

RETACLASE 9A

KAKURO

LA PALABRA ESCONDIDA

WWW.RETOMANIA.BLOGSPOT.COM

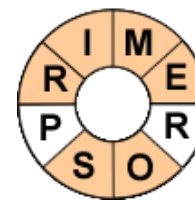
					15	18
				17	8 ^A	9
				13	6	7
		19	17			
		15	7	5	1 ^B	2
	12					
	18	1	9	8 ^D		
10						
21	8	6 ^C	3	4		
7	2	5				

WWW.RETOMANIA.BLOGSPOT.COM

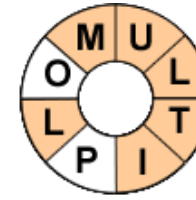
WWW.RETOMANIA.BLOGSPOT.COM

					20	19	
					16	7	9
					9	5	4
				9	14		
			19	2	3 ^C	8	6
		19					
	13	8	1	4			
27	5	9 ^A	6	7			
5	3	2					

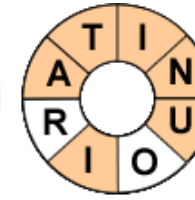
WWW.RETOMANIA.BLOGSPOT.COM



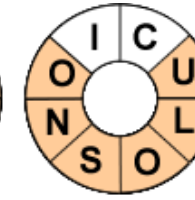
PRIMEROS



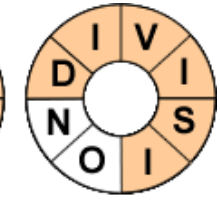
MULTIPL



UNITARIO



SOLUCION



DIVISION

Encuentra las palabras escondidas en las cinco ruedas, para ello debes descubrir:

- Las dos letras que hacen falta en cada rueda.
- La letra con la que inicia cada palabra.
- El sentido de giro de la lectura.



Con las dos letras que agregas en cada rueda se forma una palabra muy utilizada en matemáticas. ¿Cuál es?

P R O P O R C I O N

AYUDA: Es una igualdad entre dos razones.

PISTAS

DESCUBRE EL INTRUSO

Busca el **INTRUSO** correspondiente a cada letra, enciérralo y escribe el número asignado en ambos **KAKUROS**

- A. 1. Oso 3. Radar 8. Seres 9. Agua
- B. 1. Jugar - Recrear 2. Abundancia - Escasez
4. Bajada - Ascenso 6. Derribar - Construir
- C. 2. Octavio Paz 3. Rigoberta Menchú
5. Gabriel García Márquez 7. Mario Vargas Llosa
- D. 2. 3 y 5 4. 11 y 13 6. 41 y 43 8. 51 y 53

Completa cada KAKURO con los números del 1 al 9. Cada fila o columna debe sumar el valor indicado y ningún número puede repetirse en una suma. Para hacerlo más fácil, se han agregado unas letras las cuales puedes reemplazar por el número según las pistas.



CRUCINUMEROGRAMA

Completa este crucigrama numérico según las pistas Horizontales y Verticales

HORIZONTALES	VERTICALES
1. Número PAR	1. Número CAPICUA
2. Número PRIMO	2. 79×16
3. 5^3	3. Numero PRIMO no CAPICUA
4. 9^4	4. $\sqrt{4096}$
5. Número CAPICUA	5. 2^3

				1	8				
				2	1	1			
				3	1	2	5		
				4	6	5	6	1	
				5	8	4	7	4	8

NOMBRES Y APELLIDOS

GRADO