

Впиши решение задачи

Турист шёл 4 ч со скоростью 5 км/ч. Какое расстояние он прошёл за это время?

Пчела пролетела 240 м за 80 с. С какой скоростью летела пчела?

Скорость велосипедиста 12 км/ч. За сколько часов он проедет 48 км?

За 2 ч электропоезд прошёл 140 км. Найди его скорость, если она была одинаковой.

Космический корабль летит с одинаковой скоростью 28 000 км/ч. Какое расстояние он пролетит за 2 ч?

Жук ползёт с одинаковой скоростью 4 см/с. За какое время он проползёт, не останавливаясь, 28 см?

4 Заполни пропуски верными числами или словами.

- Чтобы найти пройденное расстояние, надо _____ умножить на _____.
- Чтобы найти время движения, надо пройденное расстояние _____ на скорость движения.
- Если всадник двигался с одинаковой скоростью и за 2 ч проехал 30 км, то скорость его движения равна _____.

4 Заполни пропуски верными числами или словами.

- Чтобы найти скорость движения, надо расстояние _____ на время.
- Чтобы найти пройденное расстояние, нужно _____ умножить на _____.
- Если турист на лодке продвигался с одинаковой скоростью 5 км/ч, то 25 км он преодолел за _____ ч.