

RETOS MATLUD SEMANA 24

Del 2 al 7 de noviembre



Hola amiguitos, les propongo algunos retos que puedes resolverlos en familia.

π enza

¡Ustedes pueden lograrlo!

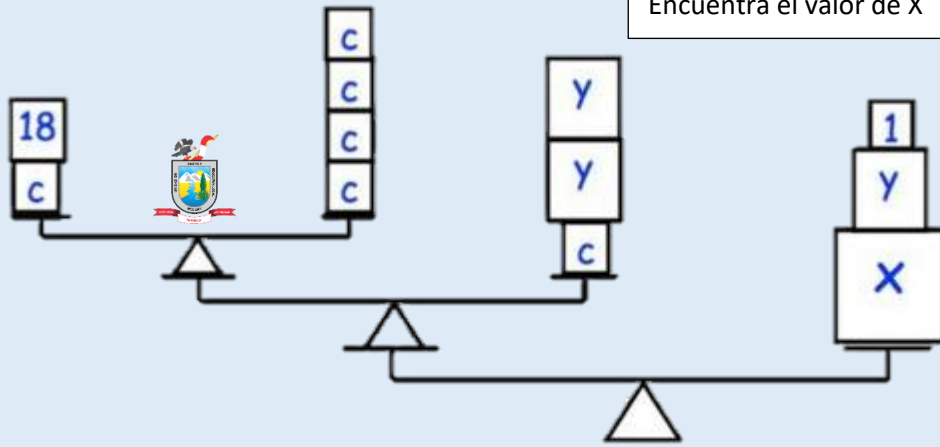
CICLO II

¿Qué número falta?



CICLO VI

Encuentra el valor de X



CICLO VII

$\text{King} + \text{Pawn} + \text{King} + \text{Pawn} = 30$
 $\text{King} + \text{Bishop} + \text{King} + \text{Bishop} = 35$
 $\text{Knight} + \text{Pawn} + \text{Knight} + \text{Pawn} = 18$
 $\text{Pawn} + \text{Pawn} = \text{Knight}$
 $\text{Knight} + \text{Pawn} = \text{King}$
 $\text{King} + \text{Bishop} \times \text{Knight} - \text{King} = \text{King} + \text{Pawn}$
 $\text{King} = ?$

El juego de la semana

SERPIENTE NUMÉRICA

Dibuja un único camino que comienza en la casilla inferior derecha hasta la casilla superior izquierda. El camino no puede tocarse ni cruzarse consigo mismo, y hay que pasar por todos los números sin repetir ninguno. El orden numérico no es importante.

1	12	8	5	7	10
3	3	2	13	4	14
18	9	14	15	16	9
6	5	18	15	7	17
19	1	13	4	10	8
17	11	11	12	2	19

