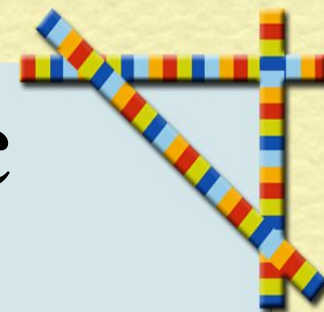


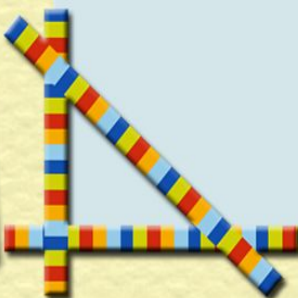
Математика 4 класс



Единицы времени - сутки



Урок 35



Психологический настрой учащихся

- Итак, сядьте удобно, закройте глаза.
Повторяйте за мной:

Я в школе на уроке.

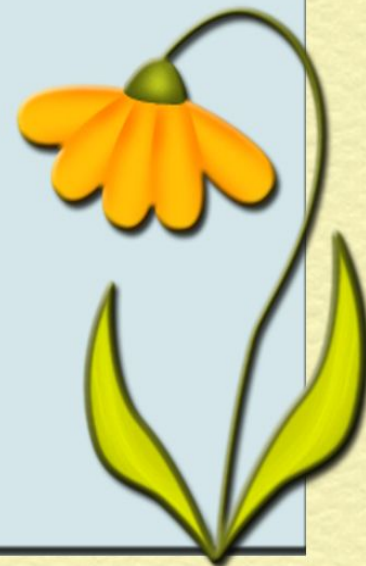
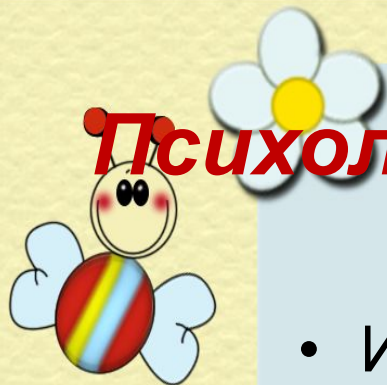
Сейчас я начну учиться.

Я радуюсь этому.

Память моя крепка.

Я готов к работе.

Я работаю!!!





Расположите единицы измерения
по возрастанию:



метр

дециметр

километр



миллиметр

сантиметр

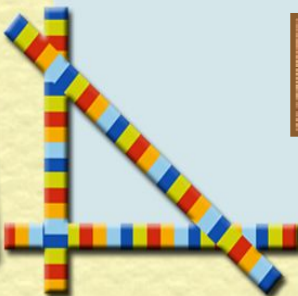
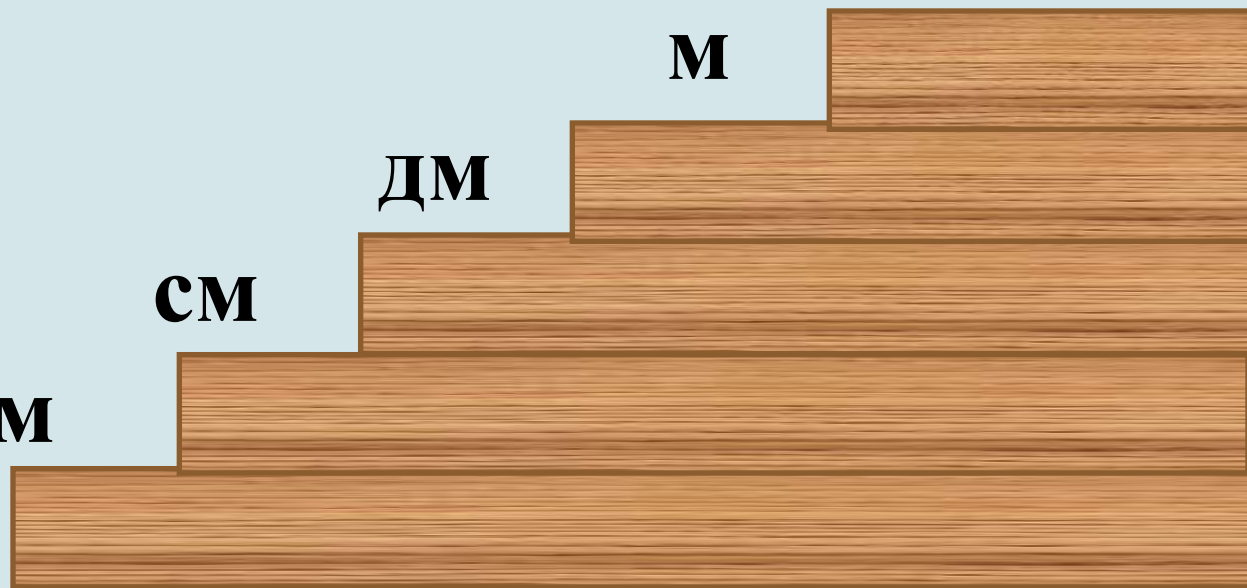
КМ

М

ДМ

СМ

ММ





Расположите единицы измерения
по убыванию:

килограмм

грамм

тонна

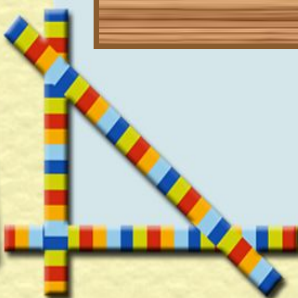
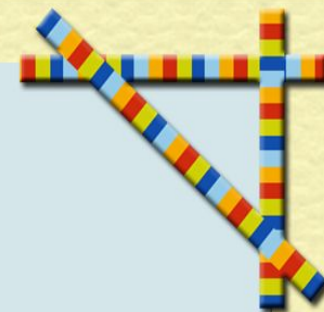
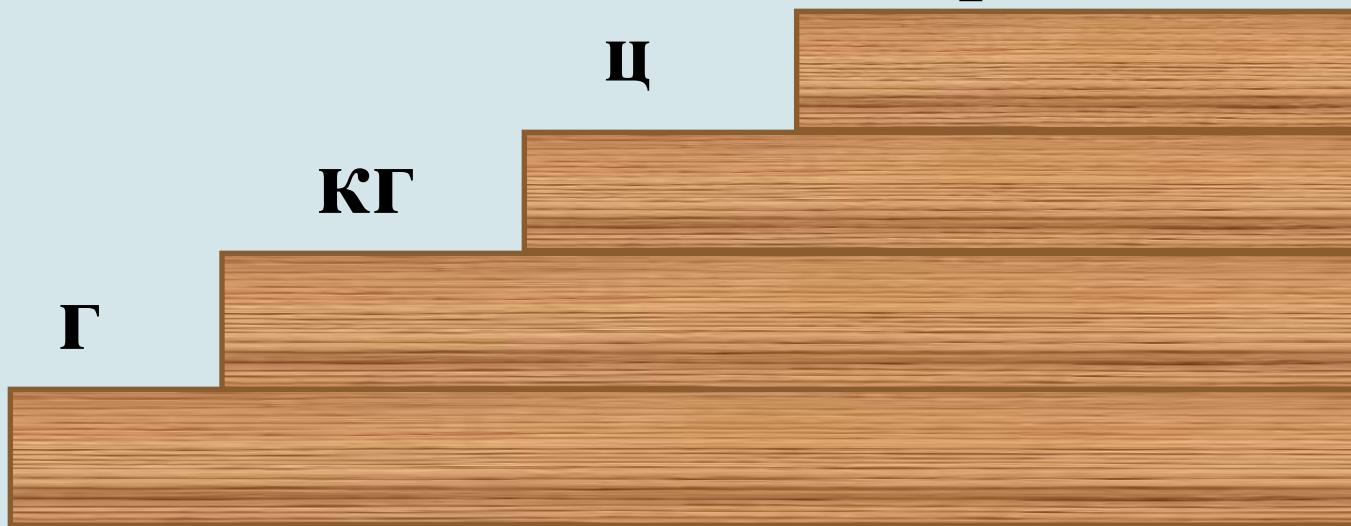
центнер

Т

Ц

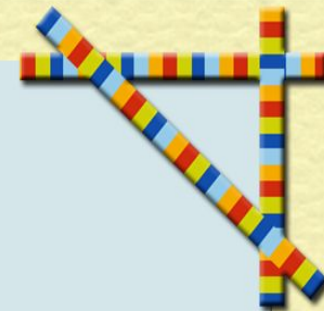
КГ

Г





Расположите единицы измерения по возрастанию:



месяц

неделя

год

день

век

век

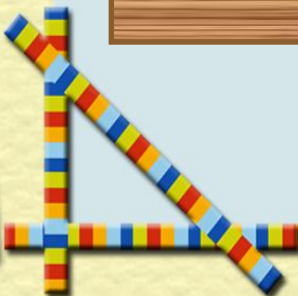


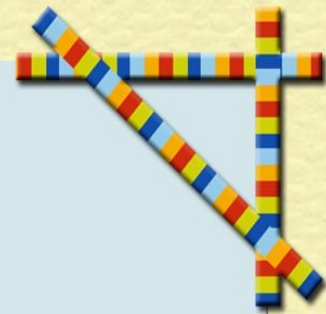
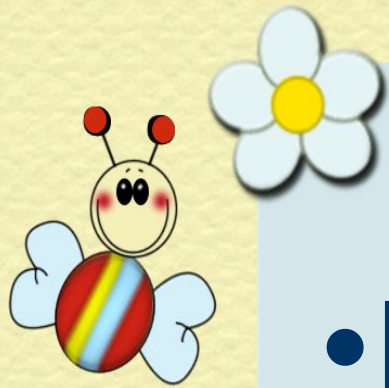
год

месяц

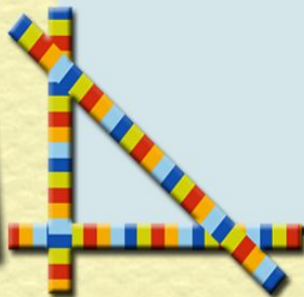
неделя

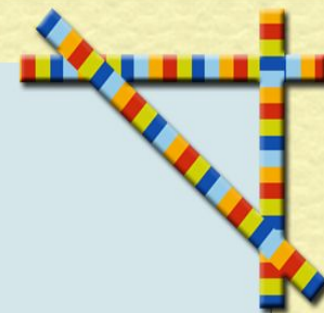
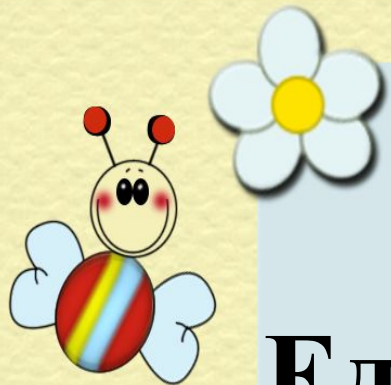
день



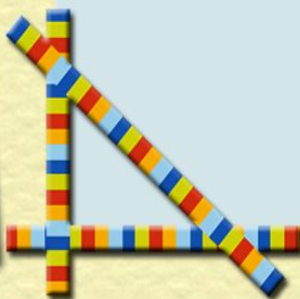


- Кедровая шишка с семенами созревает 27 месяцев. Сколько это лет и месяцев?





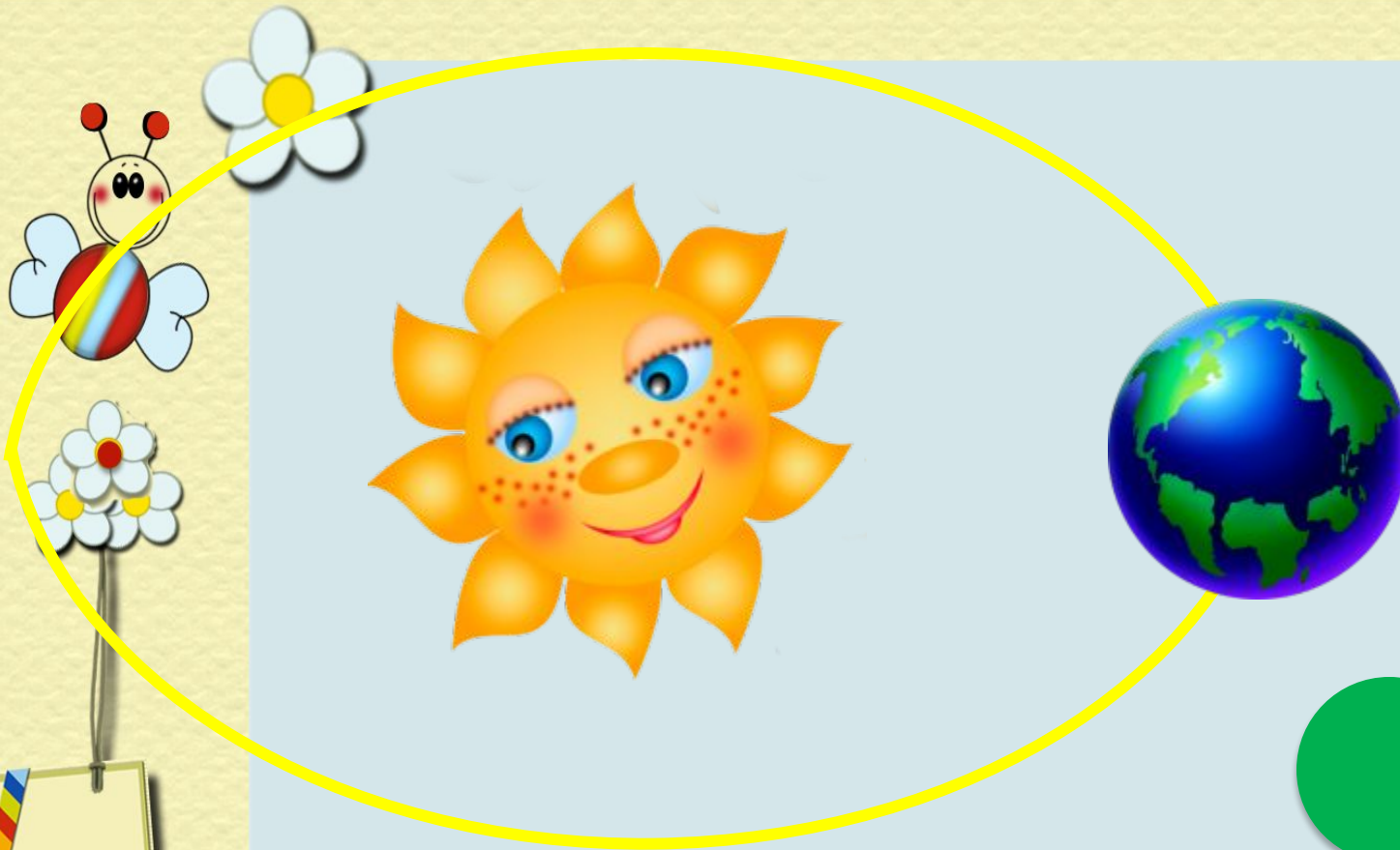
Единицы времени - сутки



Сутки

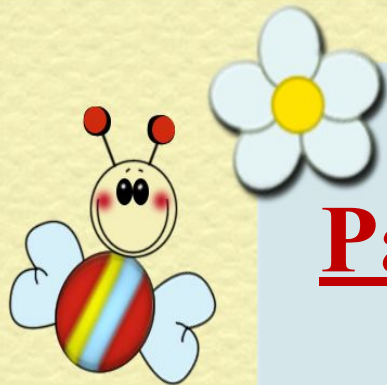


Наша планета Земля вращается не только вокруг Солнца, но и вокруг своей оси, подставляя то один, то другой бок солнышку. Там, где планета освещена солнцем, **день**. В это время с другой стороны планеты – **ночь**.



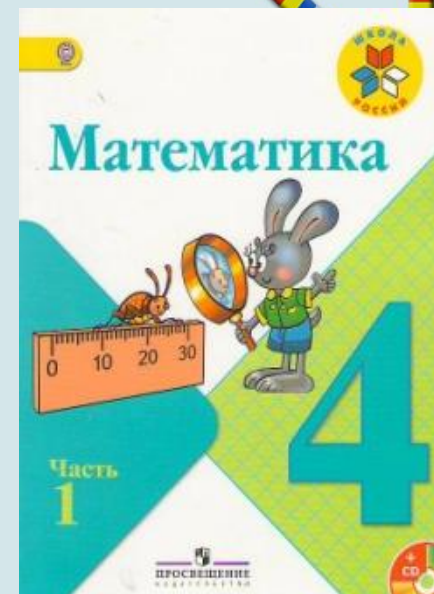
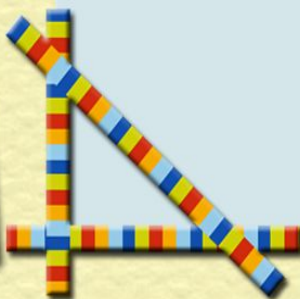
«Дни длинные, а ночи короткие». Когда это бывает?
Выберите правильный ответ.



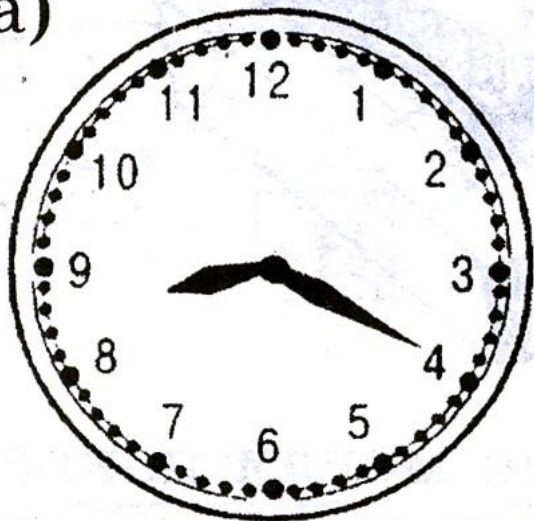


Работа по учебнику

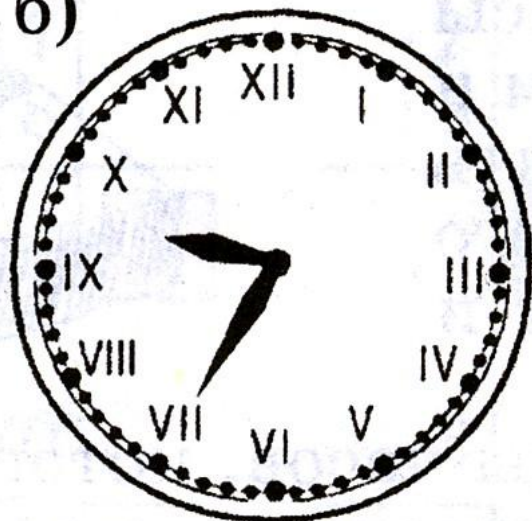
с. 48 – работа со
статьёй учебника
(вверху)



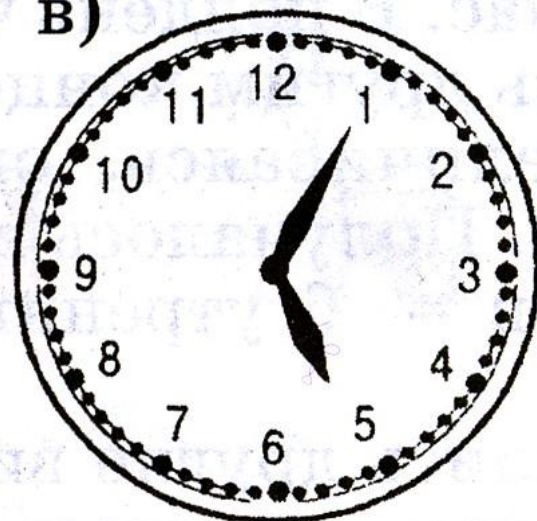
a)



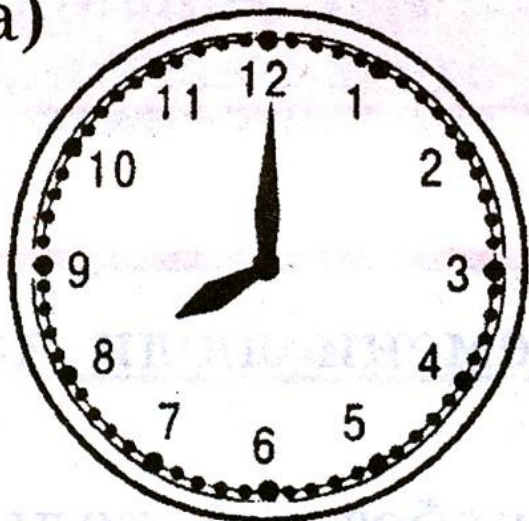
б)



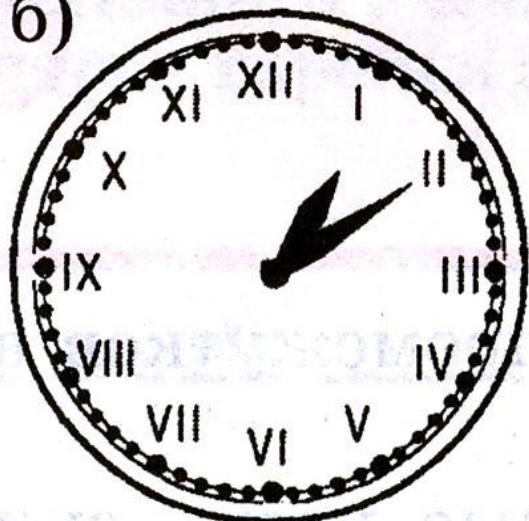
В)



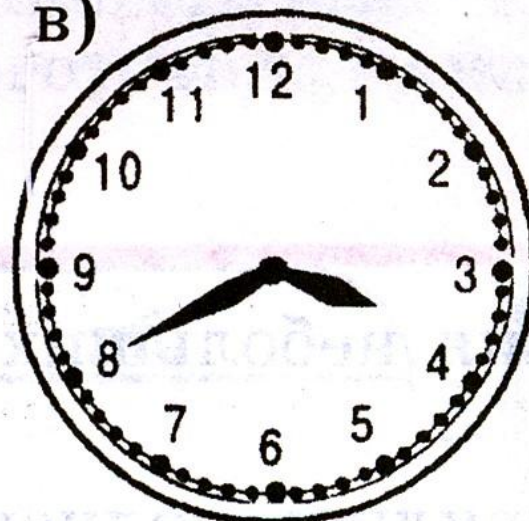
a)

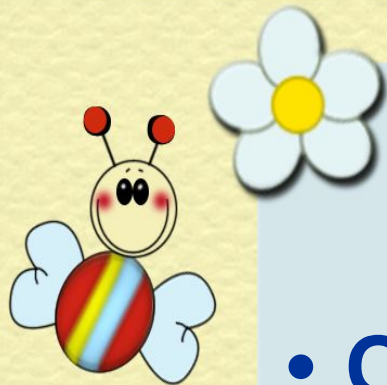


б)



В)

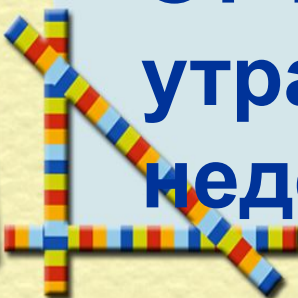




Сколько суток пройдёт?

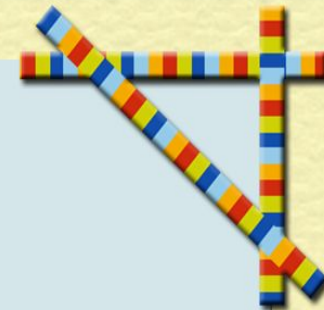


- От 12 ч дня понедельника до 13 ч дня среды?
- От 9 ч воскресенья до 9 ч утра следующего воскресенья?
- От 10 ч утра вторника до 10 ч утра четверга следующей недели?





Сколько составляют:



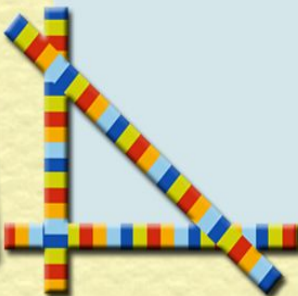
$1/2$ часа? минут



$1/3$ года? мес.

$1/4$ суток? часов

$1/6$ часа? минут



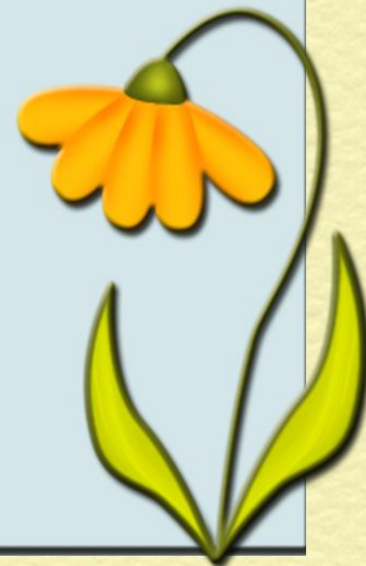
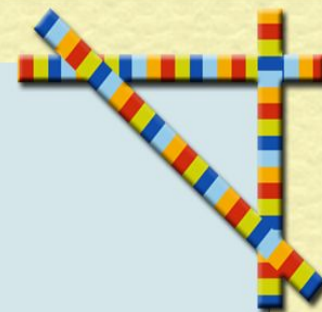
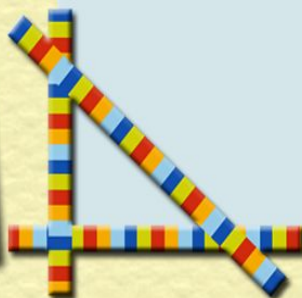
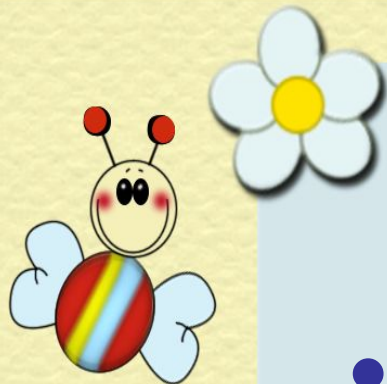
Вырази:

• 2 сут. = 48 ч

• 72 ч = 3 сут.

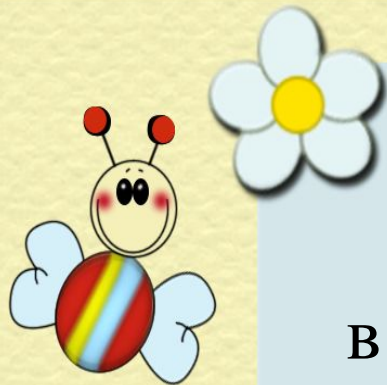
• 3 г. = 36 мес.

• 96 мес. = 8 г.





Классная работа. 6.11.



Вырази:

в сутках: 48 ч, 96 ч;

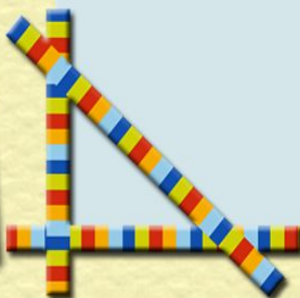
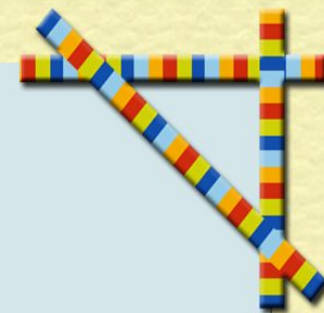
в часах: 2 сут, 120 мин;

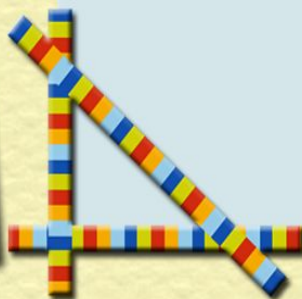
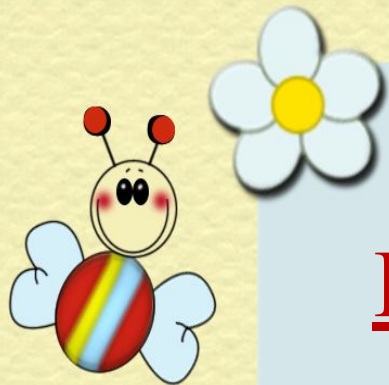
в месяцах: 3 года, 8 лет и 4 мес;

в годах: 60 мес, 84 мес;

в секундах: 5 мин, 16 мин;

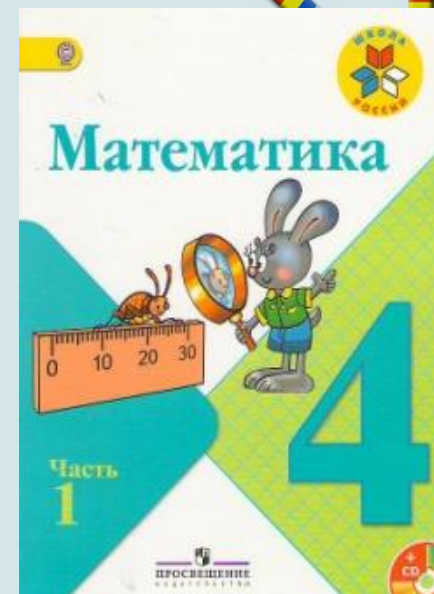
в минутах: 600 с, 2 ч .



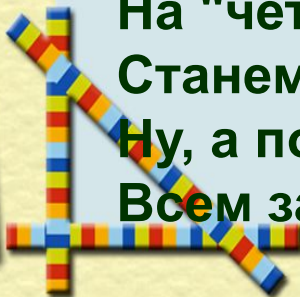


Работа по учебнику

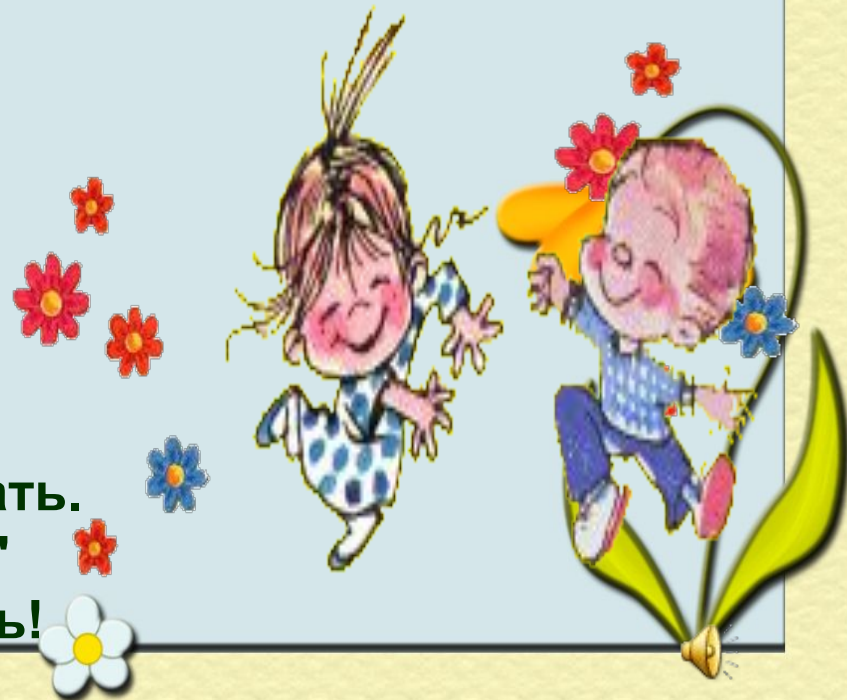
с. 48, № 227 – по
рядам

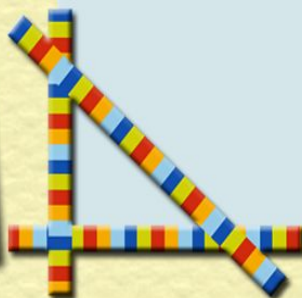
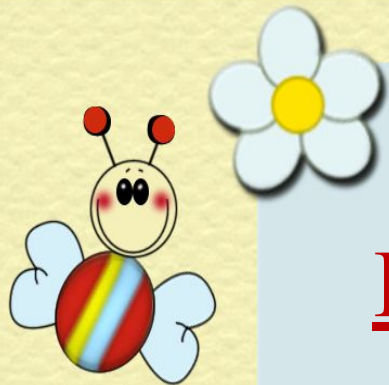


Физминутка



На зарядку солнышко
Поднимает нас.
Поднимаем руки мы
По команде "раз."
А над нами весело
шелестит трава.
Опускаем руки мы
По команде "два."
Соберем в корзинки мы
Ягоды, грибы,
Дружно наклоняемся
По команде "три".
На "четыре" и на "пять"
Станем дружно мы скакать.
Ну, а по команде "шесть"
Всем за парты тихо сесть!

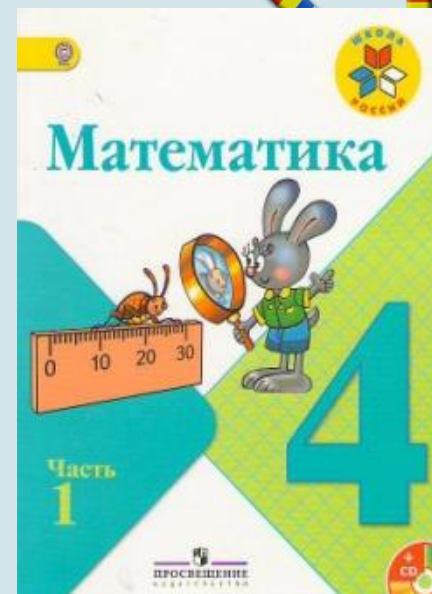


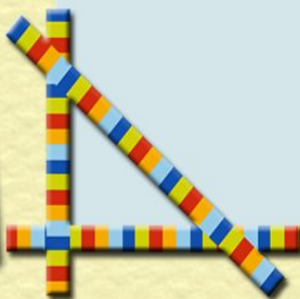
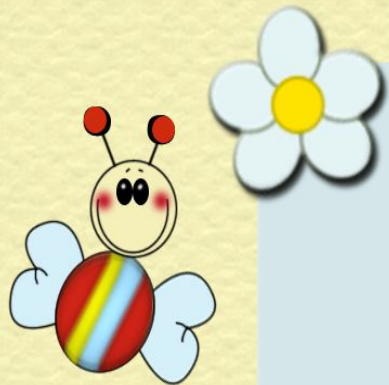


Работа по учебнику

с. 48, № 228

№ 229





Нет времени.

Время летит.

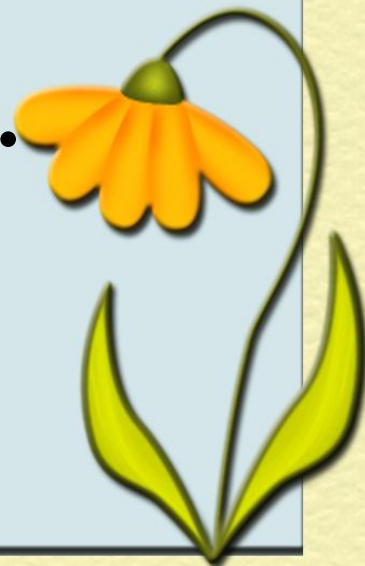
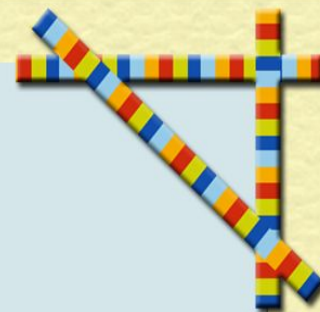
Время как резиновое.

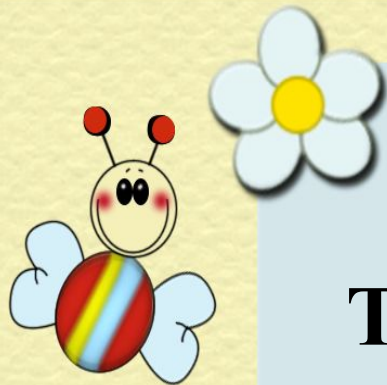
Тратить время.

Убить время.

Времени хоть отбавляй.

Экономить время.





Единицы измерения времени

Тысячелетие

Век

Год

Месяц

Неделя

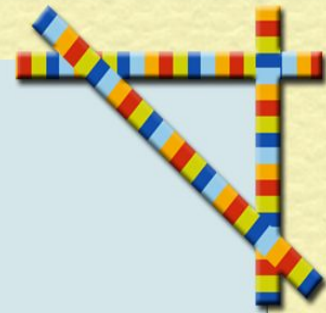
Сутки

Час

Минута

Секунда



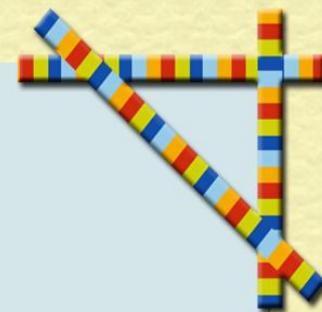
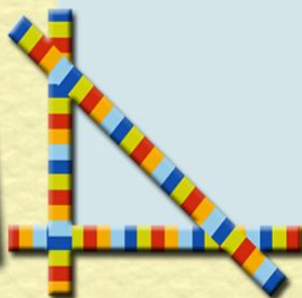
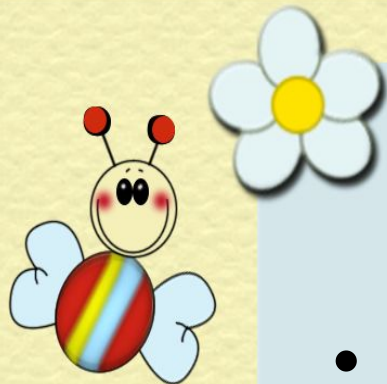


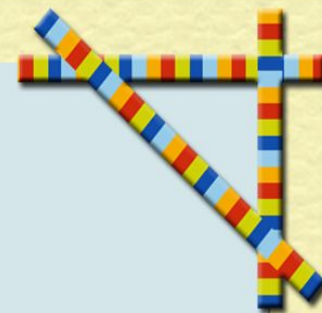
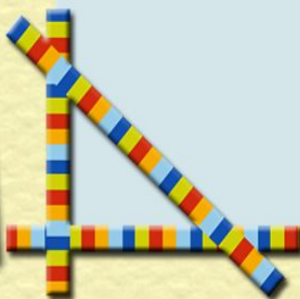
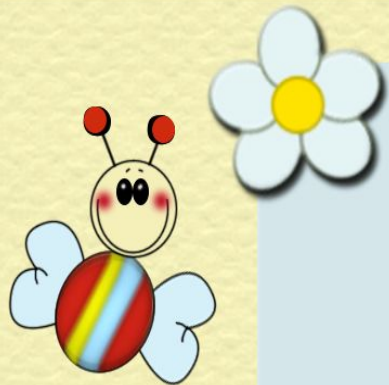
- 1 век
 - 1 год
 - 1 сут
 - 1 ч
 - 1 мин
 - 1 неделя
 - 1 месяц
- 60 с
 - 60 мин
 - 7 сут
 - 24 ч
 - 30 сут или 31 сут (в феврале 28 или 29)
 - 100 лет
 - 365 или 366 сут
 - 12 мес



Итог урока

- Что нового узнали на уроке?
- Что мы повторяли сегодня на уроке?
- Какое задание на уроке понравилось вам больше всего? Какое – меньше?



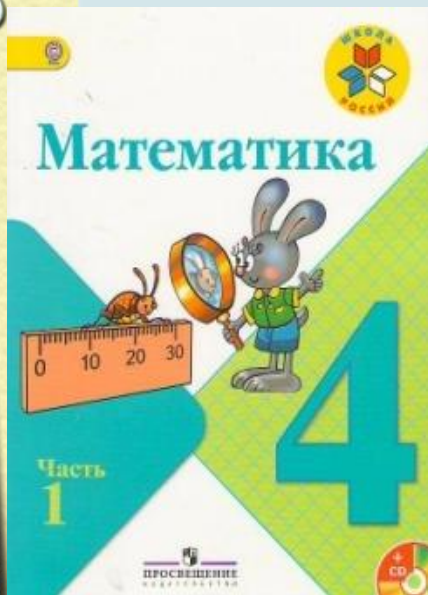


Хочу знать больше
Всё понятно на уроке,
затруднений нет
Ничего не понятно на уроке



Домашнее задание:

с. 48, № 230



Спасибо за урок!

