

Вырази в новых единицах измения

$$\begin{array}{l} 7.651 \text{ г} = \dots \mathbf{7} \text{ кг} \mathbf{651} \text{ г} \\ 368 \text{ с} = \dots \mathbf{6} \text{ мин} \mathbf{8} \dots \text{ с} \\ 20.000.000 \text{ м}^* = \dots \mathbf{20} \text{ км}^* \\ 6.545 \text{ кг} = \dots \mathbf{6} \text{ т} \mathbf{545} \text{ кг} \\ 8.765 \text{ см} = \dots \mathbf{8} \text{ м} \mathbf{765} \text{ см} \\ 60.000 \text{ см}^* = \dots \mathbf{60} \text{ м}^* \end{array} \quad \begin{array}{l} 100 \text{ сут.} = \dots \mathbf{3} \dots \text{ мес.} \\ 3 \text{ кг} 60 \text{ г} = \dots \mathbf{3.060} \text{ кг} \\ 300 \text{ см}^* = \dots \mathbf{3} \text{ м} \\ 50.000 \text{ дм}^* = \dots \mathbf{500} \text{ м}^* \\ 152 \text{ с} = \dots \mathbf{2} \text{ мин} \mathbf{32} \dots \text{ с} \\ 4 \text{ т} 20 \text{ кг} = \dots \mathbf{4.020} \text{ т} \\ 760.987 \text{ г} = \dots \mathbf{760} \text{ кг} \mathbf{987} \text{ г} \\ \mathbf{6 \text{ мин} 40} \text{ с} \\ 400 \text{ с} = \dots \mathbf{6 \text{ мин} 40} \text{ с} \end{array}$$

$$2.345+x=900*6$$

$$7.068*x=560:7$$

$$X+6=654$$

$$X*6=654$$

$$X-978=784:7$$

$$5.647-x=70*6$$

$$X:4=47.606-4.599$$

Проверь себя
Реши уравнения

Вариант – 1

$$X+320=80*7$$

$$X-180=240:3$$

$$72:x=4*9$$

$$64-x=91:7$$

$$100*x=2.432.030$$

$$X:9=1.000-910$$

Вариант – 2

$$X:4=84+16$$

$$85+x=350+250$$

$$400-x=275+25$$

$$7*x=140:2$$

$$100:x=2.430-2.420$$

$$X*9=1.000-910$$

Доли

Сравни доли

$$1/5 * 1/6$$

$$1/9 * 1/8$$

$$1/3 * 1/2$$

$$1/5 * 1/4$$

$$1/3 * 1/8$$

Расположи в порядке увеличения

$1/2, 1/9, 1/7, 1/3, 1/6, 1/27, 1/32, 1/56, 1/12$

Найди . . .

$1/2$ часа =

$1/10$ часа =

$1/6$ часа =

.....

$1/5$ от 45 кг =

$1/8$ от 96 кг =

$1/5$ от 70 ц =

.....

.....

Реши задачи

На платье израсходовали 3 м, что составило $1/6$ часть от всей имеющейся ткани. Сколько всего ткани было?

.....

.....

У Оли было 16 открыток, $1/4$ часть она подарила подруге. Сколько открыток осталось у Оли?

Работа на карточка

