

Wiederholung: Rechnen mit Kommazahlen

3 Stellen hinter dem Komma:

Kilometer (km / m)

Kilogramm (kg / g)

Liter (l / ml)

Tonne (t / kg)

km

m

Beispiele: hier für Rechnung mit Kilometer und Meter

				1 m =	0 0 0 1 km	oder:	0 0 0 1 km =	1 m
			5	1 m =	0 0 5 1 km	oder:	0 0 5 1 km =	5 1 m
			2 5	1 m =	0 2 5 1 km	oder:	0 2 5 1 km =	2 5 1 m
	3		2 5 1	1 m =	3 2 5 1 km	oder:	3 2 5 1 km =	3 2 5 1 m
1	3		2 5 1	1 m =	1 3 2 5 1 km	oder:	1 3 2 5 1 km =	1 3 2 5 1 m

1. Aufgabe:
- Rechne die Größen um.
 - Verwende die oben angegebenen Farben für Kilometer, Kilogramm, Liter und Tonne.
 - Achtung: Fülle zuerst die grauen Kästchen auf.
 - Lerne die zusammengehörigen Einheiten auswendig: km/m; kg/g; l/ml; t/kg.

		5	0	0	m =	km	oder:	km =
1		5	2	9	m =	km	oder:	km =
			5	2	m =	km	oder:	km =
				9	m =	km	oder:	km =
5	0	1	2	3	m =	km	oder:	km =
	5		1	2	6 m =	km	oder:	km =
			1	2	9 m =	km	oder:	km =
				4	0 m =	km	oder:	km =
			1	0	0 m =	km	oder:	km =
			1	1	0 m =	km	oder:	km =
1			5	0	5 m =	km	oder:	km =
			9	9	9 m =	km	oder:	km =
			9	9	9 g =	kg	oder:	kg =
1			9	9	9 g =	kg	oder:	kg =
2	5		9	9	9 g =	kg	oder:	kg =
				5	g =	kg	oder:	kg =
				2	1 g =	kg	oder:	kg =
				7	g =	kg	oder:	kg =
		7	0	7	g =	kg	oder:	kg =
7		0	7	0	g =	kg	oder:	kg =
1	2	3	4	kg =	t	oder:	t =	
		2	5	6 kg =	t	oder:	t =	
			6	7 kg =	t	oder:	t =	
				8 kg =	t	oder:	t =	
	1	0	0	kg =	t	oder:	t =	
		1	0	kg =	t	oder:	t =	
			1	kg =	t	oder:	t =	
1	0	0	0	kg =	t	oder:	t =	
1	0	0	0	ml =	l	oder:	l =	
		2	0	0 ml =	l	oder:	l =	
			3	0 ml =	l	oder:	l =	
				4 ml =	l	oder:	l =	
5	0	5	0	ml =	l	oder:	l =	
		5	0	5 ml =	l	oder:	l =	
			5	0 ml =	l	oder:	l =	
				5 ml =	l	oder:	l =	
1	0	0	2	0 ml =	l	oder:	l =	