

Quinto EGB

Teacher: Lcda. Carla Cadena

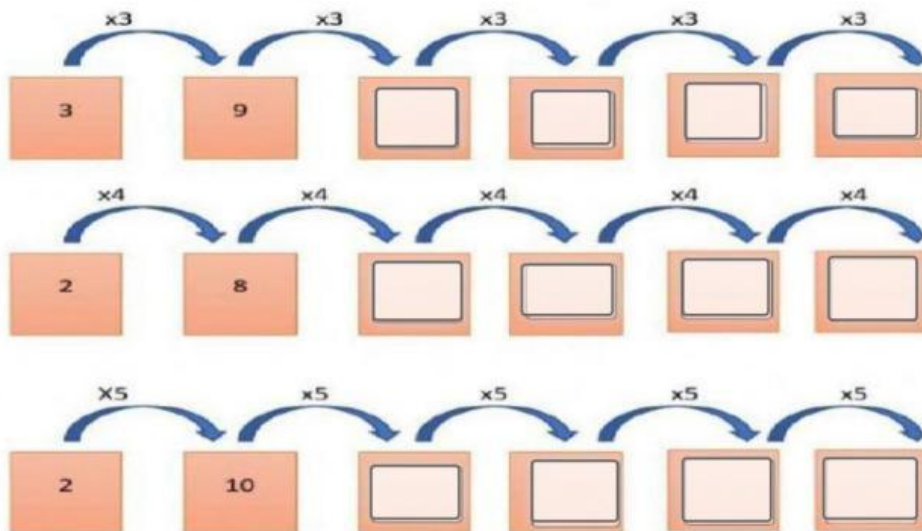
Sucesiones con la multiplicación

Una **sucesión numérica** es un conjunto de números que cumplen un orden determinado. Cada número de la sucesión se llama **término**.

En una sucesión con patrón multiplicativo, cada término corresponde al producto del término anterior por el patrón establecido. La sucesión formada es creciente.

La suma de los términos de una sucesión se llama **serie**.

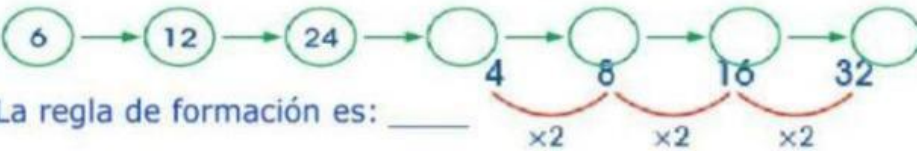
1. Complete las secuencias presentadas:



2. Escriba en número el patrón de cada secuencia:

3	9	27	81	243	729	<input type="text"/>
3	6	12	24	48	96	<input type="text"/>
2	4	8	16	32	64	<input type="text"/>


I. Descubre la regla de formación y completa las sucesiones numéricas:

a) 

La regla de formación es: _____

b) 

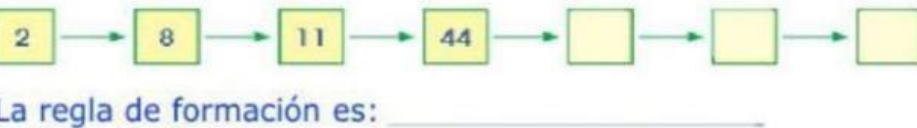
La regla de formación es: _____

c) 


La regla de formación es: _____

d) 

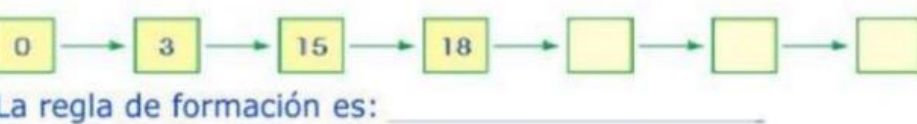
La regla de formación es: _____

e) 

La regla de formación es: _____

f) 

La regla de formación es: _____

g) 

La regla de formación es: _____