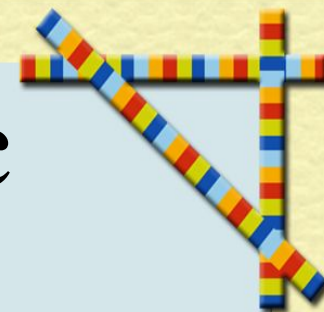


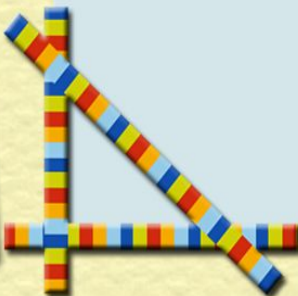
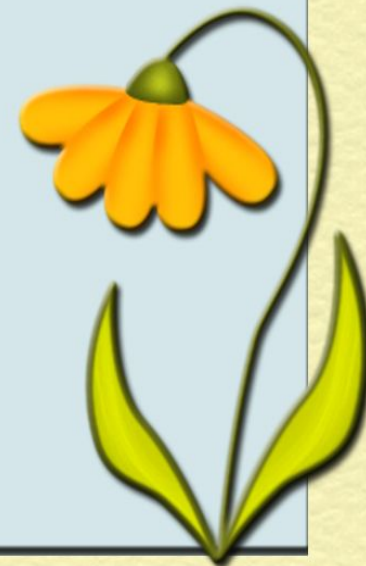
Математика 4 класс



Время. Единицы времени



Хохлова Ирина Борисовна,
учитель начальных классов,
МОУ «Гимназия №166»,
г.Новоалтайск,
Алтайский край





Расположите единицы измерения
по возрастанию:



метр

дециметр

километр



миллиметр

сантиметр

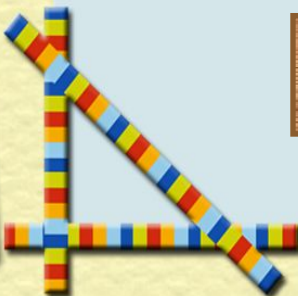
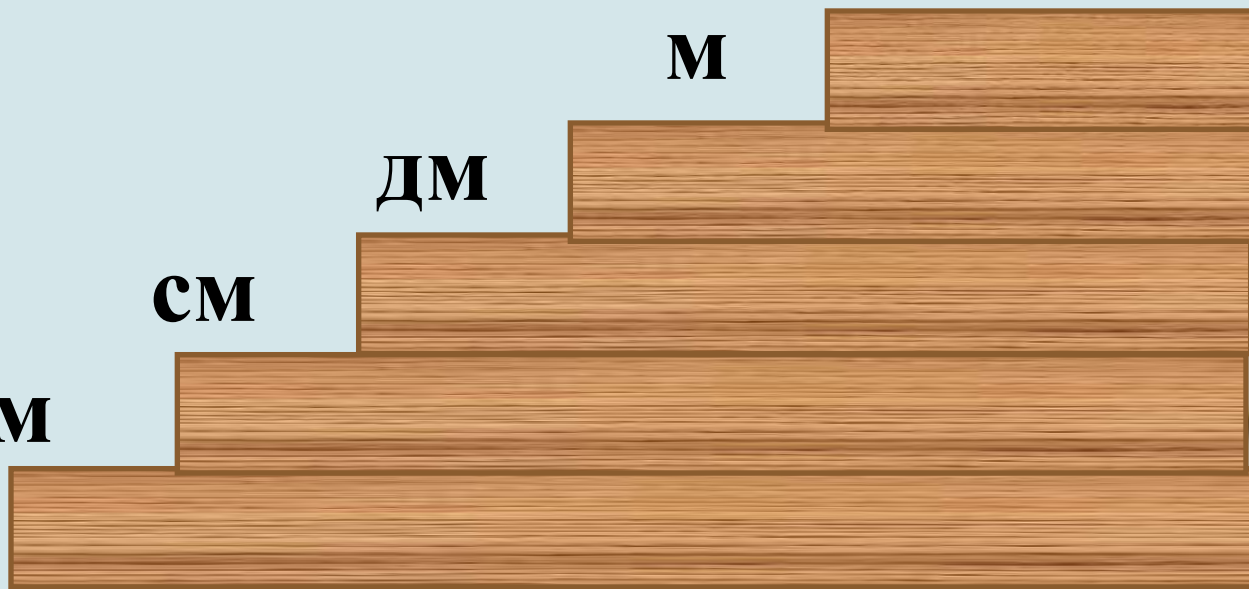
КМ

М

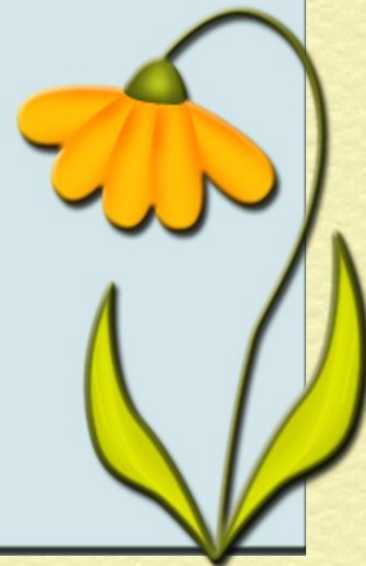
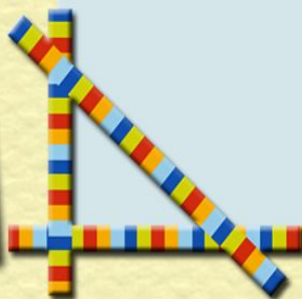
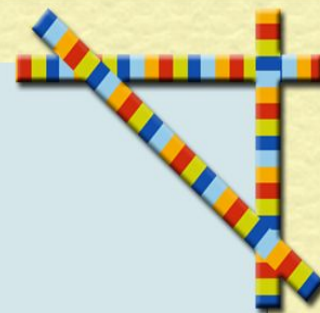
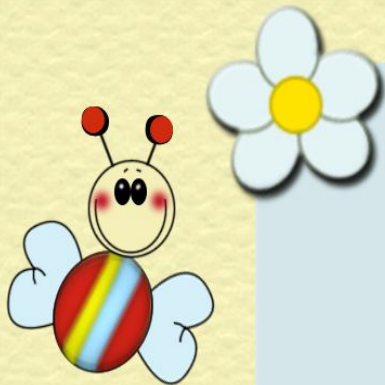
ДМ

СМ

ММ



Длина





Расположите единицы измерения
по убыванию:

килограмм

грамм

тонна

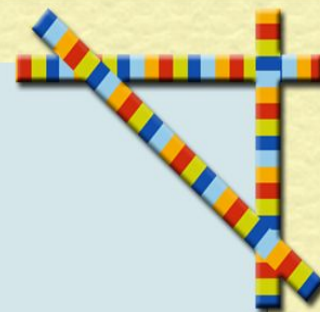
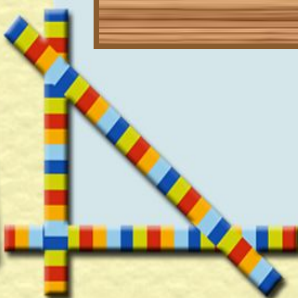
центнер

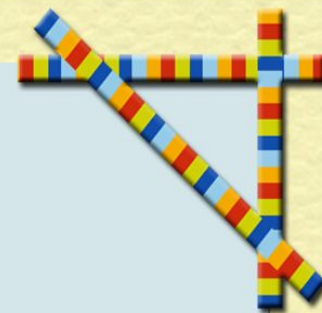
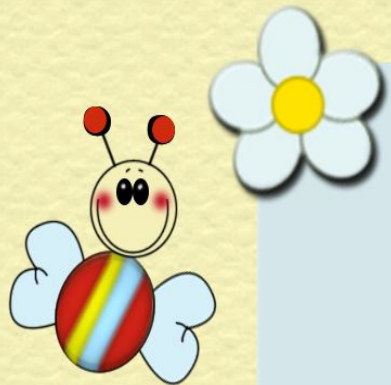
Г

КГ

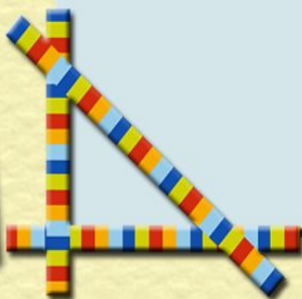
Ц

Т



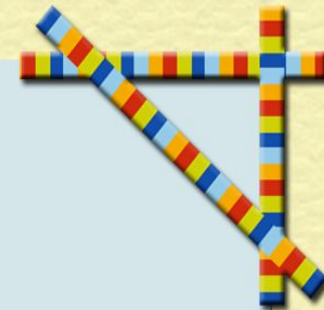


Macca





Расположите единицы измерения по возрастанию:



месяц

неделя

год

день

век

век

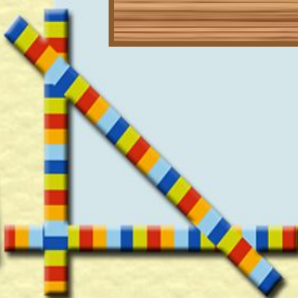


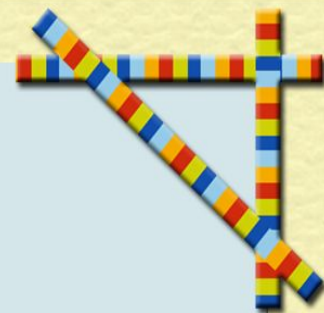
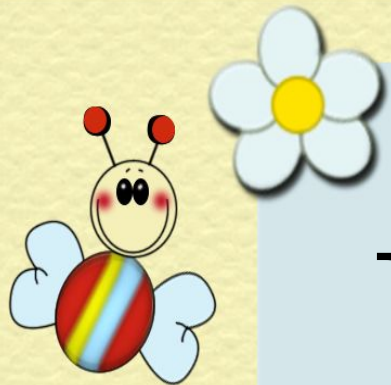
год

месяц

неделя

день

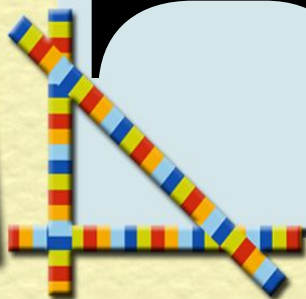




Масса



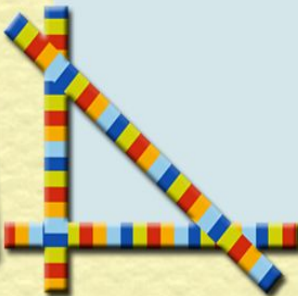
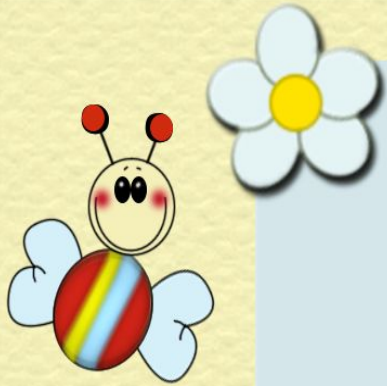
Длина





Время.

**Единицы измерения
времени.**



Нет времени.

Время летит.

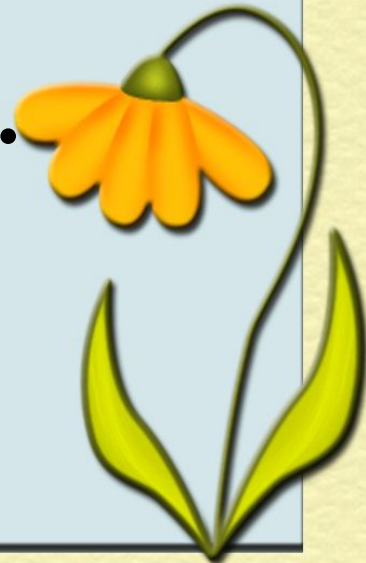
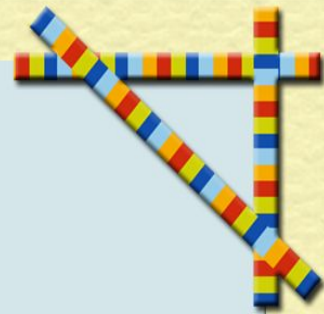
Время как резиновое.

Тратить время.

Убить время.

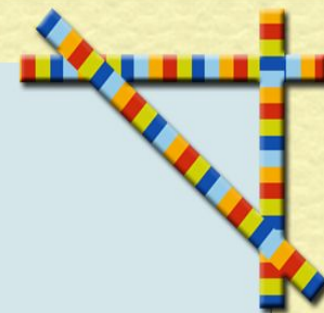
Времени хоть отбавляй.

Экономить время.





Единицы измерения времени



Тысячелетие

Век

Год

Месяц

Неделя

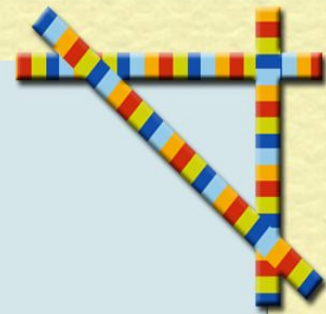
Сутки

Час

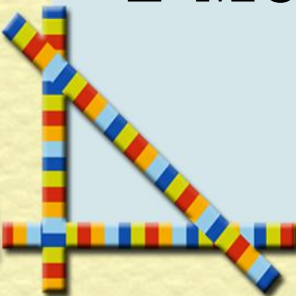
Минута

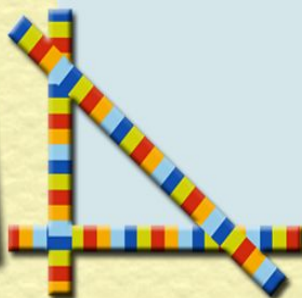
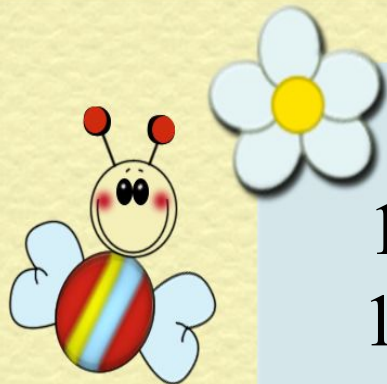
Секунда





- 1 век — 100 лет
- 1 год — 12 мес
- 1 сут — 24 ч
- 1 ч — 60 мин
- 1 мин — 60 с
- 1 неделя — 7 сут
- 1 месяц — 30 сут или 31 сут (в феврале 28 или 29)





1 век = 100 лет

1 год = 365 или 366 сут = 12 мес

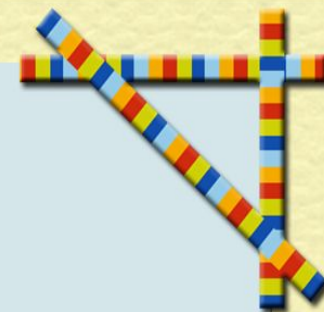
1 сут = 24 ч

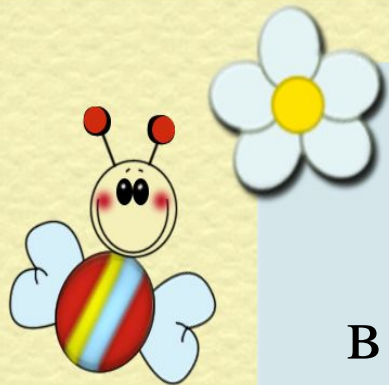
1 ч = 60 мин

1 мин = 60 с

1 неделя = 7 сут

1 месяц = 30 сут или 31 сут
(в феврале 28 или 29)





Вырази:

в сутках: 48 ч, 96 ч;

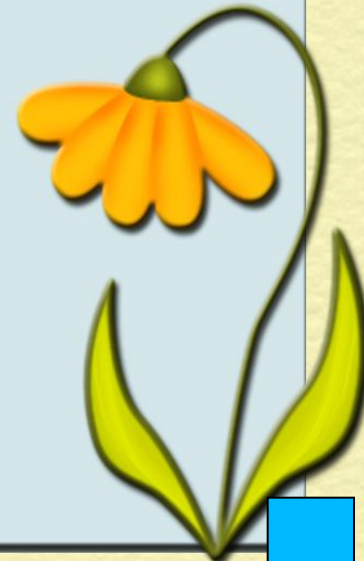
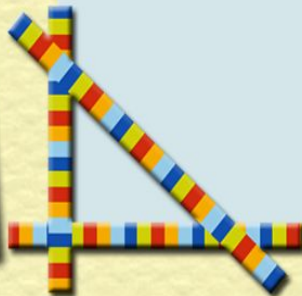
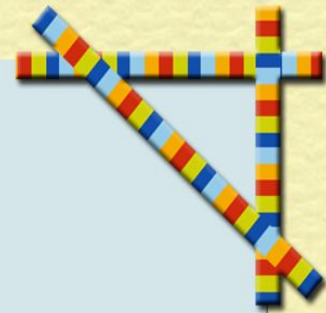
в часах: 2 сут, 120 мин;

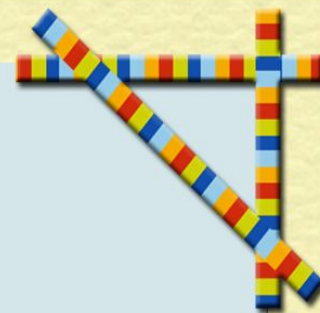
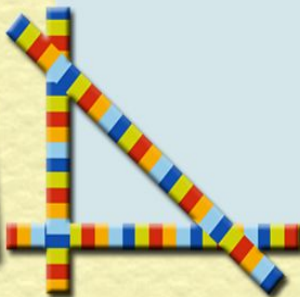
в месяцах: 3 года, 8 лет и 4 мес;

в годах: 60 мес, 84 мес;

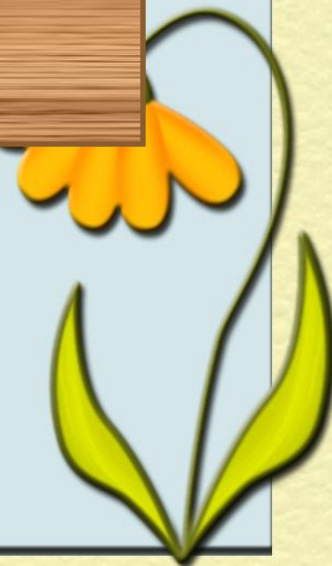
в секундах: 5 мин, 16 мин;

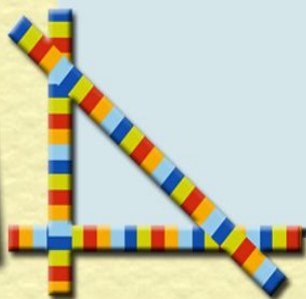
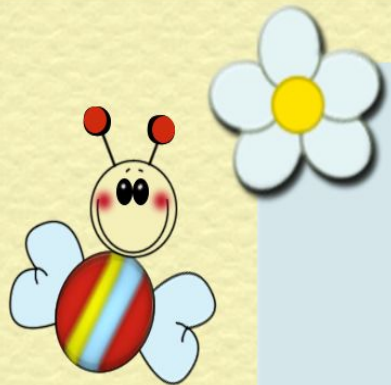
в минутах: 600 с, 2 ч .





Хочу знать больше
Всё понятно на уроке,
затруднений нет
Ничего не понятно на уроке





Спасибо за урок!