

ACERTIJOS

Observando las siguientes relaciones, ¿podrías resolver el acertijo?

$$7 \rightarrow 3 = 410$$

$$7 \rightarrow 6 = 113$$

$$8 \rightarrow 2 = 610$$

$$10 \rightarrow 6 = 416$$

$$9 \rightarrow 2 = 711$$

$$15 \rightarrow 11 = 426$$

$$12 \rightarrow 8 = \boxed{}$$

$$12 \rightarrow 0 = \boxed{}$$

Pista: Cada resultado está formado por dos partes...

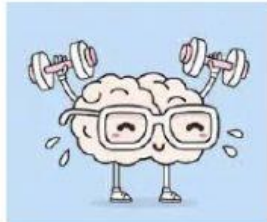
Reordena las letras que hay en cada fila para formar palabras:

R	A	E	F	I
R	A	T	U	N
N	E	O	A	N
V	R	G	E	A
T	O	S	A	R

¿Podrías añadir un par de números a la siguiente secuencia?

1, 3, 2, 6, 4, 12, 8, 24,

Pista: Divide la secuencia en dos listas, las de los números que están en posición par y los que están en una posición impar.



Y para los más
arriesgados...

¡Encuentra al oso panda!

