



GUIA DE MATEMATICA - 4º BÁSICO



Nombre: _____ Fecha: _____ RUT _____

Objetivos de Aprendizajes:

OA08 - Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta el 10 de manera progresiva: › usando representaciones concretas y pictóricas › expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales › usando la distributividad como estrategia para construir las tablas hasta el 10 › aplicando los resultados de las tablas de multiplicación hasta $10 \cdot 10$, sin realizar cálculos › resolviendo problemas que involucren las tablas aprendidas hasta el 10.

OA09 - Demostrar que comprenden la división en el contexto de las tablas de hasta $10 \cdot 10$:

- representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, con material concreto y pictórico
- creando y resolviendo problemas en contextos que incluyan la repartición y la agrupación
- expresando la división como una sustracción repetida
- describiendo y aplicando la relación inversa entre la división y la multiplicación
- aplicando los resultados de las tablas de multiplicación hasta $10 \cdot 10$, sin realizar cálculos

GUIA A RESOLVER UNA A UNA

LEE MUY BIEN CADA PREGUNTA, GRÁFICA O DIBUJA PARA APOYARTE MEJOR.

1.- ¿Cómo se puede representar la adición $5 + 5 + 5 + 5$?

- A. $4 + 5$ B. $5 : 4$ C. $4 \cdot 5$ D. $4 - 5$

12.- José siempre lava 2 autos en una hora. ¿Cuántos autos lava en 5 horas?

- A. 5 B. 7 C. 10 D. 25

3.- En un casino hay 10 filas con 6 mesas cada una. ¿Cuántas mesas hay en total en el casino?

- A. 16 B. 50 C. 60 D. 6

A partir de la representación, responde las preguntas 4 y 5.



4.- ¿Cuántos grupos de 9 elementos se pueden formar?

- A. 2 B. 9 C. 18 D. Ninguno

5. Si formo 3 grupos con la misma cantidad de elementos, ¿cuántos elementos tendrá cada grupo?

- A. 3 B. 6 C. 12 D. 27

A partir de la secuencia, responde las preguntas 6 y 7.

$$240 - 220 - 200 -$$

6.- ¿Qué patrón genera la secuencia?

- A.restar 20 B.sumar 20 C.restar 10 D. sumar 10

7.- ¿Qué número continúa la secuencia?

- A. 180 B. 190 C. 200 D. 220

De acuerdo con la siguiente parte de la tabla de 100, responde las preguntas 8 y 9.

43			
		55	
	64		
			77

8.- ¿Qué número debe ir en el recuadro pintado?

- A. 65 B. 74 C. 75 D. 84

9.- ¿Qué número no está ubicado correctamente?

- A. 55 B. 64 C. 77 D. 43