

Abziehen von rationalen Zahlen mit Merzkahl und Komma

mit Kilometer: km, Meter: m und Millimeter: mm, mit Kilogramm: kg und Gramm: g, mit Liter: l und Milliliter: ml

(1000 mm = 1 m, 1000 m = 1 km, 1000 g = 1 kg und 1000 ml = 1 l)

1	0	9	2,	8	4	7	m
-	2	3	3,	2	8	0	m
-						X	Merzkahl
							mm

	6	6	7,	1	7	8	kg
-	4	4	3,	8	7	1	kg
-						X	Merzkahl
							g

	8	4	7,	7	6	2	km
-	2	9	4,	6	7	2	km
-						X	Merzkahl
							m

	3	6	2,	2	1	1	l
-	2	1	3,	4	1	3	l
-						X	Merzkahl
							ml

	3	7	8,	5	0	4	m
-	1	6	6,	8	9	0	m
-						X	Merzkahl
							mm

1	0	5	7,	1	1	9	kg
-		7	4,	0	1	3	kg
-						X	Merzkahl
							kg

1	3	1	4,	2	8	8	km
-	4	6	3,	6	5	3	km
-						X	Merzkahl
							m

1	3	5	9,	4	8	7	l
-	9	9	7,	5	6	2	l
-						X	Merzkahl
							ml

	9	0	1,	9	6	3	m
-	8	7	3,	8	3	6	m
-						X	Merzkahl
							mm

	8	7	3,	7	9	9	kg
-	4	7	4,	0	3	4	kg
-						X	Merzkahl
							g

	8	7	2,	2	9	1	km
-	6	2	1,	1	3	3	km
-						X	Merzkahl
							km

1	4	6	4,	7	5	7	l
-	5	1	4,	0	1	8	l
-						X	Merzkahl
							l

Zähle die gedruckte Ziffer:

5 =



Abziehen von rationalen Zahlen mit Merzkahl und Komma

mit Kilometer: km, Meter: m und Millimeter: mm, mit Kilogramm: kg und Gramm: g, mit Liter: l und Milliliter: ml

(1000 mm = 1 m, 1000 m = 1 km, 1000 g = 1 kg und 1000 ml = 1 l)

1	0	9	2,	8	4	7	m
-	2	3	3,	2	8	0	m
-	0	1	0	1	0	X	Merzkahl
	8	5	9	5	6	7	mm

	6	6	7,	1	7	8	kg
-	4	4	3,	8	7	1	kg
-	0	0	1	0	0	X	Merzkahl
	2	2	3	3	0	7	g

	8	4	7,	7	6	2	km
-	2	9	4,	6	7	2	km
-	1	0	0	1	0	X	Merzkahl
	5	5	3	0	9	0	m

	3	6	2,	2	1	1	l
-	2	1	3,	4	1	3	l
-	0	1	1	1	1	X	Merzkahl
	1	4	8	7	9	8	ml

	3	7	8,	5	0	4	m
-	1	6	6,	8	9	0	m
-	0	0	1	1	0	X	Merzkahl
	2	1	1	6	1	4	mm

1	0	5	7,	1	1	9	kg
-		7	4,	0	1	3	kg
-	1	0	0	0	0	X	Merzkahl
	9	8	3,	1	0	6	kg

1	3	1	4,	2	8	8	km
-	4	6	3,	6	5	3	km
-	1	0	1	0	0	X	Merzkahl
	8	5	0	6	3	5	m

1	3	5	9,	4	8	7	l
-	9	9	7,	5	6	2	l
-	1	0	1	0	0	X	Merzkahl
	3	6	1	9	2	5	ml

	9	0	1,	9	6	3	m
-	8	7	3,	8	3	6	m
-	1	1	0	0	1	X	Merzkahl
		2	8	1	2	7	mm

	8	7	3,	7	9	9	kg
-	4	7	4,	0	3	4	kg
-	1	1	0	0	0	X	Merzkahl
	3	9	9	7	6	5	g

	8	7	2,	2	9	1	km
-	6	2	1,	1	3	3	km
-	0	0	0	0	1	X	Merzkahl
	2	5	1,	1	5	8	km

1	4	6	4,	7	5	7	l
-	5	1	4,	0	1	8	l
-	0	0	0	0	1	X	Merzkahl
	9	5	0,	7	3	9	l

Zähle die gedruckte Ziffer:

5 =

