

# Решение задач на движение



Выполнила учитель  
начальных классов  
Комаркова Татьяна  
Сергеевна

# РАСШИФРУЙ СЛОВО

2	72	100	800	80	30
В	И	Д	Е	Ж	Н



ALLDAY.RU

$84 + 16$

$92 : 46$

$144 : 2$

$130 - 50$

$4 \times 200$

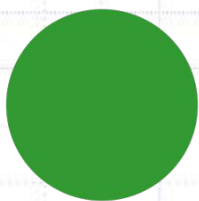
$150 : 5$

$18 \times 4$

$7200 : 9$

## Движение

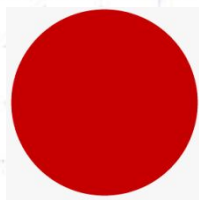
# САМООЦЕНКА



зеленый - все отлично



желтый - хорошо



красный - надо чуть -  
чуть постараться

# УСТНЫЙ СЧЕТ

1) С какой скоростью должен ехать велосипедист, чтобы за три часа проехать 33 км?

2) Пчела летит со скоростью 12 км/ч. Какое расстояние она пролетит за 5 часов?

3) Лодка проплыла 28 км со скоростью 7 км/ч. Какое время в пути была лодка?

**11 км/ч, 60 км, 4 ч.**

5 KM/CEK, 60 KM/Ч, 4 KM/Ч



V



t



s



# РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

60 км/ч



$t - ?$



180 км



ALLDAY.RU

ОТ ДВУХ ПРИСТАНЕЙ, ОДНОВРЕМЕННО ОТОШЛИ  
НАВСТРЕЧУ ДРУГ ДРУГУ ДВА ТЕПЛОХОДА И  
ВСТРЕТИЛИСЬ ЧЕРЕЗ 3 ЧАСА. ОДИН ИЗ НИХ ШЕЛ  
СО СКОРОСТЬЮ 22 КМ/Ч, ДРУГОЙ – 18 КМ/Ч.  
НАЙДИТЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПРИСТАНЯМИ.



?

# ЛОГИЧЕСКАЯ ТРОПИНКА

$$5 \ 5 \ 5 \ 5 = 6$$

$$(5 \times 5 + 5) : 5 = 6$$



ALDAY.RU



# ТЕСТ

**1. В чем измеряется скорость?**

- а) км, м, дм.
- б) час, мин. сек.
- в) км/ч, м/с, м/мин

**2. Какое слово пропущено?**

Чтобы найти скорость, надо расстояние.... на время

- а) разделить
- б) умножить
- в) увеличить

**3. Какое слово пропущено?**

Чтобы найти время, надо расстояние....на скорость.

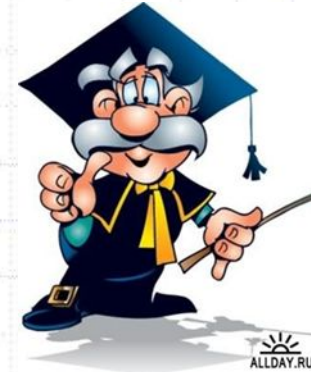
- а) умножить,
- б) разделить,
- в) увеличить

**4. Пешеход за 4 часа прошел 20 км. С какой скоростью двигался пешеход?**

- а) 4 км
- б) 5 км/ч.
- в) 12 км/

**5. Скорость поезда 60 км/ч. Какое расстояние поезд проедет за 4 часа?**

- а) 240 км/ч.
- б) 15 км/ч.
- в) 240 км



# ПРОВЕРЬ СЕБЯ

- 1) в
- 2) а
- 3) б
- 4) б
- 5) в



ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ

