

Länge, Masse, Fläche, Raum 3

3 m ³ 6 dm ³ =	m ³	0,23 dm ³ =	
5 l 11 ml =	l	5,6 dl =	
12 kg 3 g =	kg	123,4 dm =	
3200 l =	m ³	0,067 a =	
0,45 t =	kg	0,0019 dm ³ =	
7,3 ha =	m ²	1,4 km =	
600 cm ³ =	l	0,2 kg =	
15 cl =	ml	8,4 hl =	
0,3 dm =	mm	267,8 dm ² =	
0,0024 m ³ =	dm ³	0,7 ml =	cm ³
5 hl 12 l =	m ³	0,06 hl =	m ³
4297 m ² =	ha	3,5 dm ³ =	l
2,01 km =	m	0,002 dm ² =	mm ²
23,4 dl =	l	72300 cm ³ =	dm ³
17 a 5 m ² =	m ²	49 kg =	t

Lösungen

3 m ³ 6 dm ³ =	3,006 m ³	0,23 dm ³ =	230 cm³
5 l 11 ml =	5,011 l	5,6 dl =	5 dl 6 cl
12 kg 3 g =	12,003 kg	123,4 dm =	12 m 3 dm 4 cm
3200 l =	3,2 m ³	0,067 a =	6 m² 70 dm²
0,45 t =	450 kg	0,0019 dm ³ =	1 cm³ 900 mm³
7,3 ha =	73000 m ²	1,4 km =	1 km 400 m
600 cm ³ =	0,6 l	0,2 kg =	20 dag
15 cl =	150 ml	8,4 hl =	8 hl 40 l
0,3 dm =	30 mm	267,8 dm ² =	2 m² 67 dm² 80 cm²
0,0024 m ³ =	2,4 dm ³	0,7 ml =	0,7 cm ³
5 hl 12 l =	0,512 m ³	0,06 hl =	0,006 m ³
4297 m ² =	0,4297 ha	3,5 dm ³ =	3,5 l
2,01 km =	2010 m	0,002 dm ² =	20 mm ²
23,4 dl =	2,34 l	72300 cm ³ =	72,3 dm ³
17 a 5 m ² =	1705 m ²	49 kg =	0,049 t