

## A

3,91 mm	=	0,003 91	m	_____ délka l _____
5460 dkg	=	0,546	q	_____ hmotnost m _____
15 hPa	=	1,5	kPa	_____ tlak p _____
156 h	=	6,5	d	_____ čas t _____
630 ml	=	0,006 3	hl	_____ objem V _____
0,00042 m <sup>3</sup>	=	420 000	mm <sup>3</sup>	_____ objem V _____
0,092 kg	=	92 000	mg	_____ hmotnost m _____
58200 dl	=	5820 000 000	mm <sup>3</sup>	_____ objem V _____
12,24 m/s	=	44,064	km/h	_____ rychlost v _____
123 km	=	12 300 000	cm	_____ délka l _____

## B

6,2 d	=	8 928	min	_____ čas t_____
0,000 470 kN	=	470	mN	_____ síla F_____
91656 s	=	25,46	h	_____ čas t_____
3,01 cm <sup>3</sup>	=	0,000 003 01	m <sup>3</sup>	_____ objem V_____
83 500 dm	=	8,35	km	_____ délka l_____
193 000 mg	=	0,000 193	t	_____ hmotnost m_____
0,047 hl	=	4 700	ml	_____ objem V_____
907 m <sup>3</sup>	=	90 700 000	cl	_____ objem V_____
12,24 km/h	=	3,4	m/s	_____ rychlost v_____
0,058 mPa	=	0,000 058	Pa	_____ tlak p_____