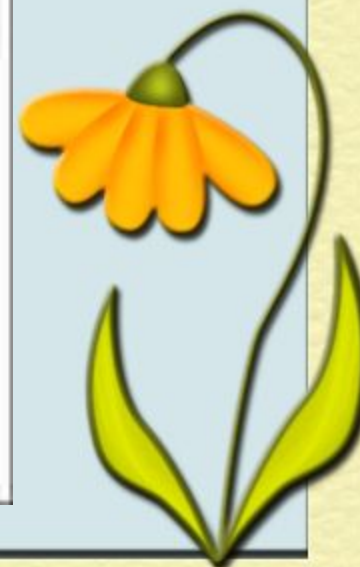


# Урок математики в 3 классе



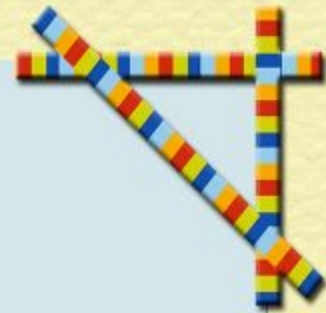
***Единицы времени,  
соотношения между ними.***



# Прочитайте

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

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



длины

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







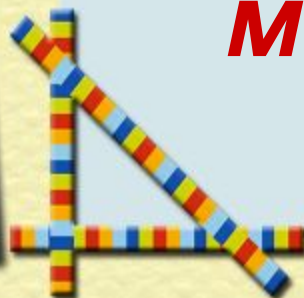
Расположите единицы времени:  
начиная с наименьшей



*Секунда*    *месяц*    *век*

*Сутки*    *год*    *час*

*минута*    *неделя*



# Проверим

век

год

мес

нед.

сут

ч

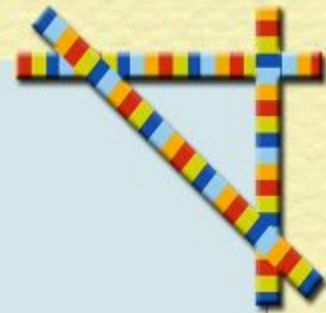
мин

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:

$$48\text{ч} = 2\text{ сут}$$

$$96\text{ч} = 4\text{ сут}$$

$$2\text{ сут.} = 48\text{ ч}$$

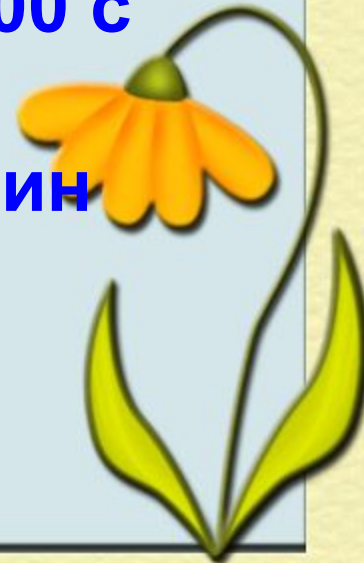
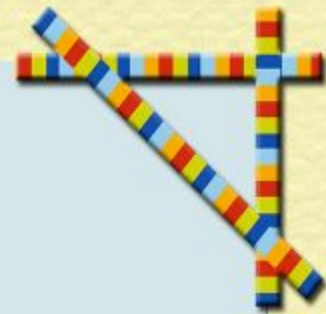
$$120\text{ мин} = 2\text{ ч}$$

$$5\text{ мин.} = 300\text{с}$$

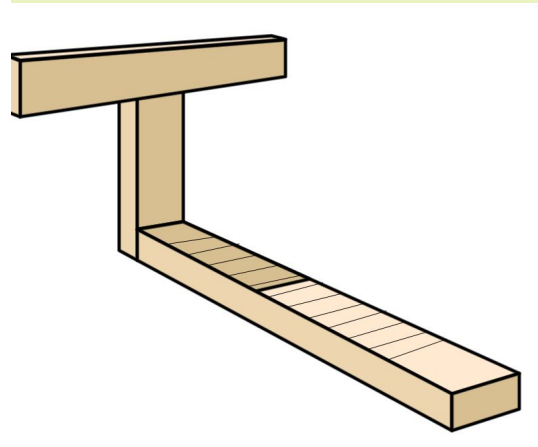
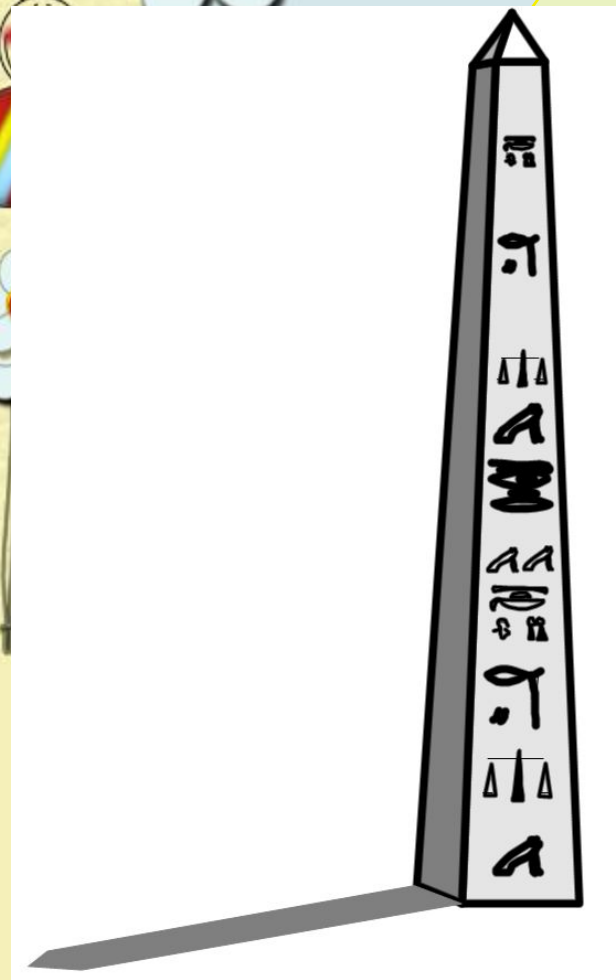
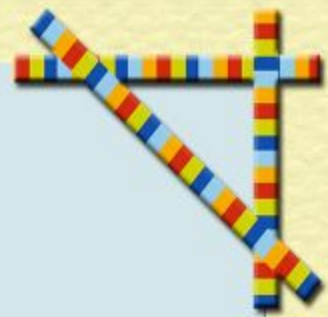
$$15\text{мин.} = 900\text{ с}$$

$$600\text{ с} = 10\text{ мин}$$

$$5\text{ч} = 300\text{ мин}$$



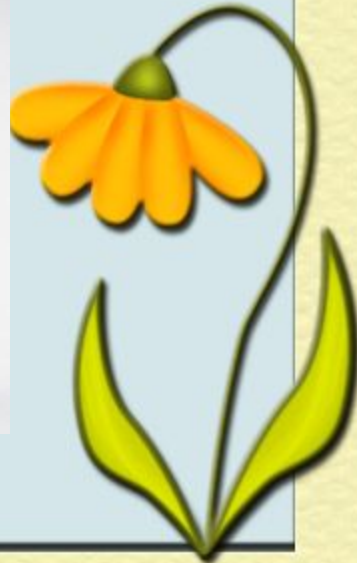
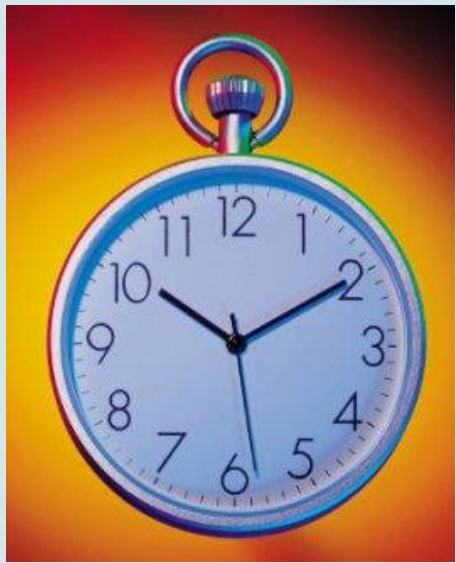
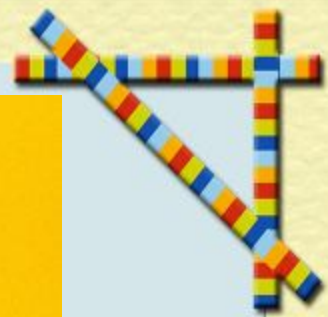




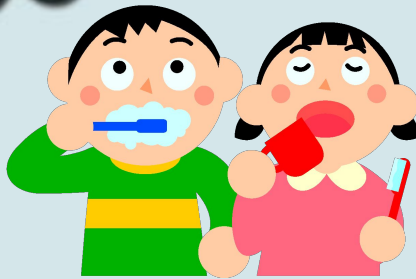
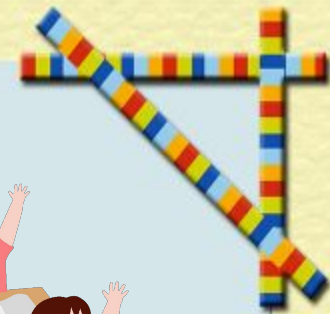
СОЛНЕЧНЫЕ ЧАСЫ







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



умываюсь



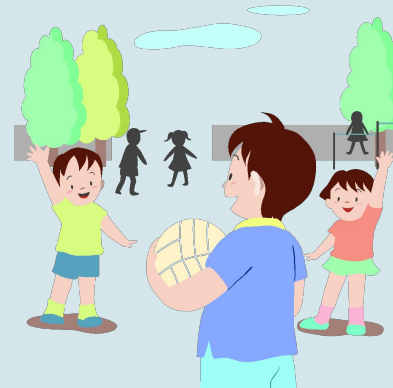
завтракаю



работаю на уроке



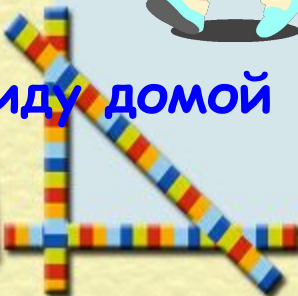
иду домой после уроков



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!**

