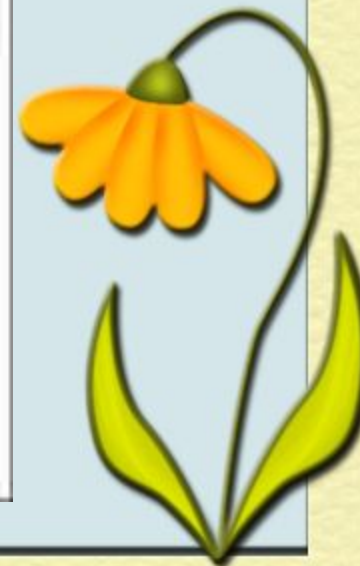


Урок математики в 3 классе



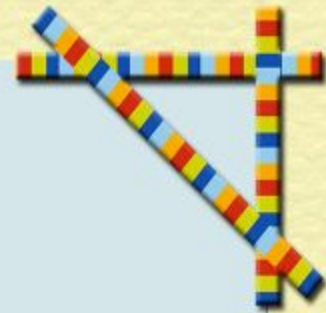
***Единицы времени,
соотношения между ними.***



Прочитайте

**3 м 20 см 12дм 40 мм –
это единицы измерения
длины**

**21 год 19 ч 40 мин
это единицы измерения
времени**



дл

вр





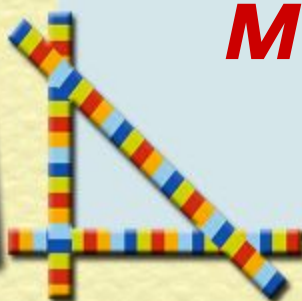
Расположите единицы времени:
начиная с наименьшей



Секунда *месяц* *век*

Сутки *год* *час*

минута *неделя*



Проверим

век

год

мес

нед.

сут

ч

мин

с





Мы знаем! 1 мин = 60 сек
1 час = 60 мин
1 год = 12 месяцев
1 сутки = 24 часа



Вырази:

1) в сутках: 48ч, 96ч;

2) в часах: 2 сут., 120 мин;

3) в секундах: 5 мин, 15 мин;

4) в минутах: 600с, 5ч.



Проверим:

$$48\text{ч} = 2\text{ сут}$$

$$96\text{ч} = 4\text{ сут}$$

$$2\text{ сут.} = 48\text{ ч}$$

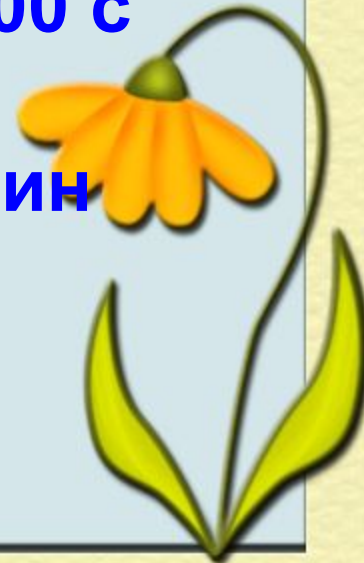
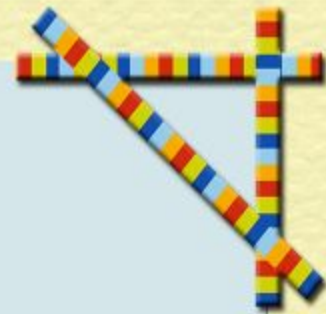
$$120\text{ мин} = 2\text{ ч}$$

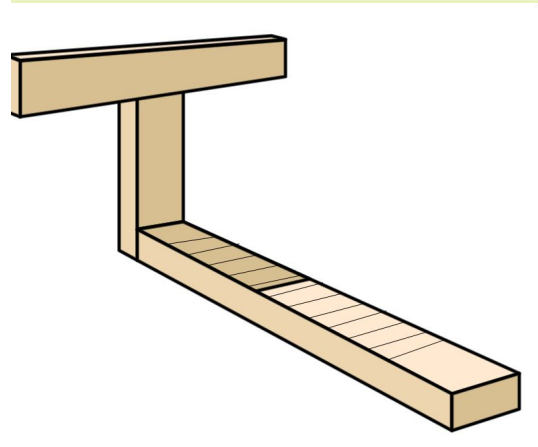
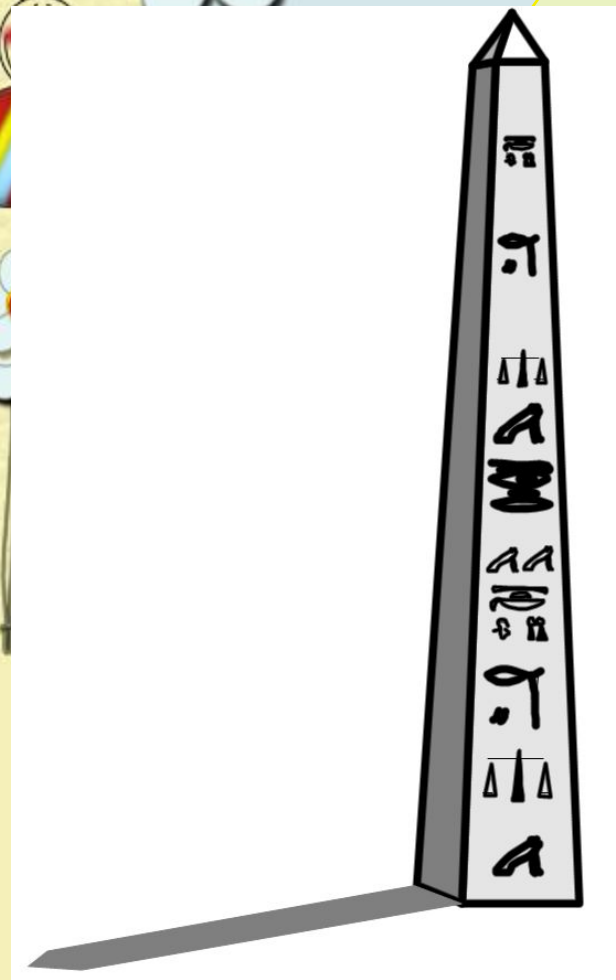
$$5\text{ мин.} = 300\text{с}$$

$$15\text{мин.} = 900\text{ с}$$

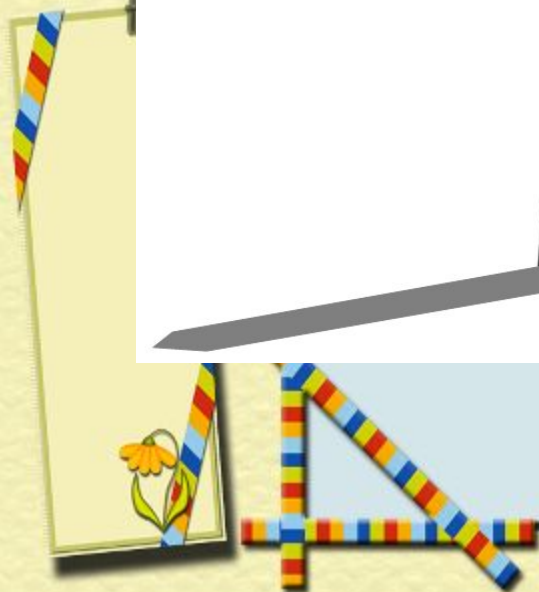
$$600\text{ с} = 10\text{ мин}$$

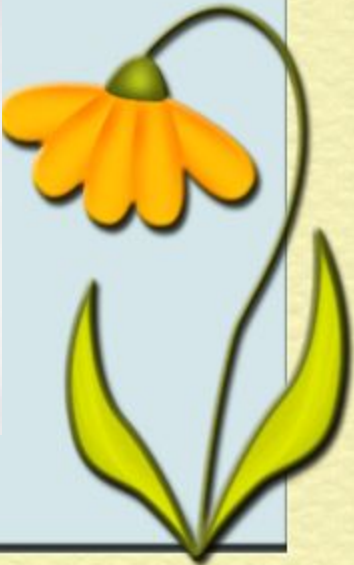
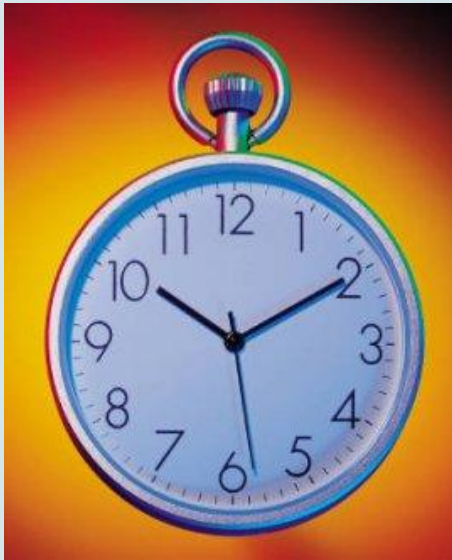
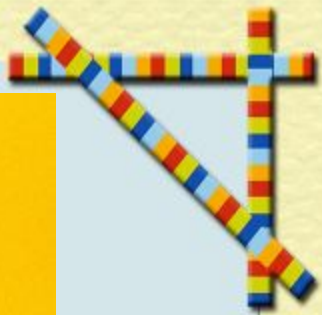
$$5\text{ч} = 300\text{ мин}$$



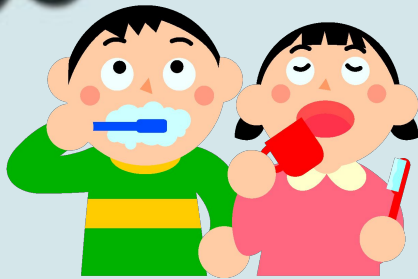


СОЛНЕЧНЫЕ ЧАСЫ





Назов части суток, когда мы выполняем эти действия. (Утром, днём, вечером, ночью.)



умываюсь



завтракаю



работаю на уроке



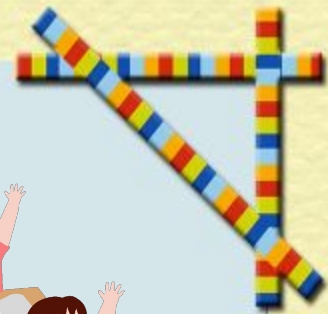
иду домой после уроков



играю на улице



делаю домашнее задание





В выходной день Дима 10 минут играл в компьютерные игры, а играл на улице в 4 раза больше. Сколько всего времени Дима играл в выходной день?





- 1) $10 \cdot 4 = 40$ (мин)- играл на улице
2) $40 + 10 = 50$ (мин) – играл всего





Расшифруйте пословицы и поговорки

100 лет живи, **100 лет** учись.

Обещанного **36 месяцев** ждут.

Делу время, а потехе **60 минут**.

7 дней **12 месяцев** кормит



Спасибо за урок!

