



RETO

CON BASE EN LAS DEFINICIONES O PISTAS DADAS, RELLENA LAS CASILLAS VACÍAS DE LAS NUEVE FILAS. LAS PALABRAS INICIAN Y TERMINAN EN A. EN LA COLUMNA SOMBREADA SE LEERÁ UNA PALABRA DE MATEMÁTICAS, ¿CUÁL ES?



LA PALABRA OCULTA ES:

A					A
A					A
A					A
A					A
A					A
A					A
A					A
A					A
A					A

- >> Diminutivo de ayuda.
- >> Pérdida o debilidad notoria de la memoria.
- >> Coordenada horizontal en un plano cartesiano.
- >> Mamífero roedor, suele vivir en bosques, inquieto y muy ligero.
- >> Persona mala, despreciable, de bajos sentimientos.
- >> Pacto, convención.
- >> Que tiene analogía con algo.
- >> Vaso que conduce la sangre desde el corazón a los órganos
- >> Que alude o implica alusión

SIMBOXU

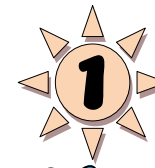
	>		2	<	
4		^		>	3
	>		3	>	
	>			>	
1		>			

ESCRIBE EN CADA FILA Y EN CADA COLUMNA LOS NÚMEROS DEL 1 AL 4 (SIN REPETIR). LOS SIGNOS <, >, ^, v, SIRVEN COMO PISTAS E INDICAN QUE EL NÚMERO QUE QUEDA EN LA BOCA DEL SIGNO ES MAYOR QUE EL NÚMERO QUE SEÑALA LA PUNTA.

1		<		3
	<		>	1
	>			4
4		>	2	

No. 7

INTRUSO



B	I	N	G	O
10	21	16	40	16
35	14	12	24	48
8	35	24	16	9
5	30	60	64	32
20	28	48	70	64

EN CADA COLUMNA DEL CARTÓN DEL BINGO SE HAN ESCRITO LOS MÚLTIPLOS DE UN NÚMERO. OBSERVA DETENIDAMENTE Y ESCRIBE LOS NÚMEROS QUE NO DEBERÍAN ESTAR EN EL CARTÓN (INTRUSOS). EXPLICA TU RESPUESTA.



AH, YA SE, EN LA PRIMERA COLUMNA, EL NÚMERO QUE NO VA ES EL 8, PUES ES EL ÚNICO NÚMERO QUE NO ES MÚLTIPLO DE CINCO.

ESCRIBE DEBAJO DE LAS LETRAS DE LA PALABRA BINGO LOS INTRUSOS

B I N G O

8

CRIPTOARITMÉTICA

Cada letra representa un número diferente entre 0 y 9. Halla el valor de cada letra para que la suma tenga sentido. Recuerda letras iguales, números iguales o letras diferentes, números diferentes. Ningún número inicia con cero.



F	O	U	R
F	O	U	R
+	O	N	E
<hr/>			
N	I	N	E

O	N	E	
O	N	E	
+	T	W	O
<hr/>			
F	O	U	R

NOMBRES Y APELLIDOS

GRADO

INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN MARTÍN DE TOURS – IESMAT

RETOS MATEMÁTICOS

www.retomania.blogspot.com