

Математика 4 класс

Время. Единицы времени



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

Расположите единицы измерения по возрастанию:

метр

декиметр

километр

миллиметр

сантиметр

км

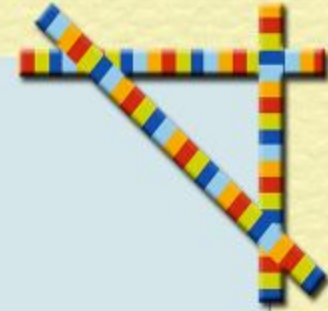
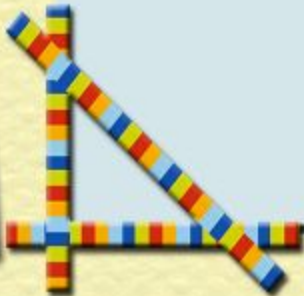
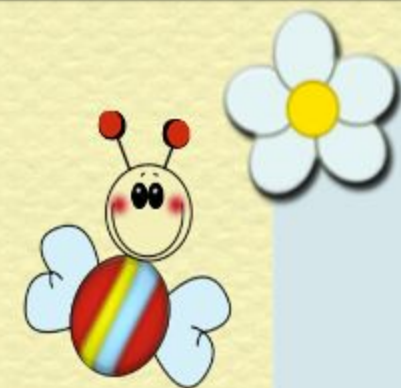
мм

см

дм

м

Длина



**Расположите единицы измерения
по убыванию:**

килограмм

грамм

тонна

центнер

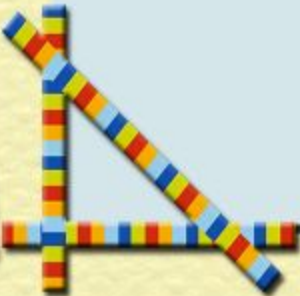
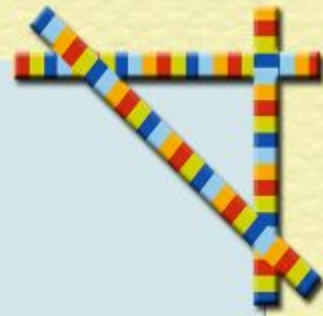
Ц

Т

КГ

Г

Macca



**Расположите единицы измерения
по возрастанию:**

месяц

неделя

год

день

век

век

год

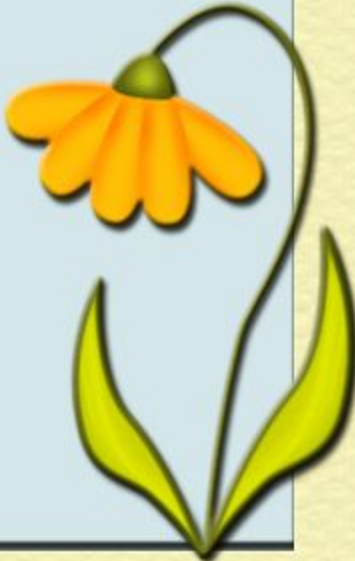
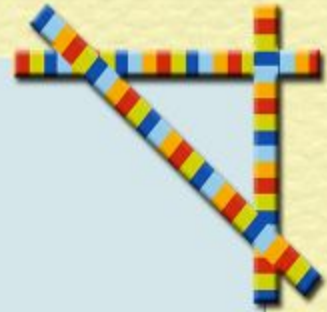
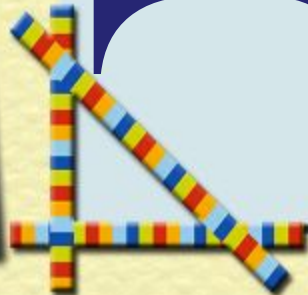
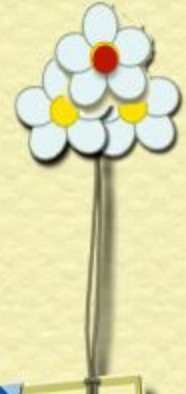
месяц

неделя

день

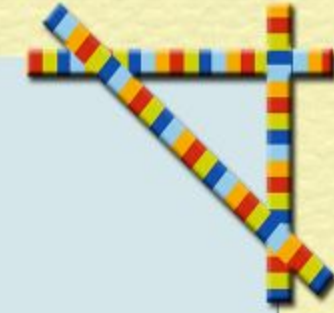
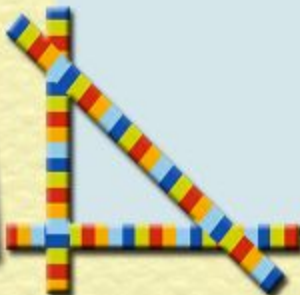
Масса

длина

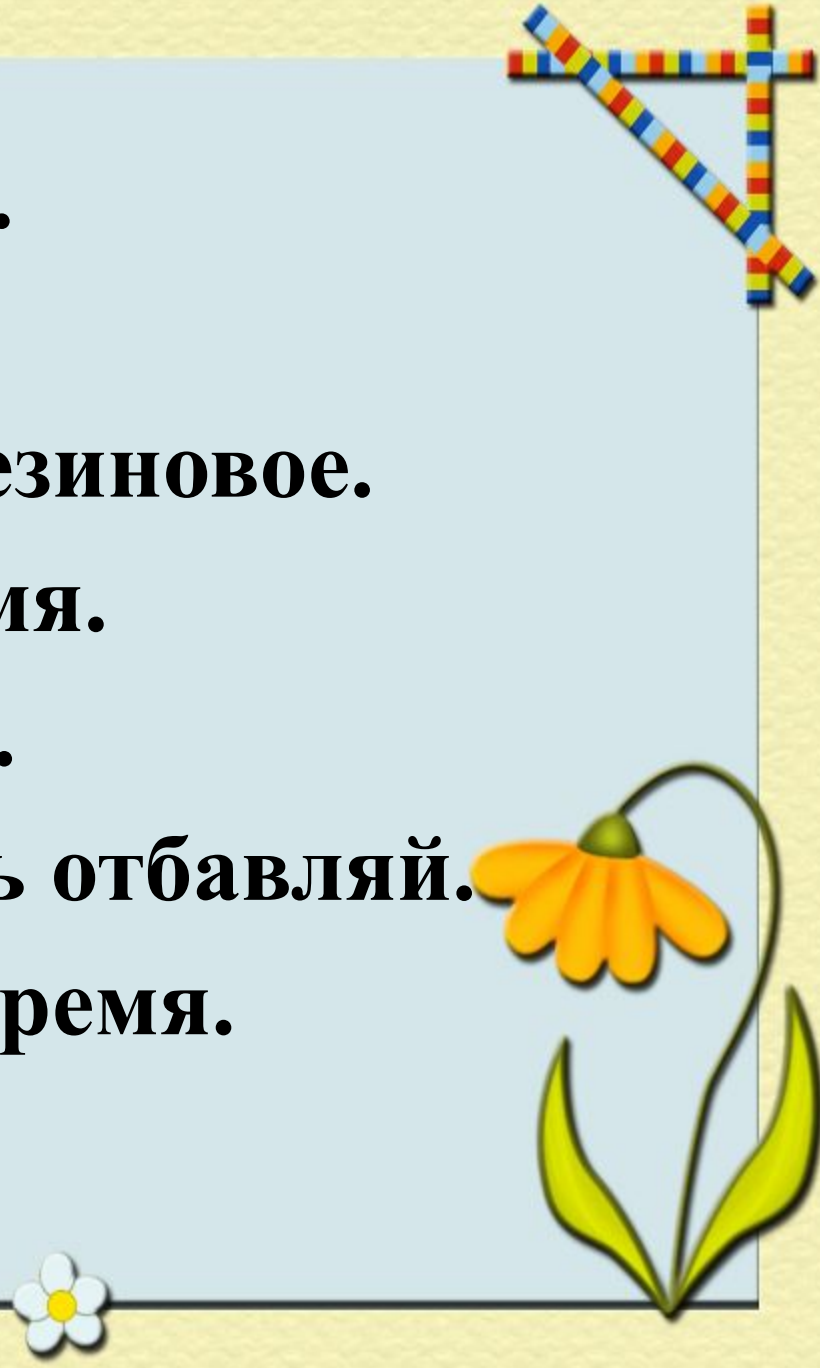


Время.

Единицы измерения времени.

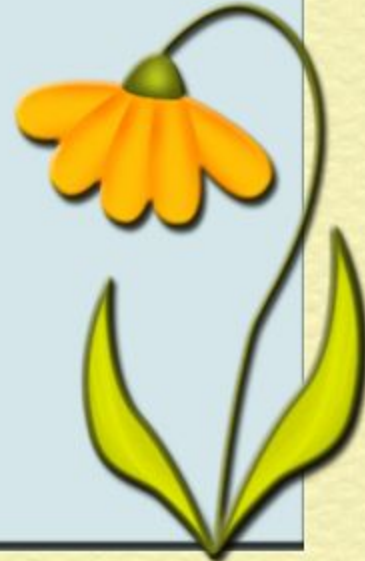
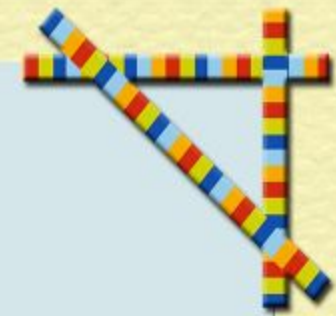
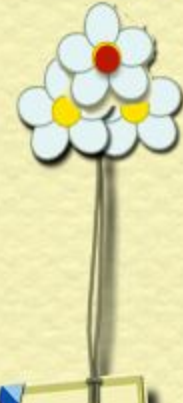


**Нет времени.
Время летит.
Время как резиновое.
Тратить время.
Убить время.
Времени хоть отбавляй.
Экономить время.**



Единицы измерения времени

Тысячелетие
Век
Год
Месяц
Неделя
Сутки
Час
Минута
Секунда



- 1 век
 - 1 год
 - 1 сут
 - 1 ч
 - 1 мин
 - 1 неделя
 - 1 месяц
- 60 с
- 60 мин
- 7 сут
- 24 ч
- 30 сут или 31сут (в феврале 28 или29)
- 100 лет
- 365 или 366 сут
- 12 мес

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

