

Código	R-12-02-06
Versión	05
Fecha	31-01-21
Página	1 - 4

MATEMÁTICA: MAGNITUDES

Nombre:		Grado y Sección:	4to grado _____
Profesor:		Fecha:	
Competencia:	Resuelve problemas de regularidad equivalencia y cambio		
Capacidad/ Desempeño:	Comunica su comprensión sobre relaciones algebraicas <i>Identifica la relación de cambio de una magnitud con respecto a otra.</i> Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales <i>Emplea estrategias de cambio para establecer relaciones de cambio y completar tablas de proporcionalidad.</i>		

Vamos a observar este interesante video sobre el rescate de los manatíes que realiza el Centro de Rescate Amazónico. [Minuto 7:34 – 10:18](#)

Muchas crías de manatíes son capturadas y comercializadas ilegalmente como mascotas. Cuando el Centro de Rescate Amazónico (CREA) los rescata tiene la ardua labor de salvarlos y mucho depende de la alimentación que les brinden. Observa el reportaje del programa Al Sexto Día y responde las preguntas.

<https://www.youtube.com/watch?v=wNZiApXia3Y>



Si para preparar 250 mililitros (ml) de leche para el manatí se necesitan 14 cucharaditas de leche en polvo, ¿cuántos mililitros de leche se podrá preparar con 112 cucharaditas de leche?

Con 14 cucharaditas de leche en polvo se prepara un biberón para un manatí bebé, ¿cuántas cucharaditas se necesitarían para 96 manatíes? Realiza los cálculos necesarios.

A 6x6 grid of lines. Two horizontal lines are highlighted in red, one near the top and one near the bottom. There are also two red 'X' marks: one in the top-right corner and another in the bottom-right corner.

Para preparar leche para _____ manatíes se necesitan
_____ cucharaditas de leche en polvo.