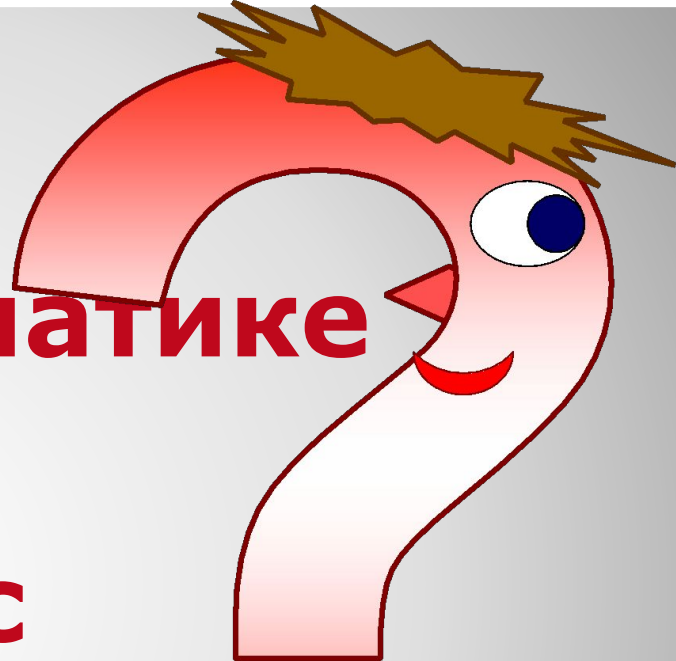


Тест по математике

4 класс



Белеенко Е.И.

1. Укажите величину которой не может быть выражено расстояние.

- А. кг**
- Б. км**
- В. См**
- Г. Дм**

- 2. Туристы отправились в поход. Скорость их движения 4 км/ч. Первая их стоянка через 20 км от начала пути. Сколько времени будут идти туристы до стоянки?
 - А. 50 часов
 - Б. 5 часов.
 - В. 50 мин
 - Г. 5 мин

- 3. Укажите величину, которая не существует при измерении скорости.
 - А. км/ч
 - Б. м/мин
 - В. Кг/день
 - Г. Км/сек

- 4. Витя идет в школу со скоростью 20 м/мин и доходит до школы за 20 минут. Каково расстояние от школы до дома Вити ?
 - А. 4 м
 - Б. 40 м
 - В. 4 км
 - Г. 400 м

- 5. Среди величин выберите ту, которая обозначает расстояние
 - А. м
 - Б. мин
 - В. кг
 - Г. л

- 6. В каких единицах не может измеряться время?
 - А. в минутах
 - Б. в метрах
 - В. в часах
 - Г. в сутках

- 7. Электричка проходит путь в 350 км за 5 часов. Какова скорость электрички?
 - А. 70 км/ч
 - Б. 7 км/ч
 - В. 1750 км/ч
 - Г. 35 км/ч

- 8. Как определить скорость, зная время и расстояние?
 - А. расстояние умножить на время
 - Б . расстояние разделить на время
 - В. Расстояние сложить с временем
 - Г. Из расстояния вычесть время

- 9. Может ли расстояние быть больше, чем скорость?
 - А. никогда
 - Б. иногда
 - В. Нет
 - Г. Да

- 10. Лыжники прошли 18 км трассы, это третья часть пути. Какова длина пути лыжника?
 - А. 6 км
 - Б. 9 км
 - В. 54 км
 - Г. 36 км

- 11. Что мы находим с помощью выражения: **10 км/ч × 5 ч?**
- А. скорость
- Б. время
- В. Расстояние
- Г. количество
-

Проверь себя

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
а	б	в	г	а	б	а	б	а	в	в