

**Prueba escrita de matemáticas CEIP Puerto del Rosario**

**UNIDAD DE MEDIDA LONGITUD 4º (curso 22/23)**

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_ Curso \_\_\_\_\_

- **Completa la tabla con las unidades de medida de la longitud:**

- Unidades mayores
- Unidades menores
- Km, m, dm, dam, Hm, mm, cm

Unidades _____	principal	Unidades _____

**¿Cuáles son las unidades menores o submúltiplos del metro?**

**¿Cuáles son las unidades mayores del metro?**

Para pasar de una unidad mayor a otra menor tenemos que \_\_\_\_\_

Para pasar de una unidad menor a otra mayor tenemos que \_\_\_\_\_

**2. Piensa, escribe la operación y completa.**

•  $8 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$       •  $87 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

•  $4 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$       •  $54 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

•  $15 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$       •  $2.001 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

**3. Expresa en la unidad que se indica.**

•  $5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$       •  $5 \text{ m y } 4 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

•  $6 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$       •  $2 \text{ m y } 3 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

•  $7 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$       •  $7 \text{ cm y } 5 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

**4. Expresa en milímetros. Despues ordénalas de menor a mayor**

• 43 cm

b) 2 m

c) 5 cm y 7 mm

d) 1 m y 2 mm

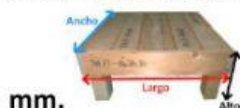
--	--	--	--

**DESAFÍO 1.**

**5. El Teide mide 3 km, 7 hm y 18 m mientras que el Aneto mide 34 hm y 4 m.**

¿Cuál es la diferencia de altura, en metros, entre los dos picos?

**6. Utiliza la herramienta adecuada para medir tú mesa del aula y escribe los datos en cm y en mm.**



MEDIDAS MESA AULA	cm	mm
ANCHO		
LARGO		
ALTO		

**7. Utiliza la tablet para calcular estas distancias utilizando GOOGLE MAPS**

CÓMO LLEGAR...? (a pie, coche)	km	m	tiempo (min)
COLEGIO A PLAYA CHICA (a pie)			
COLEGIO A LA BIBLIOTECA (a pie)			
PUERTO DEL ROSARIO A CORRALEJO (coche)			
FUERTEVENTURA A LAS PALMAS (avión)			
FUERTEVENTURA A MADRID (avión)			
CORRALEJO A MORRO JABLE (coche)			