



NOMBRE:		ÁREA:	Matemática
AÑO E.G.B:	Cuarto	FECHA:	Viernes, 4-03-2021
TEMA:	Conversión de medidas		

 Práctica individual Hazlo tú ▾

1. **Observa** los valores de la tabla de conversiones y **resuelve** los siguientes ejercicios, luego **completa** con ceros la tabla.

Tabla de conversión			
m	dm	cm	mm
4			
		5	
	9		

$$\begin{aligned} 4 \text{ m a cm} &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 5 \text{ cm a mm} &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 9 \text{ dm a mm} &= \underline{\hspace{2cm}} \\ 15 \text{ m a dm} &= \underline{\hspace{2cm}} \end{aligned}$$

2. **Resuelve** las siguientes conversiones:

- a) $4 \text{ dm a cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$
 b) $8 \text{ dm a mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$
 c) $23 \text{ cm a mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$
 d) $15 \text{ m a dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$
 e) $24 \text{ m a mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$
 f) $50 \text{ dm a cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

Problema

Me conecto con Álgebra y funciones

Lucrecia ha vendido 185 centímetros de tela de un rollo de 4 metros. ¿Cuántos centímetros de tela le sobran?

Datos

Conversiones

Resta

R.