

Sucesión de multiplicación y división

Actividades

1 Encuentra el patrón numérico y completa la siguiente sucesión numérica.

Juan ahorra \$2 cada mes y se propone ahorrar el triple del mes anterior ¿Cuánto de dinero tendrá después de seis meses?

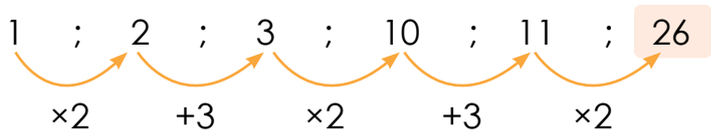
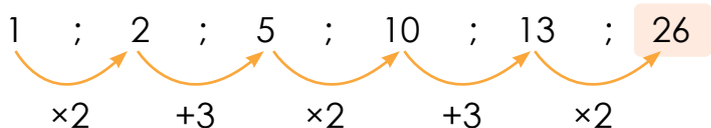
Datos	Razonamiento	Operación	Respuesta

2 Completa el siguiente ejercicio y escribe el patrón numérico.

7	14	28	56	112			
---	----	----	----	-----	--	--	--

Patrón numérico

3 Encierra en un círculo la sucesión correcta.



4 Completa la siguiente tabla.

256	64		4	
-----	----	--	---	--

Patrón numérico

5 Selecciona el tipo de sucesión que forman los siguientes valores.

11 \$	66 \$	22 \$	132 \$
-------	-------	-------	--------

creciente

decreciente

combinada

Autoevaluación

Responde en tu cuaderno las siguientes preguntas.

	Lo hago muy bien	Lo hago a veces y puedo mejorar	Necesito ayuda para hacerlo
Puedo reconocer sucesiones con multiplicación y división.			
Puedo encontrar un patrón numérico en una sucesión			