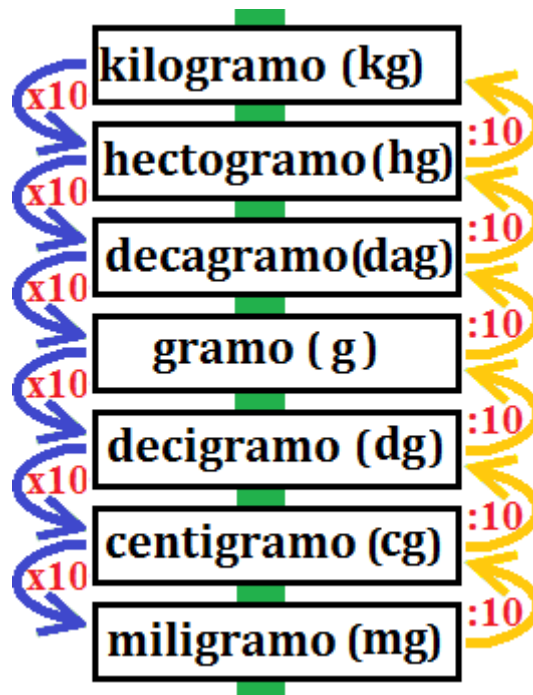


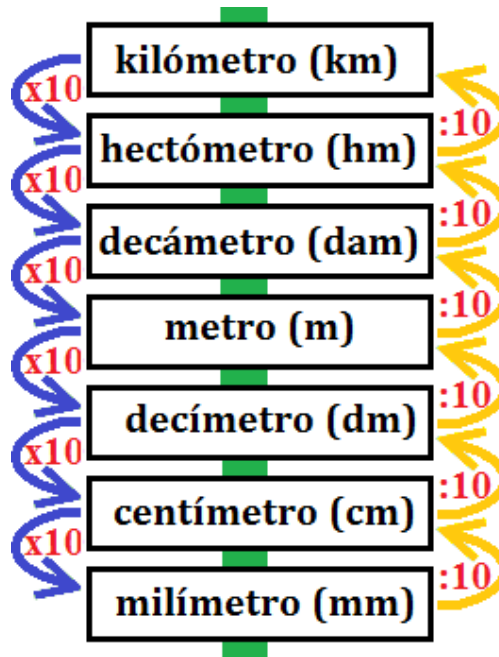
ESCALAS DE MEDIDAS

Magnitudes físicas y unidades fundamentales del sistema internacional (SI)		
Magnitud física	Unidad	
	Nombre	Símbolo
Longitud	Metro	m
Masa	Kilogramo	kg
Tiempo	Segundo	s
Temperatura	grado kelvin	K
Intensidad de corriente	Amperio	A
Cantidad de sustancia	Mol	mol
Intensidad luminosa	Candela	Cd

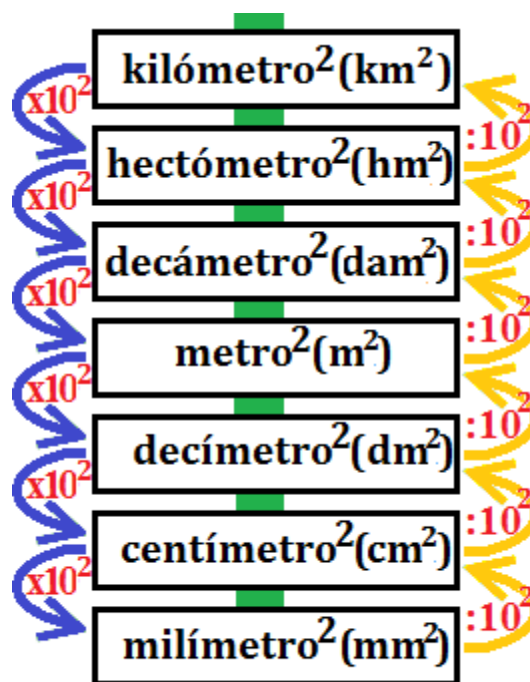
MASA



LONGITUD

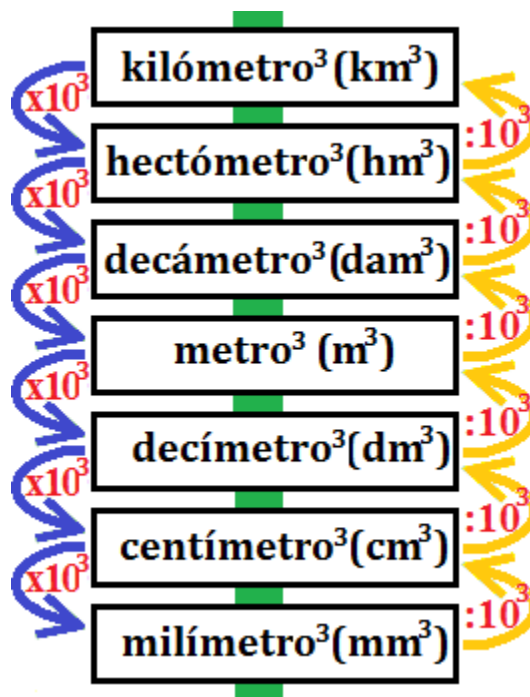
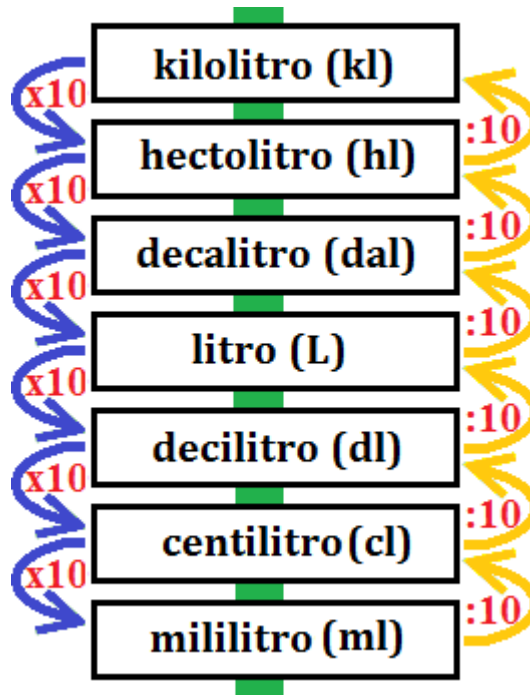


SUPERFICIE



$$10^2 = 100$$

VOLUMEN O CAPACIDAD



TIEMPO

