



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Násobky a díly jednotek základní + vedlejší

Předpona	značka	exp. tvar 10^n	číselné vyjádření
tera-	T	10^{12}	1000000000000
giga-	G	10^9	1000000000
mega-	M	10^6	1000000
kilo-	k	10^3	1000
hekto-	h	10^2	100
deka-	da	10^1	10
deci-	d	10^{-1}	0,1
centi-	c	10^{-2}	0,01
mili-	m	10^{-3}	0,001
mikro-	μ (u)	10^{-6}	0,000001
nano-	n	10^{-9}	0,000000001
piko-	p	10^{-12}	0,000000000001