





привет !!!

M KM C CM MM

M KM C CM MM

Единицы длины

М КМ СМ ММ

ДМ

КМ М ДМ СМ ММ

В сутках **24** часа.

В одном часе **60** минут.

Одна минута содержит **60**
секунд.

В одном часе **3600** секунд.

Ч МИН СМ С

Ч МИН СМ С

С МИН Ч

МОЛОДЦЫ!!!

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 =$$

$$510 : 10 : 17 =$$

$$210 : 30 \cdot 1 =$$

$$160 : 2 : 10 =$$

$$490 : 70 \cdot 1 =$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 =$$

$$210 : 30 \cdot 1 =$$

$$160 : 2 : 10 =$$

$$490 : 70 \cdot 1 =$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 =$$

$$160 : 2 : 10 =$$

$$490 : 70 \cdot 1 =$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 =$$

$$490 : 70 \cdot 1 =$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 = 8$$

$$490 : 70 \cdot 1 =$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 = 8$$

$$490 : 70 \cdot 1 = 7$$

$$480 : 8 : 10 =$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 = 8$$

$$490 : 70 \cdot 1 = 7$$

$$480 : 8 : 10 = 6$$

$$1000 : 10 : 20 =$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 = 8$$

$$490 : 70 \cdot 1 = 7$$

$$480 : 8 : 10 = 6$$

$$1000 : 10 : 20 = 5$$

$$120 : 3 : 10 =$$

к	ь	т	с	о	р
3	4	5	6	7	8

$$24 \cdot 10 : 40 = 6$$

$$510 : 10 : 17 = 3$$

$$210 : 30 \cdot 1 = 7$$

$$160 : 2 : 10 = 8$$

$$490 : 70 \cdot 1 = 7$$

$$480 : 8 : 10 = 6$$

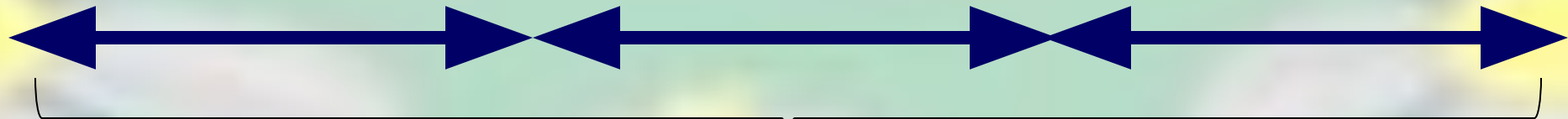
$$1000 : 10 : 20 = 5$$

$$120 : 3 : 10 = 4$$

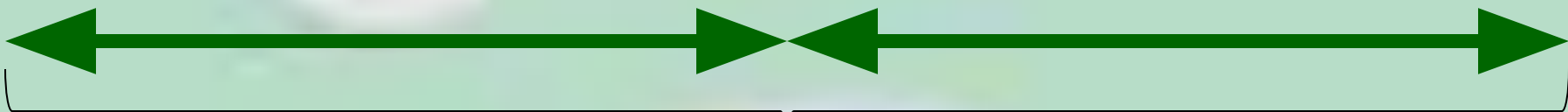
МОЛОДЦЫ!!!

СКОРОСТЬ



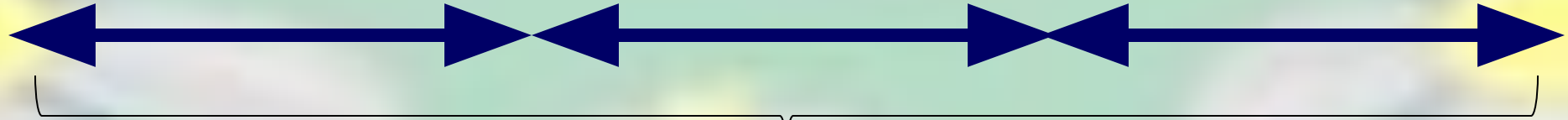


180 KM



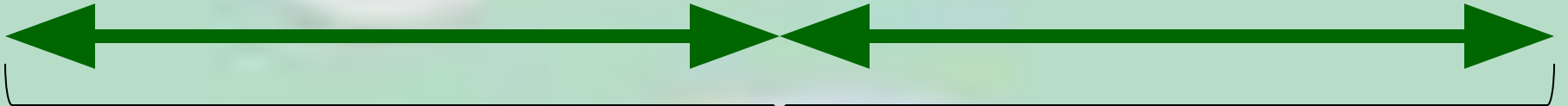
180 KM

?



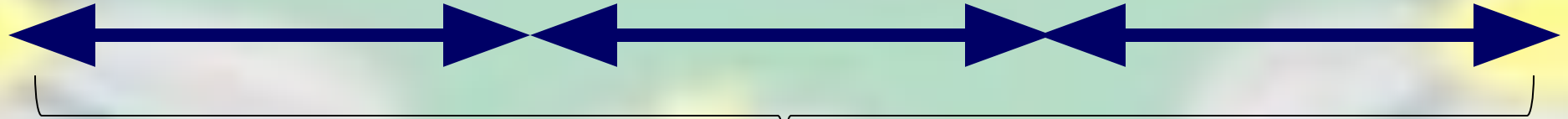
180 KM

?



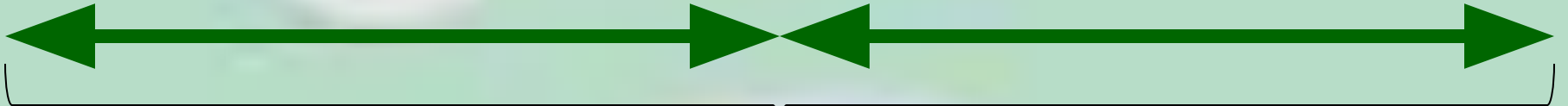
180 KM

60



180 KM

90



180 KM

Скорость ДВИЖЕНИЯ

– это расстояние,
пройденное за
единицу времени.

Чтобы найти
скорость, нужно
расстояние
разделить на время.

<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
мм	ч	v
см	мин	
дм	с	
м		
км		

<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
		<i>v</i>
ММ	Ч	КМ/Ч
СМ	МИН	М/С
ДМ	С	СМ/МИН
М		М/МИН
КМ		КМ/С

ОТДОХНЁМ?

Практическая работа

- Как измерить свою скорость при ходьбе обычным шагом?



МОЛОДЦЫ!!!



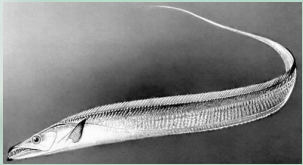
<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
500 км	10 ч	





<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
500 км	10 ч	50 км/ч







от 50 км/ч до 0 км/ч

МОЛОДЦЫ!!!

Самостоятельная работа

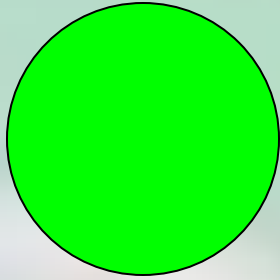
I вариант				II вариант			
<i>животный мир</i>	<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>	<i>животный мир</i>	<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
<i>акула</i>	105 км	3 ч	?				
<i>кит</i>	80 км	2 ч	?				
<i>дельфин</i>	240 км	4 ч	?				
<i>собака</i>	125 м	5 мин	?				
<i>заяц</i>	108 м	6 мин	?				

Самостоятельная работа

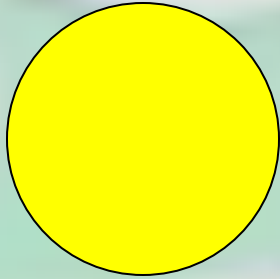
I вариант				II вариант			
<i>животный мир</i>	<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>	<i>животный мир</i>	<i>расстояние</i>	<i>время</i>	<i>скорость</i>
<i>акула</i>	105 км	3 ч					
<i>кит</i>	80 км	2 ч					
<i>дельфин</i>	240 км	4 ч					
<i>собака</i>	125 м	5 мин					
<i>заяц</i>	108 м	6 мин					

Нам пора!

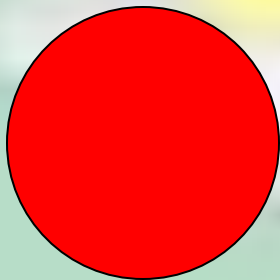
До встречи!!!



- Хочу встретиться ещё



- Мне всё равно



- Больше не хочу
встречаться



Домашнее задание

- Стр. 117 № 381.
- Определите скорость своего движения по дороге из школы домой.

Спасибо
за
урок!