



MATEMÁTICAS

U 10/11 - 4º

1. Hoy hablaremos de los problemas con unidades de longitud. Mira este vídeo.

## Problemas con unidades de LONGITUD

Lo normal es que haya

**DISTINTAS UNIDADES**

Problemas con Longitudes  
Oculto

[https://www.youtube.com/watch?v=kCxc\\_vN98lo&feature=youtu.be](https://www.youtube.com/watch?v=kCxc_vN98lo&feature=youtu.be)



2. Lee estos problemas, completa los datos, expresa todas las medidas en la misma unidad y resuélvelos.

Sergio saca a su perro de paseo todos los días y recorre cada día un camino de 7 km. Si hoy ha recorrido 4.300 m, ¿cuántos metros le faltan para completar su camino?

<u>Datos</u>	<u>Operación</u>
Recorre cada día - <input type="text"/> km	$\begin{array}{r} \square \square \square \square \text{ m} \\ - \square \square \square \square \text{ m} \\ \hline \square \square \square \square \text{ m} \end{array}$
Hoy ha recorrido - <input type="text"/> m	
¿Cuántos metros le faltan para completar su camino? - <input type="text"/>	

S: le faltan  m para completar su camino.



En la carrera de 5.000 metros, Juan Jesús ha recorrido 3 hm y 60 m. ¿Cuántos metros le faltan para terminar la prueba?

<i>Datos</i>	<i>Operación</i>
Carrera - <input type="text"/> m	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m
Juan Jesús - <input type="text"/> hm <input type="text"/> m	- <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m
¿Cuántos metros le faltan para terminar la prueba? - <input type="text"/>	<hr/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m

S: le faltan  m para completar su camino.