

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 3 руб.	Количество 10 кг	Стоимость ? руб.	Скорость V 15 км/ч	Время t 6 ч.	Расстояние S ? км
C = Ц · К Ц = C : К К = C : Ц			S = V · t V = S : t t = S : V		

Единицы длины

1 см = 10 мм
 1 дм = 10 см
 1 дм = 100 мм
 1 м = 100 см
 1 м = 10 дм
 1 м = 1 000 мм
 1 км = 1 000 м

Единицы площади

1 см² = 100 мм²
 1 дм² = 100 см²
 1 дм² = 10 000 мм²
 1 м² = 10 000 см²
 1 м² = 100 дм²
 1 км² = 1 000 000 м²
 1 а = 100 м²
 1 га = 100 а
 1 км² = 100 га
 1 км² = 10 000 а
 1 га = 10 000 м²

Единицы массы

1 кг = 1 000 г
 1 ц = 100 кг
 1 ц = 100 000 г
 1 т = 1 000 кг
 1 т = 10 ц

Единицы времени

1 мин = 60 сек
 1 ч = 60 мин
 1 ч = 3 600 сек
 1 сут. = 24 ч
 1 год = 12 мес.
 1 век = 100 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