

Pretvaranje jedinica mjera uz pomoć tabele.

Posljednja znamenka cijelog broja zadane mjere upisuje se u polje ispod mjere u kojoj je zadana. Zatim se dodaju nule do polja u kojem se nalazi jedinica u koju pretvaramo.

	t			kg			g		mg
20 kg	0	0		2	0				
34g									
6 mg									

= 0.02 t

= kg

= g

	t			kg			g		mg
650 kg									
2 g									
40 mg									

= t

= kg

= g

Upiši zadane mjere u tabelu pa zatim pretvori.

	t			kg			g		mg
7.12 kg									
5.005 g									
2.06 t									

= ____ kg ____ g

= ____ g ____ mg

= ____ t ____ kg

Pretvaranje jedinica mjera uz pomoć tabele.

Posljednja znamenka cijelog broja zadane mjere upisuje se u polje ispod mjere u kojoj je zadana. Zatim se dodaju nule do polja u kojem se nalazi jedinica u koju pretvaramo.

	t			kg			g			mg
20 kg	0	0	2	0						
34g				0	0	3	4			
6 mg							0	0	0	6

= 0.02 t

= 0.034 kg

= 0.006 g

	t			kg			g			mg
650 kg	0	6	5	0						
2 g				0	0	0	2			
40 mg							0	0	4	0

= 0.65 t

= 0.002 kg

= 0.04 g

Upiši zadane mjere u tabelu pa zatim pretvori.

	t			kg			g			mg
7.12 kg				7	1	2				
5.005 g							5	0	0	5
2.06 t	2	0	6	0						

= 7 kg 12 g

= 5 g 5 mg

= 2 t 60 kg