

Domácí laboratorní práce č.

Převody jednotek

Téma:	Převody jednotek		
Jméno a příjmení:			
Ročník:		Školní rok:	
Datum provedení:		Třída:	
Datum hodnocení:		Podpis vyučujícího:	

Úkol:

125 cm ³ =	dm ³	22 kV =	V
35 N =	kN	56 dm =	m
25 l =	ml	56 min =	s
52,5 mm =	dm	4,2 kg =	g
654 J =	kJ	85 kJ =	J
5 m/s =	km/h	4,6 A =	mA
1 000 kg/m ³ =	g/cm ³	6,3 g/cm ³ =	kg/m ³
36 min =	h	326 m =	km
3,5 kW =	W	25 dm ³ =	l
25 mA =	A	12,5 ml =	l
125 cm =	m	72 km/h =	m/s
1 h 24 min =	h	4,5 t =	kg
52,3 cm =	dm	5,6 kN =	N
256 mg =	kg	0,4 m =	mm
52 hl =	l	0,2 h =	min