

COLEGIO ISABEL RIQUELME U.T.P.

GUÍA DIGITAL Nº9

ASIGNATURA: Taller de Computación

CURSO: 1° Básico

DOCENTE: Maribel Medina Rebolledo

SEMANA: 05 al 12 de Junio

DÍAS ATENCIÓN CONSULTAS: Martes y Jueves de 17:00 a 18:00 horas

CONTACTO: grupo de WhatsApp del curso y correo electrónico: maribel.profe1basico2020@gmail.com (en caso de tener dudas)



QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS

Deseo te encuentres bien junto a tu familia, una nueva semana para poder compartir a distancia. He preparado este trabajo con mucho cariño porque se y confió en tu capacidad y la actitud que tienes por aprender cada día más. Bendiciones cuídate mucho.

Cariñosamente tu Profesora Maribel Medina

1: OBJETIVO DE APRENDIZAJE Y CONTENIDOS CONCEPTUALES

	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	CONTENIDOS
/	(OA11) Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos) y patrones numéricos hasta el 20, crecientes y decrecientes, usando material concreto, pictórico y simbólico, de manera manual y/o por medio de software educativo.	Patrones
	OBJETIVO DE LA CLASE	HABILIDADES
	OA: Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos) y patrones numéricos hasta el 20.	✓Identificar ✓Completar ✓Reconocer ✓Describir

2: GUÍA

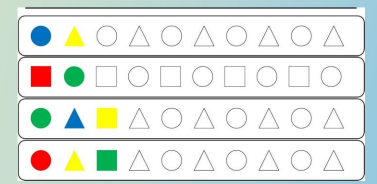
Patrones

Observemo

s: (1 ★+■★+■★+■★+■★+■

(2 0 00 000 0000,...

Ambas son secuencias, constituidas por figuras, en donde se puede distinguir una repetición de dichas figuras de acuerdo a un patrón.





¿Qué es un patrón?

Es la regla de formación con la que se construye una secuencia.

Secuencia de orden lógico y subjetivo.

El orden es determinado por cada sujeto (arbitrario).

Se relaciona con los atributos de los elementos a ordenar.

¿Qué es un atributo?

Características propias de un objeto, persona o animal.

Identificar atributos permite a los niños establecer relaciones.

Se distinguen diferencias y similitudes.





Ejemplos de patrones



######...por recurrencia

Secuencias numéricas

Las secuencias numéricas están constituidas por números en

donde cada término se obtiene a partir de una cierta regla.

Por ejemplo, en la secuencia:

1, 2, 3, 4, 5, 6, ,7 , 8, 9, 10 ,11, 12, 13,14......

La regla es sumar 1 al término anterior, así:

- ✓ El primer término es 1
- ✓ El segundo término es 1 más el anterior que también es 1, entonces es 2.
- ✓ El tercer término es 3, es decir, 2 + 1
- ✓ El cuarto término es 4, es decir, 3+1









3: TAREA

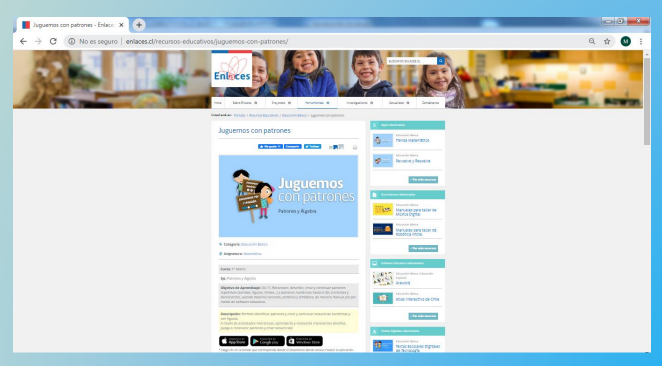
ACTIVIDAD:

Ahora a trabajar recordando lo explicado y lo que tú fuiste recordando, revisa el material las veces que sea necesarios si tienes dudas

Tu puedes eres lo suficientemente capaz.

Para poder desarrollar esta actividad necesitaras celular, tablet o computador

1. Debes ingresar al link http://www.enlaces.cl/recursos-educativos/juguemos-con-patrones/ donde te aparecerá esta página



2. Luego de ingresar a la página dependiendo del medio tecnológico que utilizaras (celular, tablet o computador) debes elegir la opción para trabajar



3. Sigue las instrucciones que te van dando y solicitando así podrás poner en práctica lo que has aprendido por medio de la tecnología.

4: SOLUCIONARIO

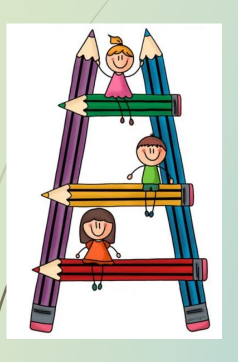
A MEDIDA QUE TU VAS TRABAJANDO EN LAS ACTIVIDADES TE APÁRECERA ACIERTOS Y ERRORES...



Recuerda que tu Profesora esta dispuesta para ayudarte si tienes alguna duda o problema

5: AUTOEVALUACIÓN

Estimado alumno(a): Le solicito que se autoevalúe en las actividades desarrolladas en su hogar. En primer lugar se le plantean indicadores respecto de su actitud frente al trabajo. Para responder marque con un "X" en el nivel de la escala que usted considere representa su grado de acuerdo" para realizar esta autoevaluación debes escribirlo en tu cuaderno, con buena letra y ordenado.



	SI	A VECES	NO
1. Me he comprometido con el trabajo que me envió mi profesora.			
2. Mi actitud hacia las actividades ha sido buena.			
3. Me he esforzado en superar mis dificultades.			
 He aprovechado los días de consulta con la profesora para aclarar dudas. 			
5. He sido exigente conmigo mismo (a) en los trabajos realizados.			
6. Me siento satisfecho (a) con el trabajo realizado.			
7. He cumplido oportunamente con mis trabajos.			