

RETOCLASE 10

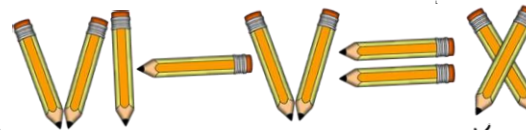
INTRUSO

Descubre el número que no encaja en cada columna. El intruso. Enciérralo.



DIVISIBLES ENTRE				
2	3	4	6	9
346	486	300	286	162
694	507	415	300	540
870	543	724	342	576
893	1.395	836	714	837
1.052	1.597	928	828	999

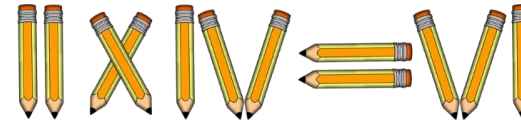
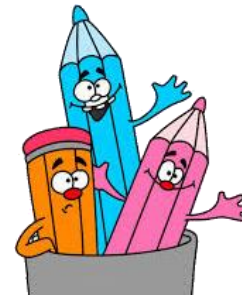
Moviendo el número de lápices indicado, convierte cada operación en la numeración romana en una igualdad verdadera.



Moviendo un sólo lápiz, convierte esta operación en la numeración romana en una igualdad verdadera.

SOLUCIÓN

R	E	T	O	S
486	134	17	16	1
574	573	19	25	8
670	545	23	36	27
793	649	27	49	36
852	897	29	63	64



Moviendo sólo dos lápices, convierte esta operación en la numeración romana en una igualdad verdadera.

SOLUCIÓN



Moviendo sólo dos lápices, convierte esta operación en la numeración romana en una igualdad verdadera.

SOLUCIÓN

Con base en cada uno de los conceptos, encuentra las palabras escondidas que empiezan por A y terminan por A. Luego en forma vertical se leerá otra palabra de uso en matemáticas. ¿CUÁL ES?



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

JUSTIFICACIÓN

1	1	0	1
2	1	1	2
3	2	1	3
4	3	3	?

JUSTIFICACIÓN

Descubre el número que se esconde detrás de cada interrogante.



Descubre la Palabra

A	A				A
A	R				A
A					R
A			G		A
A	O				A
A			C		A
A			G		A

- Entrañas comestibles del animal.
- Persona que se dedica a algún arte.
- Afirma o asegura lo que dice.
- Que existe desde hace mucho tiempo.
- Perseguía sin tregua ni reposo.
- Cierra o ajusta con broches.
- Respuesta exagerada del organismo a una sustancia.

LA PALABRA ESCONDIDA ES:

NOMBRES Y APELLIDOS

GRADO