



Asignatura: MATEMÁTICAS	Grado:	Docente: Luis Lozada	Fecha:
Tiempo posible: 2 horas		Guía: No 01	Tema: Calendario
Nombre del estudiante:			
Indicadores de desempeño: Utiliza conceptos matemáticos en el desarrollo de situaciones diversas para fortalecer su pensamiento matemático.		Bibliografía: http://retomania.blogspot.com.co	

KAKURO



PISTAS

DESCUBRE EL INTRUSO

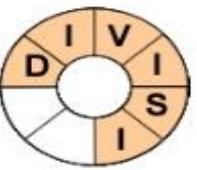
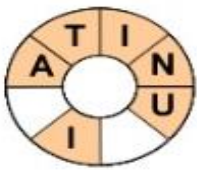
Busca el **INTRUSO** correspondiente a cada letra, enciérralo y escribe el número asignado en ambos **KAKUROS**

- | | | | | |
|----|---------------------------|-------------------------|------------|------------|
| 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.



LA PALABRA ESCONDIDA



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?

AYUDA: Es una igualdad entre dos razones.

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. Número PRIMO no CAPICUA
4. 9^4	4. $\sqrt{4096}$
5. Número CAPICUA	5. 2^3

