

Nivel avanzado

NANOACTIVIDAD

Objetivo: Realizar las conversiones correspondientes para la unidad de medida de longitud.

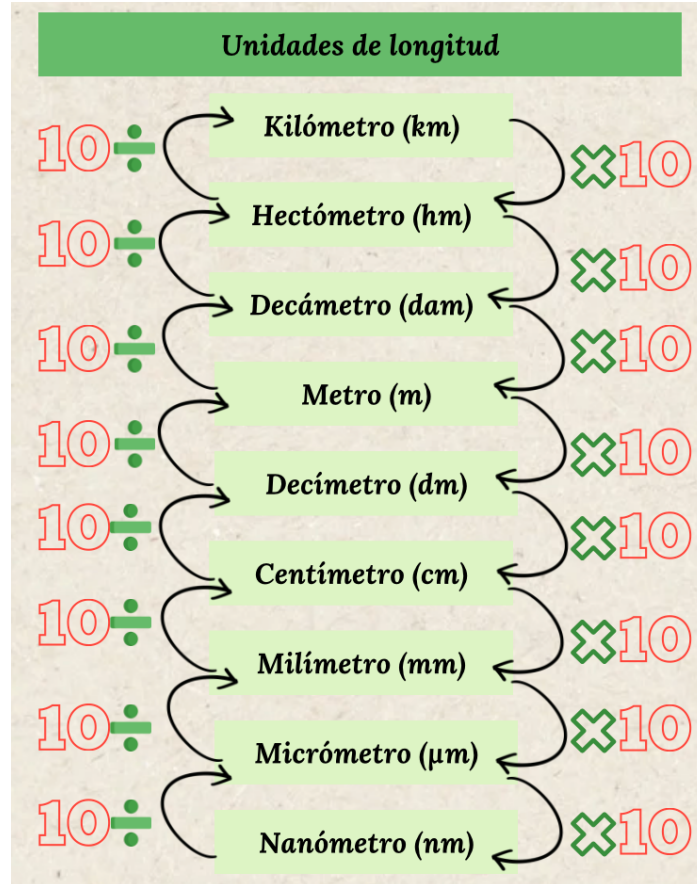


Imagen 1. Elaboración propia

1. Realiza las conversiones correspondiente para la unidad de medida de longitud, con base en ellas completa la tabla

km	hm	dam	m	dm	cm	mm	μm	nm
0,00365	0,0365	0,365	365	3650	36500	365000	3650000	36500000
		125		12500				
738					73800000			
	0,0404		404					
						56		5600
				0,00841			841	

Recuerda que puedes hacer uso de notación científica para expresar valores muy pequeños o muy grandes.



Elaborado por: Lic. Química- Bernal Rubiano Yeimy Stephania, Gayón Manrique Andrés Felipe y Hernández Castiblanco María Alejandra.