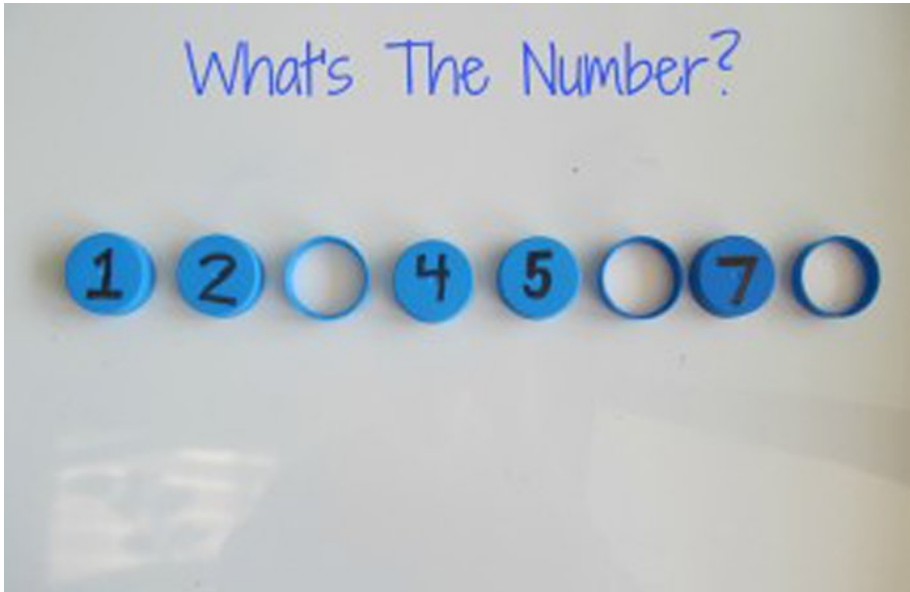


PROPÓSITO:

Reconocer que son las secuencias 2. Guía 2. 1P.

MOTIVACIÓN:



EXPLICACIÓN:

WHAT COMES NEXT?

Las secuencias las podemos encontrar en todo lo que existe, por ejemplo, en los números, en los objetos, en las actividades que realizamos y muchas otras cosas.

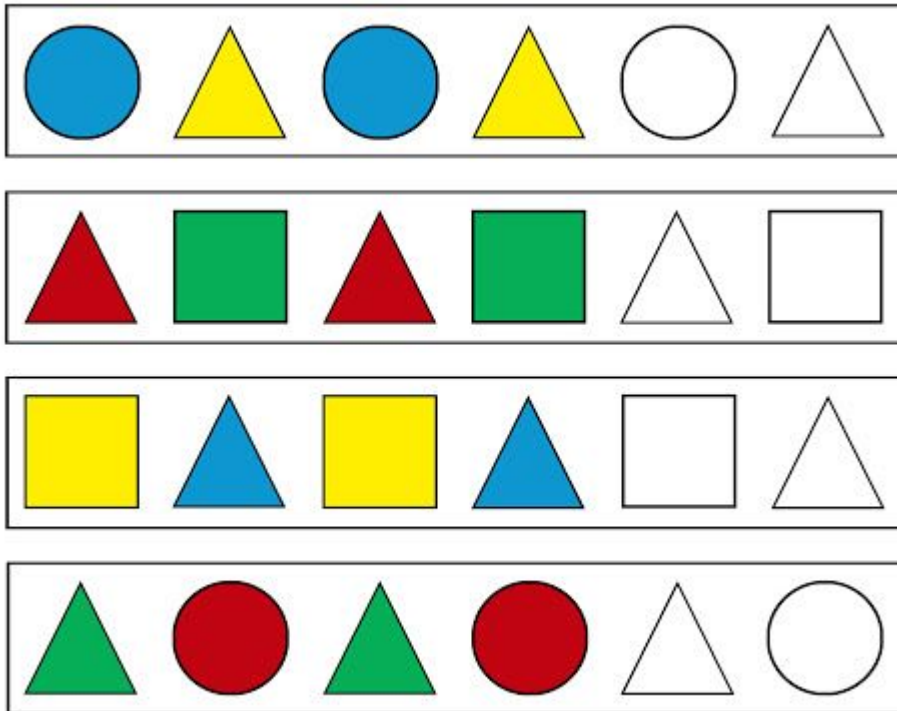
Observa el siguiente ejemplo.

<https://www.youtube.com/watch?v=djCBqmaVlpY>

EJERCICIOS:

Desarrolla los siguientes ejercicios siguiendo las orientaciones de la profesora.

1. Colorea las figuras geométricas de la secuencia 1, con el color según corresponda.



WWW.LAFABRICADELOSPEQUES.COM

2. Completa la secuencia de sol y la manzana, coloreando con amarillo y rojo según corresponda la figura.

www.SomeBooks.es

Recorta las imágenes y pégalas para continuar la serie.

www.SomeBooks.es



3. Ten en cuenta la explicación de la profesora para desarrollar el ejercicio.

SERIES NUMÉRICAS

Nombre y apellidos:

Continúa cada serie numérica siguiendo las instrucciones de los niños:

1

→

2

→→→→→

7

6

→→→→→→→

18

15

→→→→→→→→

55

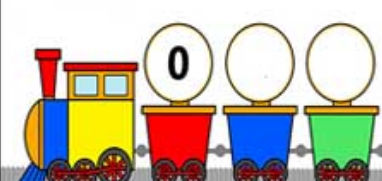
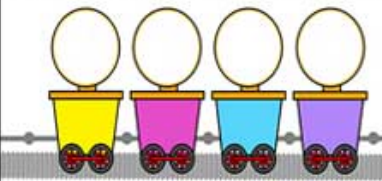
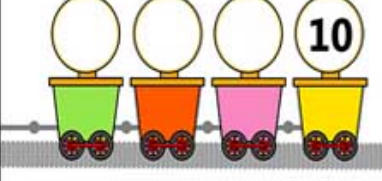

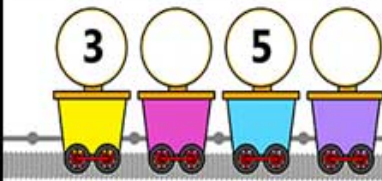
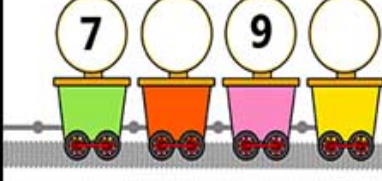

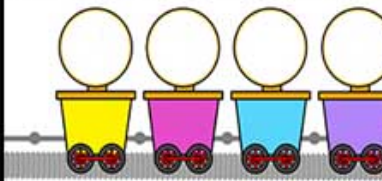
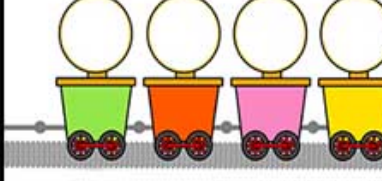


4. Completa la secuencia y colorea las figuras a tu gusto.

Completa con los números que faltan.

1			4	
			9	
		13		
16				20

5. Completa las siguientes secuencias.

Nombre: _____ Fecha: _____   	Nombre: _____ Fecha: _____   	Nombre: _____ Fecha: _____ Diviértete completando la serie numérica   
---	---	---

EVALUACIÓN:

Desarrolla los siguientes ejercicios siguiendo las orientaciones de la profesora.

BIBLIOGRAFÍA: