

# Вырази в новых единицах изменя

$$7.651 \text{ г} = \dots \mathbf{7} \text{ кг} \mathbf{651} \text{ г}$$

$$368 \text{ с} = \dots \mathbf{6} \text{ мин} \mathbf{8} \dots \text{ с}$$

$$20.000.000 \text{ м}^* = \dots \mathbf{20} \dots$$

$$\text{км}^* \mathbf{6.545}$$

$$6.545 \text{ кг} = \dots \mathbf{87} \dots \mathbf{65} \text{ г}$$

$$8.765 \text{ см} = \dots \mathbf{6} \text{ м} \dots$$

см

$$60.000 \text{ см}^* = \dots \text{ м}^*$$

$$100 \text{ сут.} = \dots \mathbf{3} \dots \text{ мес.}$$

$$3 \text{ кг} 60 \text{ г} = \mathbf{3.060} \text{ г}$$

$$300 \text{ см}^* = \dots \mathbf{3} \text{ м}$$

$$50.000 \text{ дм}^* = \mathbf{500} \text{ м}^*$$

$$152 \text{ с} = \dots \mathbf{2} \dots \mathbf{32} \dots \text{ с}$$

$$4 \text{ т} 20 \text{ кг} = \mathbf{4.020} \text{ кг}$$

$$760.987 \text{ г} = \mathbf{760} \text{ кг} \mathbf{987} \dots$$

$$\text{г} \mathbf{6 \text{ мин} 40}$$

$$400 \text{ с} = \dots \text{ ч} \text{ с}$$

$$2.345+x=900*6$$

$$7.068*x=560:7$$

$$X+6=654$$

$$X*6=654$$

$$X-978=784:7$$

$$5.647-x=70*6$$

$$X:4=47.606-4.599$$

**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

