

Оцениваем:



- отлично (хорошо), я
понял (а);



- нормально, понятно;



- кажется, я не понял

(а).

Чистописание

2 4 6 8 10

Прочитайте числа. Какие это числа? В каком порядке они

расположены? Как они увеличиваются? Прочитайте число

целиком. Сколько цифр использовано? В обратном направлении можем прочитать? Прочитайте.

Запишите

числа в порядке возрастания, через клеточку в порядке

убывания. Прочитайте их, сравните. Запишите еще раз в

порядке возрастания, найдите сумму этих четных чисел

Время

Расстояние

t

s

Машина

3ч

270км

Ленивец

4ч

8м

сек

см

мин

м

час

км

Тема урока

Скорость **Время**
Расстояние

t

s

3ч

270км

4ч

8м

Гепард 100км/ч

Пробное действие

- Задача 1.

**Доржу идти до школы 500м,
а Эресу – 520м.**

Кто ближе к школе живет?

Кто быстрее дойдет?

(скорость)

Пробное действие

- Задача 2.

**Айсуу идет до школы 10
мин,**

а Чайзат – 12 мин.

Кто тратит больше времени на дорогу? Кто ближе живет? Кто быстрее дойдет (скорость)?

Новые знания

- Задача 3.

**Трехпалый ленивец за 4 ч
может**

пройти 8 м. Какова его

Скорость	Время	Расстояние
v	t	s
?	4ч	8м

Скорость

Скорость

v

Время

t

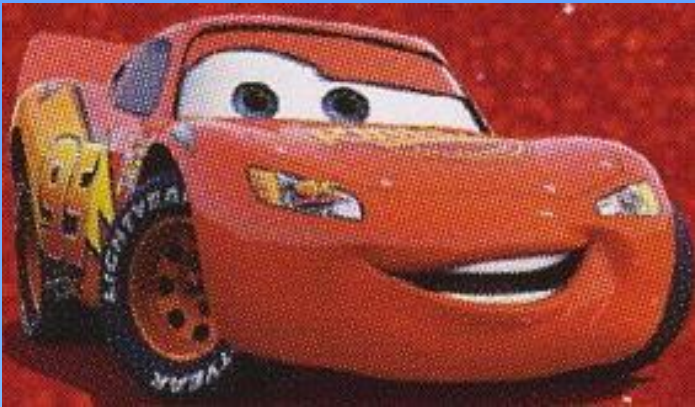
Расстояни

e

s

? $V = S : t$

8 : 4 = 2(м/ч)



**Машина проехала 270 км
за 3 часа . Найди ее
скорость**

Скорост ь v	Время t	Расстоян ие s
?	3 ч	270 км

$$270-3=267 \text{ км/ч}$$

$$V = S : t$$

$$270:3=90 \text{ км/ч}$$

$$270+3=273 \text{ км/ч}$$

Ты молодец!

Скорость - это

1. -расстояние (пройденный путь);
2. **-расстояние, пройденное в единицу времени;**
3. -время движения.

Единицы измерения скорости

- м/сек (метров в секунду)
- м/мин
- м/час
- км/мин
- км/час

Реши задачи

Подумай, выбери
правильный ответ.

Выведи формулу.



Орел летел со скоростью 20 км/ч. За сколько часов он пролетит 80 км?

Скорость

v

Время

t

Расстоян

ие

s

20 км/ч

?

80 км

$$t = s : v \quad \begin{array}{l} \underline{80:20=4 \text{ (ч)}} \\ \underline{80-20=60 \text{ (ч)}} \\ \underline{80+20=100 \text{ (ч)}} \end{array}$$

Ты молодец!



Скорость полета космического спутника 8 км/сек. Сколько км он пролетит за 10 сек?

Скорость v	Время t	Расстояние s
8 км/сек	10 сек	?

$$S = v \cdot t$$

$8 \cdot 10 = 80 \text{ (KM)}$

$8 + 10 = 18 \text{ (KM)}$

$10 - 8 = 2 \text{ (KM)}$

Ты молодец!

Скорость

v

Время

t

Расстоян

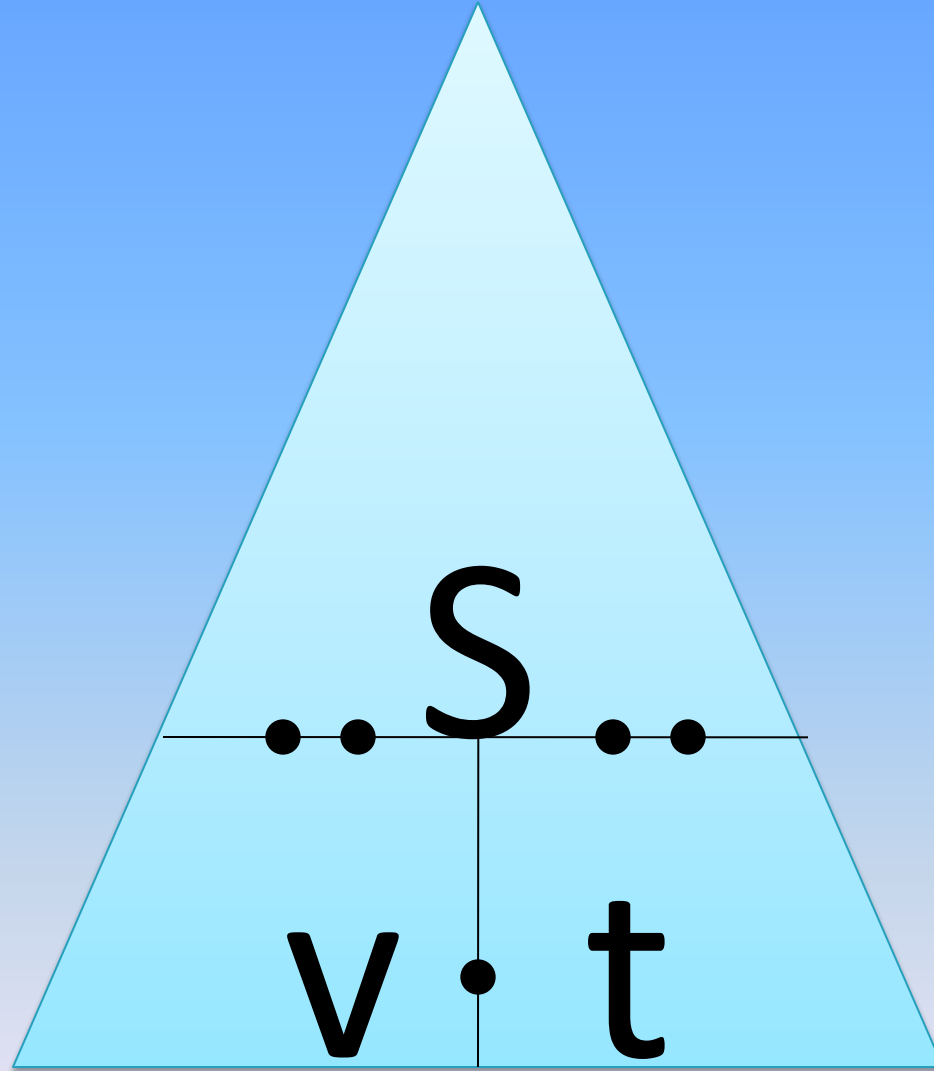
ие

s

? S : t

? S : v

? v . t



На умножение или на деление?

$64506 : 6 =$

$12478 \cdot 7 =$

$49567 : 7 =$

$32708 \cdot 6 =$

$6036 : 4 =$

$4107 \cdot 8 =$

На (:)

На (.)

На сколько больше?

Задача на движение

Скорость (м/с, м/мин, км/мин, км/ч)

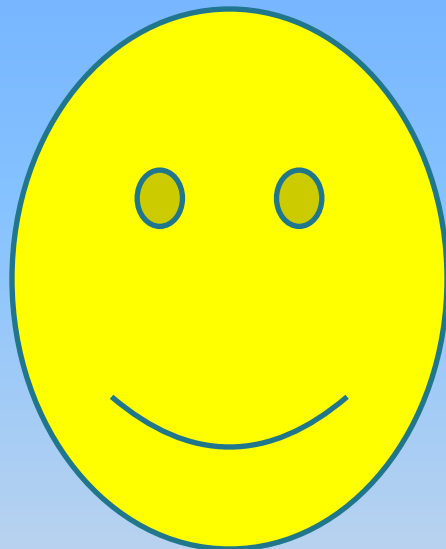
Время (сек, мин, час)

Расстояние (см, дм, м, км)

Движение может быть

- навстречу друг другу;
- в одно направление;
- в противоположные направления.

Спасибо за работу.



Вы молодцы!