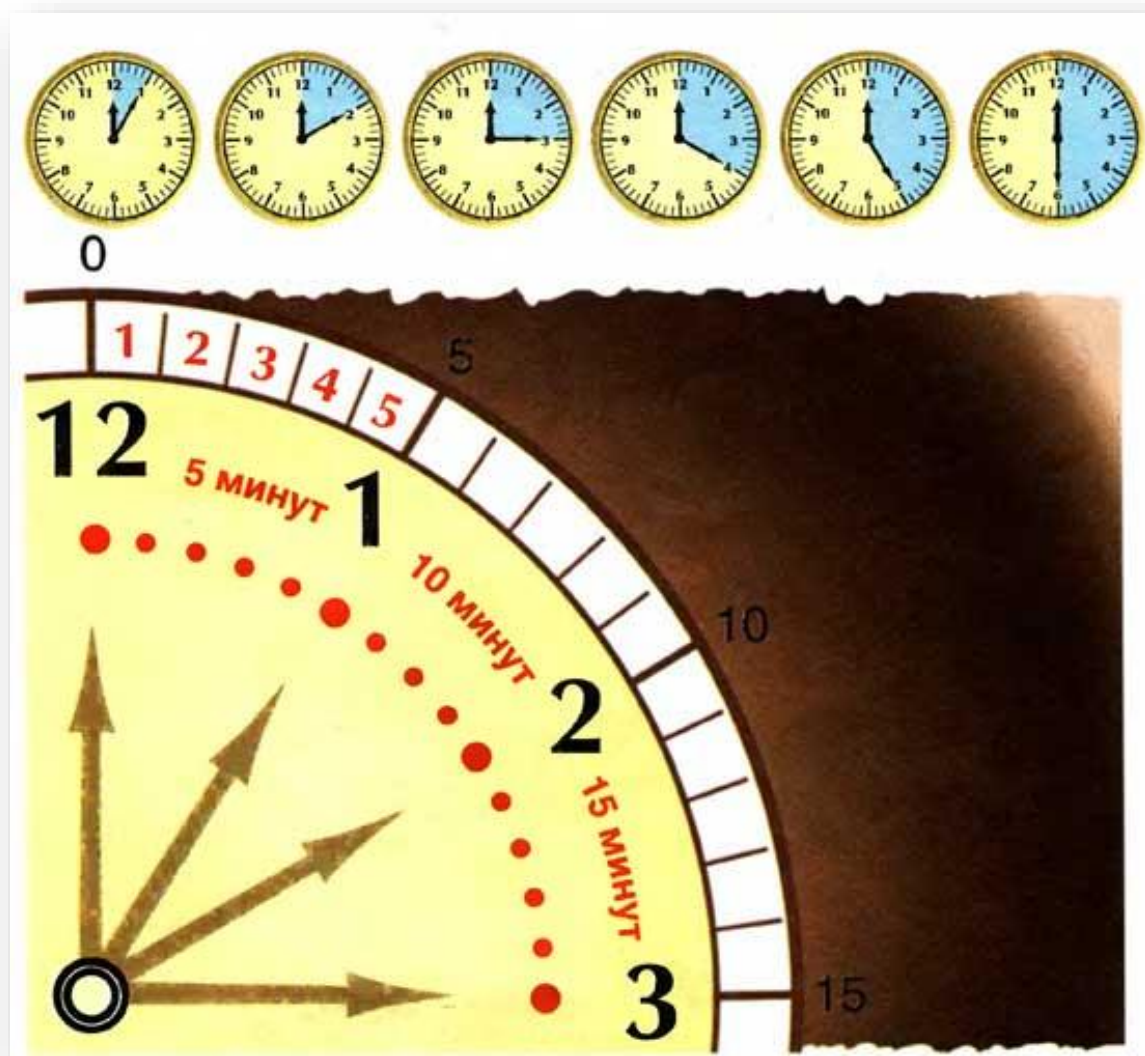
ЧАС. Прежде всего рассмотрим часы... Часы состоят из циферблата и стрелок. Часовая стрелка — маленькая, минутная стрелка — большая. Бывает ещё и секундная стрелка.



1 час- это 60 минут, 1 минута — это 60 секунд.

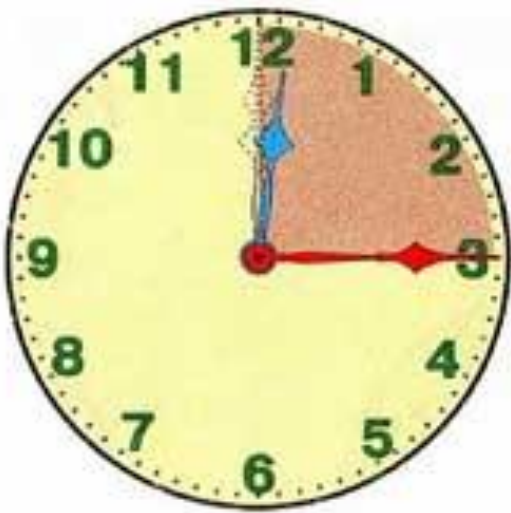


60 секунд - это 1 минута.

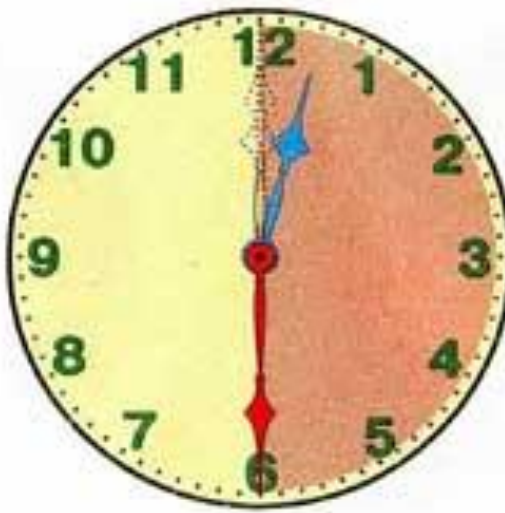


Четверть часа — это **15** минут (большая стрелка прошла 15 делений, или четвёртую часть круга).

Половина часа (или полчаса) — это **30** минут (большая стрелка прошла 30 делений, или половину круга).



Прошло
четверть часа

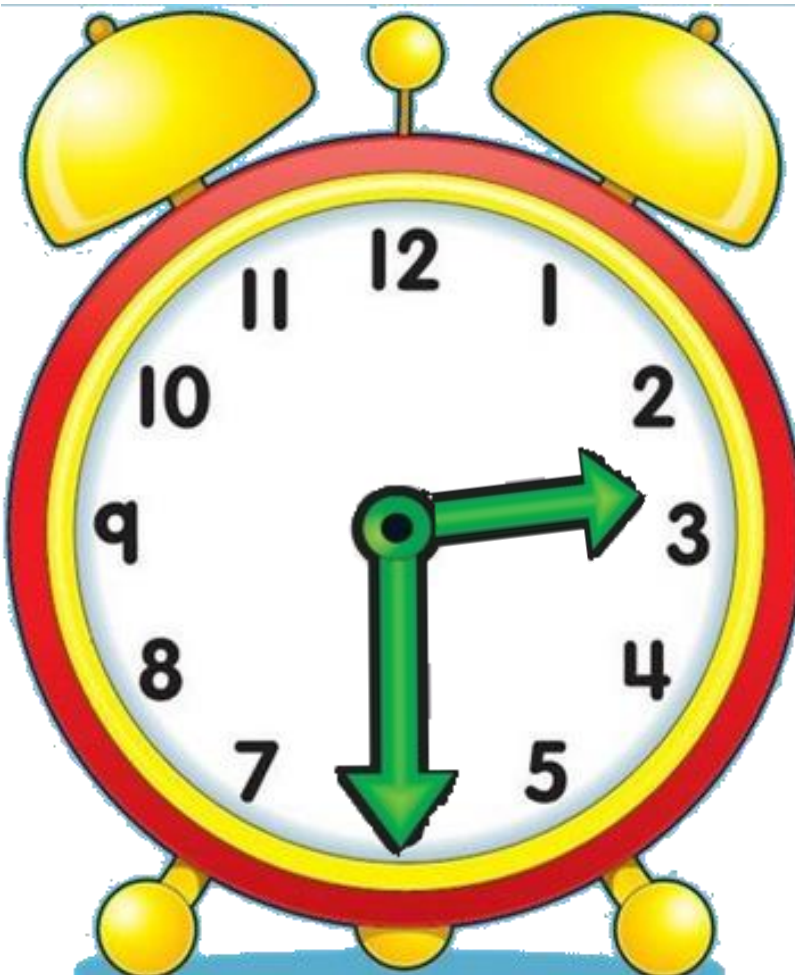


Прошло
половина часа



Прошёл
час

Какое время показывают часы?



Какое время показывают часы?



конец



Ресурсы интернета(таблицы)

<http://www.klass39.ru/internet-urok-po-matematike-vremya-edinicy-izmereniya-vremeni>