

Abziehen von rationalen Zahlen mit Merkmahl 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	3,	9	6	1	m
-	5,	0	1	1	m
-				X	Merkzahl
					m

	4,	2	5	0	km
-	3,	4	1	0	km
-				X	Merkzahl
					m

1	4,	3	6	4	kg
-	6,	5	4	9	kg
-				X	Merkzahl
					g

	5,	6	4	7	l
-	5,	3	2	9	l
-				X	Merkzahl
					ml

	9,	5	2	1	m
-	5,	2	7	9	m
-				X	Merkzahl
					m

1	1,	8	5	5	m
-	3,	5	2	6	m
-				X	Merkzahl
					mm

	6,	5	6	0	km
-	3,	1	3	3	km
-				X	Merkzahl
					km

1	5,	7	9	0	kg
-	7,	7	2	1	kg
-				X	Merkzahl
					g

	4,	3	3	9	l
-	3,	3	9	7	l
-				X	Merkzahl
					l

	4,	9	6	0	kg
-	2,	6	6	1	kg
-				X	Merkzahl
					g

	3,	9	3	5	m
-	2,	7	3	0	m
-				X	Merkzahl
					mm

	8,	8	7	5	km
-	4,	4	4	6	km
-				X	Merkzahl
					km

1	0,	8	5	4	kg
-	7,	3	7	4	kg
-				X	Merkzahl
					kg

1	5,	0	4	0	l
-	7,	4	8	9	l
-				X	Merkzahl
					l

1	1,	2	3	3	km
-	4,	8	3	7	km
-				X	Merkzahl
					km

Zähle die gedruckte Ziffer:

2 =



Abziehen von rationalen Zahlen mit Merkmahl 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	3,	9	6	1	m
-	5,	0	1	1	m
-	0	0	0	X	Merkzahl
	8,	9	5	0	m

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

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

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

	9,	5	2	1	m
-	5,	2	7	9	m
-	0	1	1	X	Merkzahl
	4,	2	4	2	m

1	1,	8	5	5	m
-	3,	5	2	6	m
-	0	0	1	X	Merkzahl
	8	3	2	9	mm

	6,	5	6	0	km
-	3,	1	3	3	km
-	0	0	1	X	Merkzahl
	3	4	2	7	km

1	5,	7	9	0	kg
-	7,	7	2	1	kg
-	0	0	1	X	Merkzahl
	8	0	6	9	g

	4,	3	3	9	l
-	3,	3	9	7	l
-	1	1	0	X	Merkzahl
	0	9	4	2	l

	4,	9	6	0	kg
-	2,	6	6	1	kg
-	0	1	1	X	Merkzahl
	2	2	9	9	g

	3,	9	3	5	m
-	2,	7	3	0	m
-	0	0	0	X	Merkzahl
	1	2	0	5	mm

	8,	8	7	5	km
-	4,	4	4	6	km
-	0	0	1	X	Merkzahl
	4	4	2	9	km

1	0,	8	5	4	kg
-	7,	3	7	4	kg
-	0	1	0	X	Merkzahl
	3	4	8	0	kg

1	5,	0	4	0	l
-	7,	4	8	9	l
-	1	1	1	X	Merkzahl
	7	5	5	1	l

1	1,	2	3	3	km
-	4,	8	3	7	km
-	1	1	1	X	Merkzahl
	6	3	9	6	km

Zähle die gedruckte Ziffer:

2 =

