

## Rekenen met eenheden

1) Reken om:

a	3	m		mm
b	20	s		$\mu\text{s}$
c	2000	N		KN
d	3825	K		MK
e	18356	Pa		hPa

2) Reken om:

a	2500	mA		A
b	31	daJ		J
c	18	cL		L
d	43	kV		V
e	140	dB		B

3) Reken om:

a	4,18	kW		daW
b	8,31	hL		cL
c	6,626	$\mu\text{Bq}$		mBq
d	9,81	da $\Omega$		h $\Omega$
e	1,602	mm		Km