



Schreibe unter die folgenden Rechnungen je einen Überschlag und berechne das genaue Resultat.

				km			m	dm	cm	mm				
	t			kg			g			mg				
				m ³	hl		l	dl	cl	ml				
65 mm · 8														
725 mg · 4														
33 cl · 30														
4,5 l · 7														
15,850 kg · 9														

Schreibe unter die folgenden Rechnungen je einen **Überschlag** und berechne das genaue **Resultat**.

				km			m	dm	cm	mm				
	t			kg			g			mg				
				m ³	hl		l	dl	cl	ml				
65 mm · 8									6	5	·	8		
60 mm · 8 = 480 mm (½ m)									8	0				
								4	4					
65 mm · 8 = 520 mm								5	2	0				
725 mg · 4									7	2	5	·	4	
700 mg · 4 = 2 800 mg (3 g)									8	8	0			
							2		2					
725 mg · 4 = 2 900 mg							2	9	0	0				
33 cl · 30									3	3	·	3	0	
33 cl · 30 ≈ 1 000 cl (10 l)									9	9	0			
4,5 l · 7							4	5	·	7				
5 l · 7 = 35 l							8	5						
						2	3							
4,5 l · 7 = 31,5 l						3	1	5						
15,850 kg · 9			1	5	8	5	0	·	9					
15 kg · 10 = 150 kg			9	5	2	5	0							
			4	7	4									
15,850 kg · 9 = 142,65 kg		1	4	2	6	5	0							