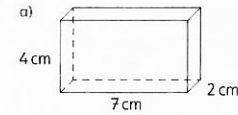


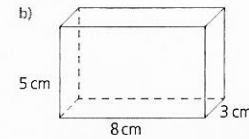
- 1 Bestimme das Volumen der Quader. Schreibe in Zentimeterwürfel und in Milliliter.



$$L: 7 \cdot 2 = 14$$

$$14 \cdot 4 = 56$$

**56** Zentimeterwürfel  
entsprechen **56** ml.



$$L: 8 \cdot 3 = 24$$

$$24 \cdot 5 = 120$$

**120** Zentimeterwürfel  
entsprechen **120** ml.

- 2 Fülle die Tabelle aus.

Behälter	10 l	1 l	100 ml	10 ml	1 ml	mit Komma in l	l und ml	ml
1 kleiner Eimer		5	0	0	0	5,000 l	5 l 000 ml	5000 ml
3 kleine Eimer	1	5	0	0	0	15,000 l	15 l 000 ml	15000 ml
1 Teel. Hustensaft		0	0	0	5	0,005 l	0 l 005 ml	5 ml
5 Teel. Hustensaft		0	0	2	5	0,025 l	0 l 025 ml	25 ml
1 Zahnpastatube		0	0	7	5	0,075 l	0 l 75 ml	75 ml
2 Zahnpastatuben		0	1	5	0	0,150 l	0 l 150 ml	150 ml
10 Zahnpastatuben		0	7	5	0	0,750 l	0 l 750 ml	750 ml
1 Flasche Essig		0	7	5	0	0,750 l	0 l 750 ml	750 ml
2 Flaschen Essig		1	5	0	0	1,500 l	1 l 500 ml	1500 ml
4 Flaschen Essig		3	0	0	0	3,000 l	3 l 000 ml	3000 ml

- 3 Wandle in die angegebene Einheit um.

a)  $1,025 \text{ l} = \boxed{1025} \text{ ml}$     b)  $2,004 \text{ ml} = \boxed{2,004} \text{ l}$     c)  $\frac{1}{2} \text{ l} = \boxed{500} \text{ ml}$   
 $0,025 \text{ l} = \boxed{25} \text{ ml}$      $124 \text{ ml} = \boxed{0,124} \text{ l}$      $1\frac{1}{4} \text{ l} = \boxed{1250} \text{ ml}$