

Образовательный минимум по математике 4 класс 3 четверть

1. Как найти скорость?

Ответ: Чтобы найти скорость, надо пройденный путь разделить на время движения: $v = s : t$

2. Как найти время движения?

Ответ: Чтобы найти время движения, надо пройденный путь разделить на скорость: $v = s : t$

3. Как найти пройденный путь?

Ответ: Чтобы найти пройденный путь, надо скорость умножить на время движения: $s = v \cdot t$

4. Что такое периметр многоугольника?

Ответ: Периметр многоугольника — это сумма всех сторон.

5. Как найти площадь и периметр квадрата?

Ответ: $S = a \cdot a$ $P = a \cdot 4$

6. Как найти площадь и периметр прямоугольника?

Ответ: $S = a \cdot b$ $P = (a+b) \cdot 2$ или $P = a \cdot 2 + b \cdot 2$

7. Как найти неизвестное слагаемое?

Ответ: Если из суммы вычесть одно слагаемое, то получится другое слагаемое.

8. Как найти неизвестное уменьшаемое?

Ответ: Если к разности прибавить вычитаемое, то получится уменьшаемое.

9. Как найти неизвестное вычитаемое?

Ответ: Если из уменьшаемого вычесть разность, то получится вычитаемое.

10. Как найти неизвестный множитель?

Ответ: Если произведение разделить на один из множителей, то получится другой множитель.

11. Как найти неизвестное делимое?

Ответ: Если частное умножить на делитель, то получится делимое.

12. Как найти неизвестный делитель?

Ответ: Если делимое разделить на частное, то получится делитель.

13. Поставь вопрос к задаче.

Самолет пролетел 1800 км за 3 часа.

