

BLOK 10 10 VOLUME EN INHOUD


a Zet de inhoudsmaten om in een andere maateenheid. Je mag de tabel gebruiken.



$$25 \text{ cl} = \dots\dots\dots 2,5 \dots\dots\dots \text{ dl}$$

$$7,5 \text{ l} = \dots\dots\dots 75 \dots\dots\dots \text{ dl}$$

$$400 \text{ ml} = \dots\dots\dots 0,4 \dots\dots\dots \text{ l}$$

$$6,4 \text{ dl} = \dots\dots\dots 64 \dots\dots\dots \text{ cl}$$

$$32 \text{ dl} = \dots\dots\dots 3,2 \dots\dots\dots \text{ l}$$

l	dl	cl	ml
	2	5	
7	5		
0	4	0	0
	6	4	
3	2		

b Zet de volumematen om in een andere maateenheid. Je mag de tabel gebruiken.

$$500 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots 0,5 \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$1,8 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots 1.800 \dots\dots\dots \text{ cm}^3$$

$$2,25 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots 2.250 \dots\dots\dots \text{ dm}^3$$

$$114 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots 0,114 \dots\dots\dots \text{ dm}^3$$

$$65 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots 0,065 \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

m^3	dm^3				cm^3			
0	5	0	0					
			1	8	0	0		
2	2	5	0					
			0	1	1	4		
0	0	6	5					

c Zet de inhoudsmaten om naar volumematen en omgekeerd. Gebruik de tabel.

volume	m^3	dm^3				cm^3		
inhoud	1 000 l	100 l	10 l	l	dl	cl	ml	
45 $\text{dm}^3 = \dots\dots\dots 45 \dots\dots\dots \text{ l}$			4	5				
84 cl = $\dots\dots\dots 840 \dots\dots\dots \text{ cm}^3$					8	4	0	
6 $\text{m}^3 = \dots\dots\dots 6.000 \dots\dots\dots \text{ l}$	6	0	0	0				
300 ml = $\dots\dots\dots 0,3 \dots\dots\dots \text{ dm}^3$				0	3	0	0	
15 $\text{dm}^3 = \dots\dots\dots 150 \dots\dots\dots \text{ dl}$			1	5	0			
450 cl = $\dots\dots\dots 4,5 \dots\dots\dots \text{ dm}^3$				4	5	0		