

Medidas salvajes

ANIMAL	LONGITUD
Cocodrilo	4 m 2 dm 1 cm
Rinoceronte	3 m 9 dm 2 cm
Hipopótamo	4 m 9 cm

Con los datos anteriores, elabora en tu cuaderno una tabla como la de abajo. Utilízala para pasar las medidas complejas a incomplejas, y contesta las siguientes preguntas:

a) ¿Cuál de los animales anteriores es el que tiene mayor longitud?

Cocodrilo

b) ¿Cuántos cm más mide el cocodrilo que el rinoceronte?

$$421 - 392 = 29 \text{ m}$$

$$29 \text{ m} = 2900 \text{ cm}$$

c) ¿Cuántos cm le faltan al hipopótamo para medir 5 metros?

$$5 \text{ m} = 500 \text{ cm}$$

$$500 - 409 = 91 \text{ cm}$$

Complejo	km	hm	dam	m	dm	cm	mm	Incomplejo
4 m 2 dm 1 cm				4	2	1		421 m
3 m 9 dm 2 cm				3	9	2		392 m
4 m 9 cm				4		9		409 m



“Medidas salvajes”, do proxecto cREAgal, publícase coa [Licenza Creative Commons](#)
[Recoñecemento Non-comercial Compartir igual 4.0](#)