

Actividades de Matemáticas 10 de mayo de 2020

Soluciones

- 1
- 40 dm
 - 60 dm
 - 300 cm
 - 800 cm
 - 2.000 mm
 - 7.000 mm
 - 15 dm
 - 27 dm
 - 115 cm
 - 404 cm
 - 1.384 mm
 - 3.006 mm

- 2
- 5 cm = 50 mm
 - 9 cm = 90 mm
 - 80 mm = 8 cm
 - 6 dm = 60 cm
 - 10 dm = 100 cm
 - 40 cm = 4 dm

Continuamos con el trabajo del día de hoy.

-Ejercicio 3 pág. 169. Las cantidades de cada cuerda las tenéis que pasar a la misma unidad, siempre a la más pequeña.

Ejemplo: 4m-----400cm

8dm-----80cm *Los sumandos se deben colocar correctamente.*

5cm-----5cm

Ahora sumamos las tres cantidades y ya tenemos la medida de la primera cuerda que es igual a 485cm. ¿Entendido?

-Ejercicio 4 pág.169. El curso pasado ya practicamos este tipo de ejercicios con la escalera o en horizontal. ¿Os acordáis? Podéis seguir usándolas.

Km km hm dam m
hm
dam
m

Ahora multiplicamos o dividimos por 10, 100... depende de cuántos lugares tengo que contar. Ya veréis que es fácil.

-Ejercicio 5 pág. 169. Fijaos en el recuadro: "Hazlo Así".

-Ejercicio 1 pág. 179 (cálculo).

Tenéis dos sesiones. Y... ¡TRABAJO TERMINADO!