

múltiplos de tiempo

← Múltiplos →			← submúltiplos →		
Valor	Símbolo	Nombre	Valor	Símbolo	Nombre
10^{11} s	das	decasegundo	10^{-1} s	ds	decasegundo
10^{12} s	hs	hectosegundo	10^{-2} s	cs	centísegundo
10^{13} s	ks	kilosegundo	10^{-3} s	ms	milisegundo
10^{16} s	Ms	megasegundo	10^{-6} s	µs	microsegundo
10^{27} s	Gs	gigasegundo	10^{-9} s	ns	nanosegundo
10^{12} s	Ts	terasegundo	10^{-12} s	ps	pirasegundo
10^{15} s	Ps	petasegundo	10^{-15} s	fs	femtosegundo
10^{18} s	Es	exasegundo	10^{-18} s	as	attosegundo
10^{21} s	Zs	zetasegundo	10^{-21} s	zs	zeptosegundo
10^{24} s	Ys	yottasegundo	10^{-24} s	ys	yoctosegundo

múltiplos de masa

Nombre	símbolo	Valor	Valor
tonelada	Tm	1000 kg	10^3
Kilogramo	Kg	1 kg	
hectogramo	hg	0.1 kg	10^{-1}
decagramo	dag	0.01 kg	10^{-2}
gramo	g	0.001 kg	10^{-3}
decigramo	dg	0.0001 kg	10^{-4}
centigramo	cg	0.00001 kg	10^{-5}
miligramo	mg	0.000001 kg	10^{-6}