

1.таблица Компоненты действий

Компоненты арифметических действий.

$5 + 3 = 8$ 1 слагаемое 2 слагаемое сумма	1. Если из суммы вычесть слагаемое , то получится другое слагаемое .
$8 - 3 = 5$ уменьшаемое вычитаемое разность	2. Если к разности прибавить вычитаемое , то получится уменьшаемое . 3. Если из уменьшаемого вычесть разность , то получится вычитаемое .
$3 \cdot 2 = 6$ 1множитель 2множитель произведение	4. Если произведение разделить на один множитель , то получится другой множитель .
$8 : 4 = 2$ делимое делитель частное	5. Если делитель умножить на частное , то получится делимое . 6. Если делимое разделить на частное , то получится делитель .

ТЫСЯЧИ	СОТНИ	ДЕСЯТКИ	ЕДИНИЦЫ
			8
		5	8
	3	5	8
9	3	5	8

Арифметические действия.

Увеличить на ... единиц (на ... больше)		+
Уменьшить на ... единиц (на ... меньше)		-
Увеличить в раз (в ... раз больше)		·
Уменьшить в раз (в ... раз меньше)		:
На сколько больше ?) На сколько меньше ?)	На ?	-
Во сколько раз больше ?) Во сколько раз меньше ?)	Во ?	:
Цена Количество Стоимость 3 руб. 10 кг ? руб.	Скорость V Время t Расстояние S 15 км/ч 6 ч. ? км	
C = Ц · К Ц = C : К К = C : Ц	S = V · t V = S : t t = S : V	

Единицы длины

$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$
 $1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$
 $1 \text{ дм} = 100 \text{ мм}$
 $1 \text{ м} = 100 \text{ см}$
 $1 \text{ м} = 10 \text{ дм}$
 $1 \text{ м} = 1\,000 \text{ мм}$
 $1 \text{ км} = 1\,000 \text{ м}$

Единицы площади

$1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$
 $1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$
 $1 \text{ дм}^2 = 10\,000 \text{ мм}^2$
 $1 \text{ м}^2 = 10\,000 \text{ см}^2$
 $1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$
 $1 \text{ км}^2 = 1\,000\,000 \text{ м}^2$
 $1 \text{ а} = 100 \text{ м}^2$
 $1 \text{ га} = 100 \text{ а}$
 $1 \text{ км}^2 = 100 \text{ га}$
 $1 \text{ км}^2 = 10\,000 \text{ а}$
 $1 \text{ га} = 10\,000 \text{ м}^2$

Единицы массы

$1 \text{ кг} = 1\,000 \text{ г}$
 $1 \text{ ц} = 100 \text{ кг}$
 $1 \text{ ц} = 100\,000 \text{ г}$
 $1 \text{ т} = 1\,000 \text{ кг}$
 $1 \text{ т} = 10 \text{ ц}$

Единицы времени

$1 \text{ мин} = 60 \text{ сек}$
 $1 \text{ ч} = 60 \text{ мин}$
 $1 \text{ ч} = 3\,600 \text{ сек}$
 $1 \text{ сут.} = 24 \text{ ч}$
 $1 \text{ год} = 12 \text{ мес.}$
 $1 \text{ век} = 100 \text{ лет}$

Таблица умножения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	18	27	36	45	54	63	72	81	90