

Тест по теме
Тест по теме
«Скорость, время, расстояние».
«Скорость, время, расстояние».

Подготовила: Титова Г.С.

**Не будет в математике
удачи,
Коль не дружишь ты с
задачей.**

**Но если с логикой ты
дружен**

**И с рассуждением
знаком,**

Повторяем!

$$S = V \cdot t$$

$$V = S : t$$

$$t = S : V$$

Думаем, решаем !

1. В чем измеряется скорость?

А) км, м, дм.

Б) час, минута, секунда

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. Какое слово пропущено?

Чтобы найти расстояние, надо скорость...
на время

А) разделить

Б) умножить

В) увеличить

5. Пешеход за 4 часа прошел 16 км. С какой скоростью двигался пешеход?

А) 4 км

Б) 4 км/ч

В) 12 км

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

А) 240 км/ч

Б) 15 км/ч

В) 240 км

7. Туристы шли 5 часов со скоростью 15 км/ч. Сколько км прошли туристы?

- А) 5 км**
- Б) 75 км**
- В) 3 км**

8. Расстояние между домом и магазином 600 м. Мальчик прошёл его за 8 мин. Чему равна скорость мальчика?

А) 4800 м

Б) 75 м

В) 75 м/мин

9. Найди расстояние между селами, если известно, что мотоциклист проехал его за 3 часа со скоростью 45 км/ч.

А) 15 км

Б) 115 км

В) 135 км

10. За какое время проедет автобус расстояние 240 км, если будет двигаться со скоростью 60 км/ч?

А) 3 ч

Б) 4 ч

В) 5 ч

Проверяем!

- 1) В
- 2) А
- 3) Б
- 4) Б
- 5) Б
- 6) В
- 7) Б
- 8) В
- 9) В
- 10) Б

Использование материалов

1. Я иду на урок в начальную школу:
Математика. Книга 2: Книга для учителя.-
М.: Издательство «Первое сентября»,
2000г.

2. М.Моро. Математика. 4 класс,
Просвещение, 2011г. «Школа России»