



Hohlmaße: Liter und Milliliter

Trag die Hohlmaße in die Stellenwerttafel ein und schreib sie anschließend mit Komma in die Kästchen daneben!

	l			ml			
	H	Z	E	H	Z	E	
6 l 20 ml			6	0	2	0	6,020 l
32 l 835 ml		3	2	8	3	5	32,835 l
124 l 7 ml	1	2	4	0	0	7	124,007 l

Steht bei einer Kommazahl eine oder mehrere Nullen am Ende, kann man sie weglassen.

Hohlmaß	l			ml			Hohlmaß in l in Kommaschreibweise	
	H	Z	E	H	Z	E		
7 l 350 ml			7	3	5	0	7,350 l	7,35 l
39 l 12 ml		3	9					
540 ml								
120 l 500 ml		1	2					
95 ml								
68 l 1 ml		6	8					
650 l 400 ml		6	5					
32 l 154 ml		3	2					
6025 ml								
32900 ml								
40 ml								



Hohlmaße: Liter und Milliliter

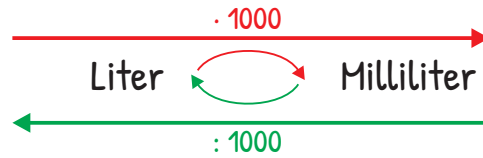
Trag die Hohlmaße in die Stellenwerttafel ein und schreib sie anschließend in Liter und Milliliter in die Kästchen daneben!

	l			ml			
	H	Z	E	H	Z	E	
7,051 l			7	0	5	1	7 l 51 ml
0,25 l			0	2	5	0	250 ml
12,458 l		1	2	4	5	8	12 l 458 ml

Hohlmaß in Kommenschreibweise	l			ml			Hohlmaß in l und ml
	H	Z	E	H	Z	E	
12,35 l		1	2	3	5	0	12 l 35 ml
41,5 l							
0,089 l							
30,125 l							
6,09 l							
18,43 l							
250,9 l							
0,084 l							
3,009 l							
51,25 l							
0,064 l							



Hohlmaße: Liter und Milliliter



Wandle die Hohlmaße um!

$2000 \text{ ml} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

$200 \text{ ml} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

$20 \text{ ml} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

$2 \text{ ml} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

$5 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ml}$

$0,5 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ml}$

$0,05 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ml}$

$0,005 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ml}$

Ergänze!

Liter	Liter und Milliliter	Milliliter
3,05 l	3 l 50 ml	
41,5 l		41500 ml
0,326 l		
	0 l 70 ml	
	58 l 0 ml	
9,15 l		
	0 l 650 ml	
		20000 ml
	16 l 3 ml	
451 l		

Liter	Liter und Milliliter	Milliliter
	18 l 2 ml	
		9030 ml
0,001 l		
	64 l 200 ml	
		3180 ml
		45 ml
80,01 l		
		305 ml
3,4 l		
	1 l 750 ml	



Hohlmaße: Liter und Milliliter

Trag die Hohlmaße in die Stellenwerttafel ein und schreib sie anschließend mit Komma in die Kästchen daneben!

	l			ml			
	H	Z	E	H	Z	E	
6 l 20 ml			6	0	2	0	6,020 l
32 l 835 ml		3	2	8	3	5	32,835 l
124 l 7 ml	1	2	4	0	0	7	124,007 l

Steht bei einer Kommazahl eine oder mehrere Nullen am Ende, kann man sie weglassen.

Hohlmaß	l			ml			Hohlmaß in l in Kommaschreibweise	
	H	Z	E	H	Z	E		
7 l 350 ml			7	3	5	0	7,350 l	7,35 l
39 l 12 ml		3	9	0	1	2		39,012 l
540 ml			0	5	4	0	0,540 l	0,54 l
120 l 500 ml	1	2	0	5	0	0	120,500 l	120,5 l
95 ml			0	0	9	5		0,095 l
68 l 1 ml		6	8	0	0	1		68,001 l
650 l 400 ml	6	5	0	4	0	0	450,400 l	650,4 l
32 l 154 ml		3	2	1	5	4		32,154 l
6025 ml			6	0	2	5		6,025 l
32900 ml		3	2	9	0	0	32,900 l	32,9 l
40 ml			0	0	4	0	0,040 l	0,04 l



Hohlmaße: Liter und Milliliter

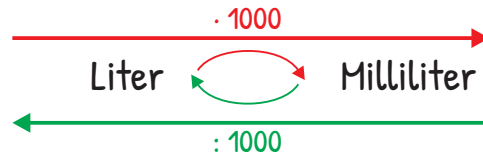
Trag die Hohlmaße in die Stellenwerttafel ein und schreib sie anschließend in Liter und Milliliter in die Kästchen daneben!

	l			ml			
	H	Z	E	H	Z	E	
7,051 l			7	0	5	1	7 l 51 ml
0,25 l			0	2	5	0	250 ml
12,458 l		1	2	4	5	8	12 l 458 ml

Hohlmaß in Kommenschreibweise	l			ml			Hohlmaß in l und ml
	H	Z	E	H	Z	E	
12,35 l		1	2	3	5	0	12 l 35 ml
41,5 l		4	1	5	0	0	41 l 500 ml
0,089 l			0	0	8	9	89 ml
30,125 l		3	0	1	2	5	30 l 125 ml
6,09 l			6	0	9	0	6 l 90 ml
18,43 l		1	8	4	3	0	18 l 430 ml
250,9 l	2	5	0	9	0	0	250 l 900 ml
0,084 l			0	0	8	4	84 ml
3,009 l			3	0	0	9	3 l 9 ml
51,25 l		5	1	2	5	0	51 l 250 ml
0,064 l			0	0	6	4	64 ml



Hohlmaße: Liter und Milliliter



Wandle die Hohlmaße um!

$$2000 \text{ ml} = \underline{\quad 2 \quad} \text{ l}$$

$$200 \text{ ml} = \underline{\quad 0,2 \quad} \text{ l}$$

$$20 \text{ ml} = \underline{\quad 0,02 \quad} \text{ l}$$

$$2 \text{ ml} = \underline{\quad 0,002 \quad} \text{ l}$$

$$5 \text{ l} = \underline{\quad 5000 \quad} \text{ ml}$$

$$0,5 \text{ l} = \underline{\quad 500 \quad} \text{ ml}$$

$$0,05 \text{ l} = \underline{\quad 50 \quad} \text{ ml}$$

$$0,005 \text{ l} = \underline{\quad 5 \quad} \text{ ml}$$

Ergänze!

Liter	Liter und Milliliter	Milliliter
3,05 l	3 l 50 ml	3050 ml
41,5 l	41 l 500 ml	41500 ml
0,326 l	0 l 326 ml	326 ml
0,07 l	0 l 70 ml	70 ml
58 l	58 l 0 ml	58000 ml
9,15 l	9 l 150 ml	9150 ml
0,65 l	0 l 650 ml	650 ml
20 l	20 l 0 ml	20000 ml
16,003 l	16 l 3 ml	16003 ml
451 l	451 l 0 ml	451000 ml

Liter	Liter und Milliliter	Milliliter
18,002 l	18 l 2 ml	18002 ml
9,03 l	9 l 30 ml	9030 ml
0,001 l	0 l 1 ml	1 ml
64,2 l	64 l 200 ml	64200 ml
3,18 l	3 l 180 ml	3180 ml
0,045 l	0 l 45 ml	45 ml
80,01 l	80 l 10 ml	80100 ml
0,305 l	0 l 305 ml	305 ml
3,4 l	3 l 400 ml	3400 ml
1,75 l	1 l 750 ml	1750 ml