



Sistema Internacional de Unidades

1) Une correctamente las tres columnas.

<u>Magnitud</u>	<u>Unidad</u>	<u>Símbolo</u>
Longitud	Candela	Kg
Masa	Kelvin	mol
Tiempo	Kilogramo	cd
Intensidad de corriente	mol	A
Intensidad luminosa	Segundo	K
Cantidad de sustancia	Amperio	m
Temperatura	Metro	s

2) Elige las medidas equivalentes de las dos columnas.

30 GA	0,0000000003 A
300 pA	3000 dA
3000 nA	30.000 dA
0,3 KA	300.000.000.000 dA
30 μ A	0,000003 A
300 daA	300 dA
30.000 mA	0,00003 A

