



Проверь себя...

1. Даны числа 235, 679, 539, 800, 799, 430, 802.

Расставь числа по убыванию.

2. Выбери единицы измерения времени.

4ч, 35 кг, 26лет, 10км, 30с, 5м, 60мин, 27сут, 8ц

3. Найди и расставь уравнения с одинаковыми значениями переменной парами.

$$X + 230 = 300$$

$$40 : X = 63 - 55$$

$$210 : X = 3$$

$$100 * X = 965 - 465$$



4. Найди значения выражений и соедини с ответами.

$$19:19-0:205+0*86=$$

700

$$800:(210+190)=$$

1

$$110*4+260=$$

600

$$(720-600)*(395-390)=$$

2

5. Выбери правильный ответ к задаче:

1. За 3 часа поезд прошёл 210 км. Чему равна скорость поезда?

630

км/ч

70

км/ч

2. Расстояние от города до посёлка 30 км. Сколько времени потребуется пешеходу, чтобы пройти это расстояние со скоростью 6 км/ч?

180ч

5ч

3. Муха летела 15 секунд со скоростью 5 м/с. Какое расстояние она пролетела?

75м

3м



6. Выбери правильное решение задачи:

В магазин привезли 6 ящиков картофеля и 4 таких же ящика свёклы. Всего в магазин привезли 120 кг овощей. Сколько килограммов картофеля и сколько килограммов свёклы привезли в магазин?

1) $4+6=10$ (ящ.)

2) $120:10=12$ (кг)

3) $12*6=72$ (кг)

4) $12*4=48$ (кг)

1) $120:6=20$ (кг)

2) $120:4=30$ (кг)

