

Урок математики в 4 классе

по теме

«Решение задач на движение»



Выполнила учитель
начальных классов
МБОУ «Верхне-
Колчурина СОШ»
Скрипачева Ольга
Александровна

Расшифруй слово

2	72	100	800	80	30
В	И	Д	Е	Ж	Н



ALLDAY.RU

$84 + 16$

$92 : 46$

$144 : 2$

$130 - 50$

4×200

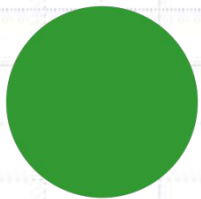
$150 : 5$

18×4

$7200 : 9$

Движение

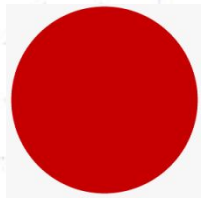
Самооценка



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 км/сек, 60 км/ч, 4 км/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

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

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



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.

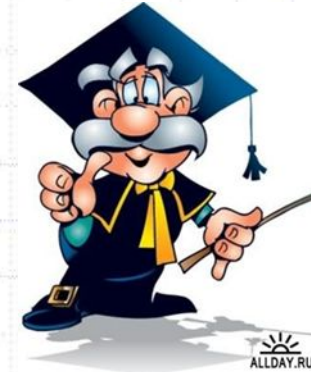
- а) умножить,
- б) разделить,
- в) увеличить

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

