

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 1 de 7

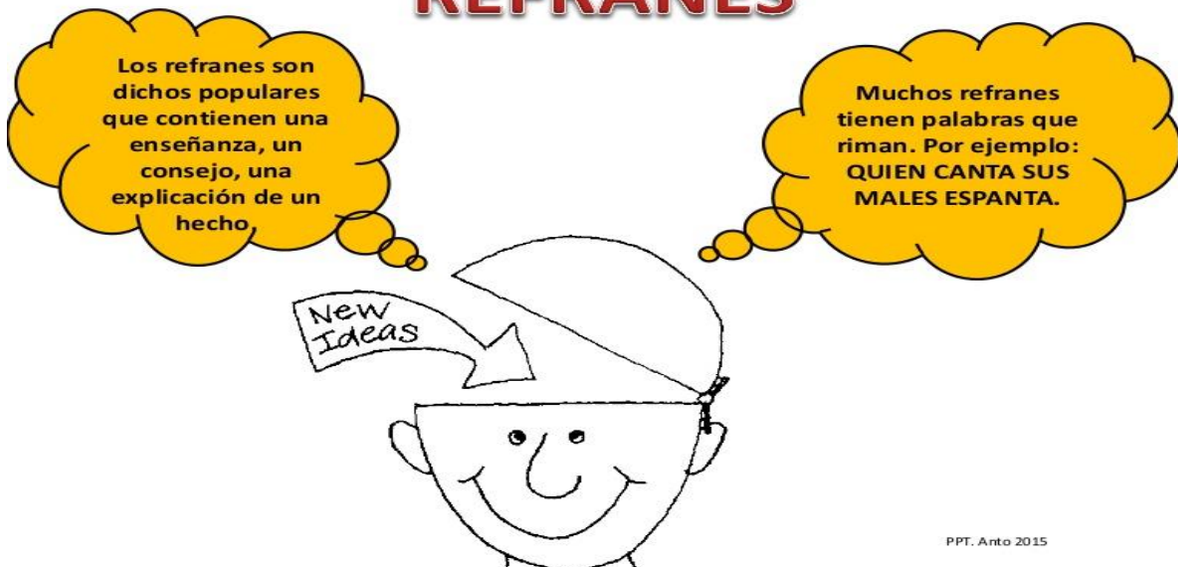
DOCENTE: Adriana Patricia Gil Monsalve, Ana Cecilia Solano Leal, Erika Indira Osorio, María Cristina Henao Vergara, Ronald Alexis Betancur Lopera.		NUCLEO DE FORMACIÓN: Lúdico recreativo: Artística, Lúdica y Educación Física	
GRADO: 1°	GRUPOS: 1,2, 3, 4,5	PERIODO: 3	FECHA:
NÚMERO DE SESIONES:	FECHA DE INICIO.	FECHA DE FINALIZACIÓN	
Temas	El arte y la lúdica mejora mi salud mental		
Propósito de la actividad			
Al finalizar la guía de aprendizaje, los estudiantes del grado primero, utilizarán diversos materiales en la transformación o creación de objetos desde la simetría y la lateralidad de forma divertida con pares o adultos, haciendo un uso efectivo a sus habilidades motrices.			

1. ACTIVIDADES DE INDAGACIÓN

“CUIDATE, CUIDAME, CUIDEMOS A LOS QUE AMAMOS, PRONTO NOS REUNIREMOS”

Esta guía de trabajo es la propuesta para estas próximas semanas con lo que los invitamos a leer detenidamente unas pautas de trabajo con la que propiciaremos interacción recreativa, lúdica y artística. Invitamos a la familia a trabajar unidos y acompañar a los estudiantes desde la aplicación de rutinas diarias para conservar disciplina y conexión con temas del bien estar en salud física, mental y lúdico- recreativa

REFRANES



PPT. Antio 2015

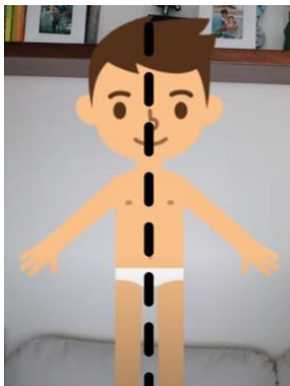
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 2 de 7

Sabes, que en nuestra cultura paisa es muy propio que las personas mayores nos enseñen los **REFRANES** en frases sencillas sabias y profundas enseñanzas para la vida.

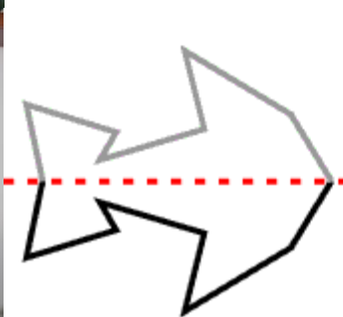
ACTIVIDAD 2: CONCEPTUALIZACIÓN.

¿QUE ES LA SIMETRIA?

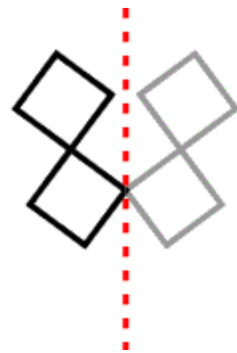
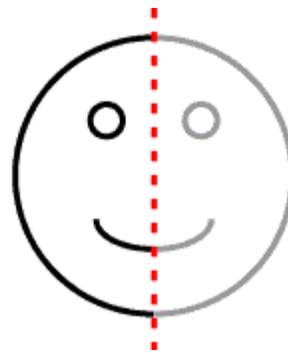
La **simetría** es cuando tu coges un objeto y le trazas una línea **IMAGINARIA** por la mitad de forma vertical o de forma horizontal y la figura es exactamente igual en ambos lados por ejemplo nuestro cuerpo, el cuerpo de un animal, una figura geométrica, **ENTONCES ES SIMETRICA.**



LÍNEA VERTICAL



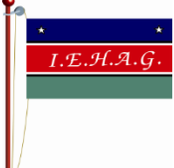
LÍNEA HORIZONTAL

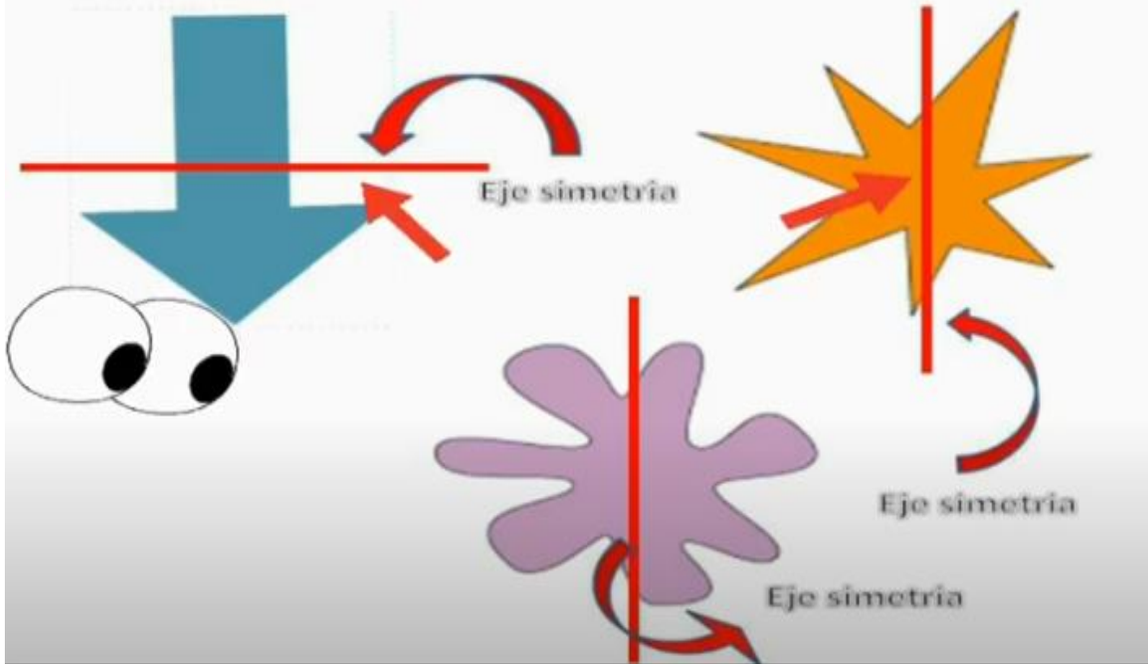


Línea vertical

¿Cuándo es asimetría?: es cuando trazo una línea imaginaria o doblo por la mitad un dibujo o figura y no son iguales las dos partes, es decir lado derecho y lado izquierdo no son iguales ni simétricos. ver video si puedes: <https://youtu.be/nv7pxdp3pny>

¿Estas figuras son iguales al doblarlas? Indica si _____ no _____ y explica ¿por qué?

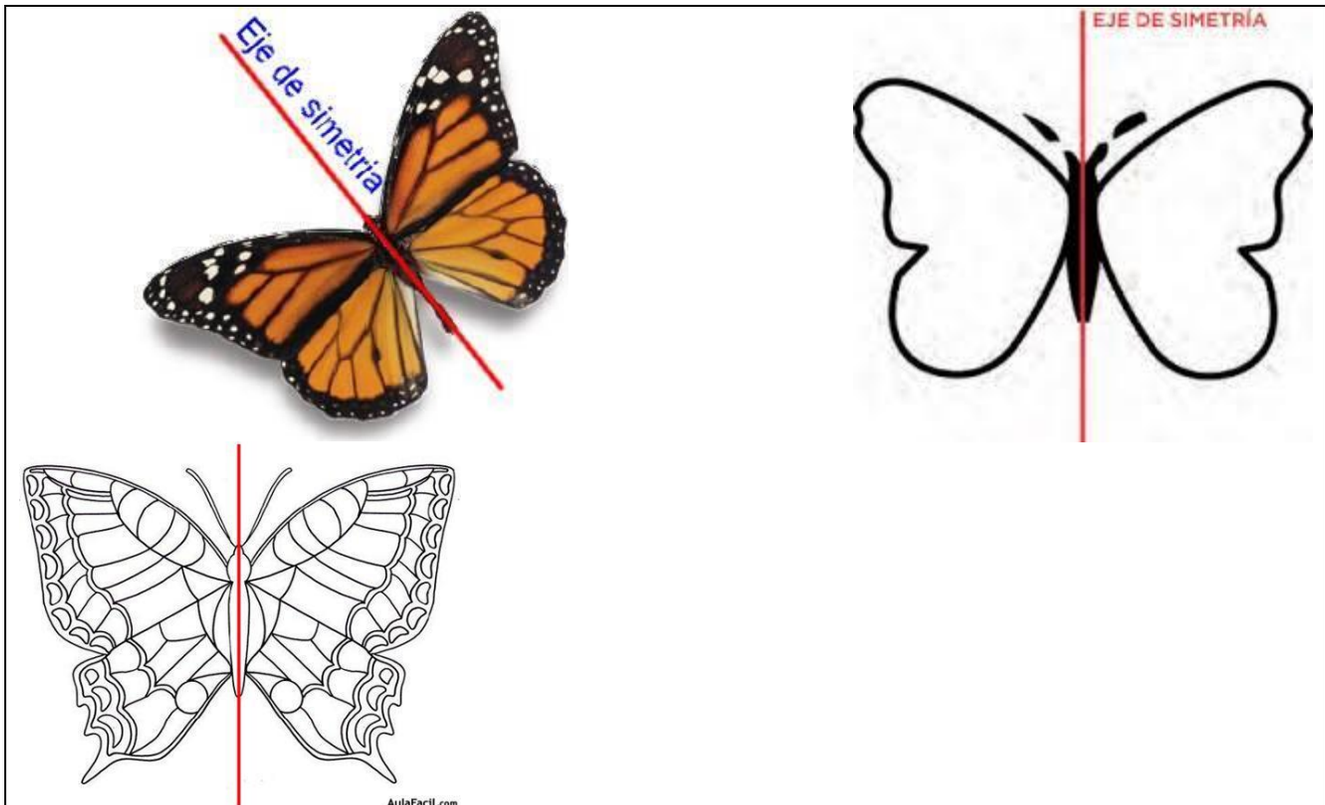
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 3 de 7



ACTIVIDAD:

Toma un espejo en casa y pégale una cinta imaginando la línea para que te mires y observes si el lado derecho es igual al izquierdo y mueve diferentes partes del cuerpo. Escribe en hoja de cuadricula la muestra de la imagen en tu cuaderno y escribe si hay la simetría, luego colorea a tu gusto diferenciando derecha e izquierda.

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 4 de 7



Ver guía de libro de artística del kit escolar. Busca sobre figuras de simetría y amplia tu creatividad, busca imágenes o recorta de revistas y traza la línea imaginaria o con colores para que observes cada lado de la figura y analices si es igual.

Ahora vamos a jugar en familia.

Reto 1: Te propongo que busquen juegos de mesa y describan la función de cada juego. Tomen fotos y compártela con tus profesores.

Reto 2: Vamos a disfrutar del baile. Vamos a montar una coreografía y la compartimos con nuestras maestras.

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 5 de 7

ACTIVIDAD 3: APLICACIÓN Y EVALUACIÓN

ACTIVIDAD GRUPAL: Ahora disfrutemos en familia de esta actividad

Consigue una hoja de árbol y sigue paso a paso esta actividad, para ello deberás tener vinilos, pero en caso de no tener hazlo con hojas de papel de colores o dibuja y colorea. Es un proyecto, solo es seguir instrucciones paso a paso.



Paso 1. Hojas



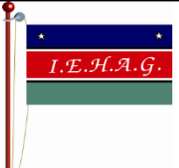
Paso 2. Pintar con vinilos

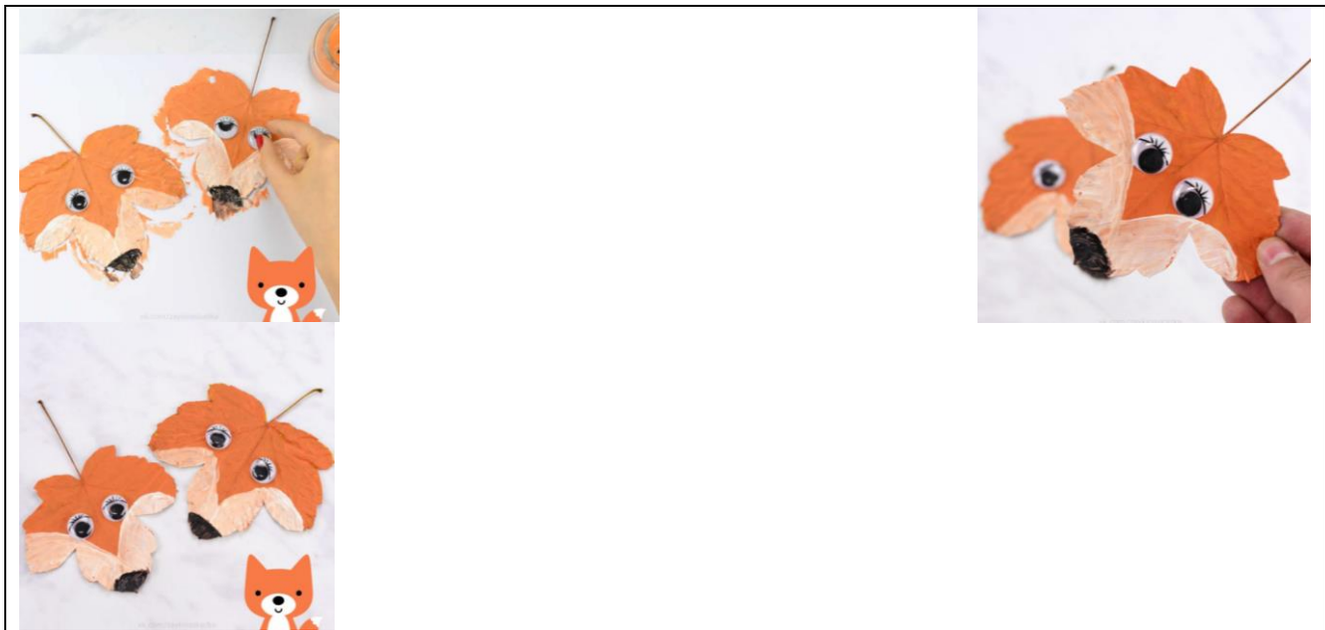


Paso 3. Mezclar con blanco



Paso 4. Colorea de negro

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 6 de 7

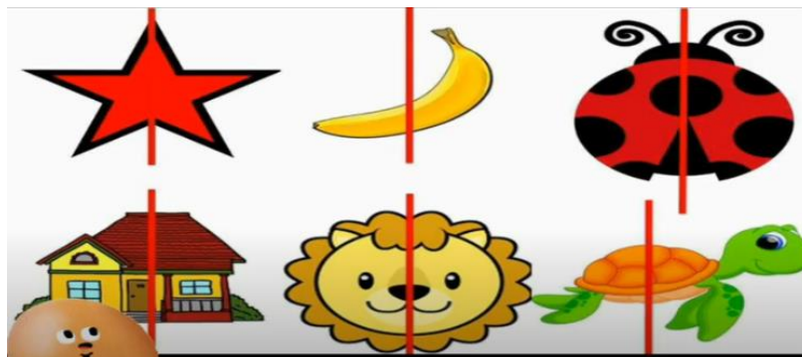


Paso 6. Coloca a los dibujos ojos

Paso 7. Termina colocando colbón aguado para que brille y se conserve después de secado del vinilo.

ACTIVIDAD: Dibuja en el piso la silueta de tu cuerpo humano y que alguien te coloque un tira, lana, hilo o sabana en la mitad de tu cuerpo, que te tomen foto.

Ahora vamos a realizar de forma divertida la siguiente actividad, señalando cuál de estas figuras son simétricas y cuales asimétricas.



	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: TAREAS VIRTUALES PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES DE FORMA FLEXIBLE EN CASAS		Versión 01	Página 7 de 7

Ahora vamos a evaluar nuestro proceso

¡Muy bien! Lo has logrado. Ahora te invito a que realices la siguiente autoevaluación: marca con una X en la carita que muestra tu sentimiento frente a cada pregunta

Crterios			
He comprendido y aprendido todo lo que mi maestra me ha brindado en la guía de aprendizaje.			
Me he divertido en familia realizando las actividades.			
He desarrollado todas las actividades de la guía de aprendizaje.			

FUENTES DE CONSULTA

<https://vk.com/wall75104505?q=%23D0%A0%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5>

<https://webdelmaestro.com/simetria-ninos-primaria/?subscribe=success#468> , VIDEO:
<https://youtu.be/nV7Pxdp3PnY>