

SISTEMA MÉTRICO DECIMAL

Esta es la biografía (historia de la vida) de un personaje; quién fue, lo que hizo y otros datos interesantes. Para descubrirlos debes ir pasando las unidades a las que se te indican y escribiendo en su lugar los datos correctos.



$25 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$ → fue un
 $10 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{ dm}$ → que nació en la ciudad
 francesa de $14 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$ → y como muchos
 otros se marchó a $14 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$ → en busca de
 $4 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$ → especializár-
 dose en las novelas de $25 \text{ hm} = \dots\dots\dots \text{ m}$ →

Alcanzó gran éxito con novelas como:

$1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ mm}$ →
 $34 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$ →
 $5 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ dam}$ →
 $80 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{ cm}$ →

CLAVES: Recuerda que para acertar deben coincidir la cantidad de ceros que les pongas a cada cifra y la unidad ya que hay datos falsos que no son la clave correcta.

$340 \text{ mm} =$ "De la tierra a la luna".
 $500 \text{ dam} =$ "20.000 leguas de viaje submarino".
 $2.500 \text{ m} =$ ciencia-ficción
 $250 \text{ m} =$ Aventuras
 $4.000 \text{ mm} =$ trabajo
 $25.000 \text{ m} =$ Julio Verne
 $1.000 \text{ mm} =$ "Cinco semanas en globo".
 $3.400 \text{ cm} =$ Madrid

$400 \text{ mm} =$ éxito literario
 $80.000 \text{ cm} =$ "La vuelta al mundo en 80 días".
 $400 \text{ cm} =$ El Conde Drácula
 $1.400 \text{ m} =$ Camilo José Cela
 $1.400 \text{ cm} =$ Nantes
 $14.000 \text{ m} =$ París
 $1.000 \text{ dm} =$ escritor
 $500 \text{ dm} =$ actor de teatro