



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

Plan especial de refuerzo anual	
Asignatura	Artística
Grado	6 - 3
Temas	<ul style="list-style-type: none">✓ El punto, puntillismos.✓ Líneas y tipos de líneas.✓ Actividades de motricidad fina.✓ Activación de hemisferios cerebrales.
Fecha limite	26/11/25 (20% actitudinal. 40% taller. 40% examen)
Actividad	Realice la totalidad de los ejercicios propuestos. Presente el trabajo en hojas de block, debe tener portada (Nombre de estudiante, nombre de docente, institución, año, ciudad, fecha, etc.)
Docente	Víctor Manuel Salinas Jiménez
Estudiante	

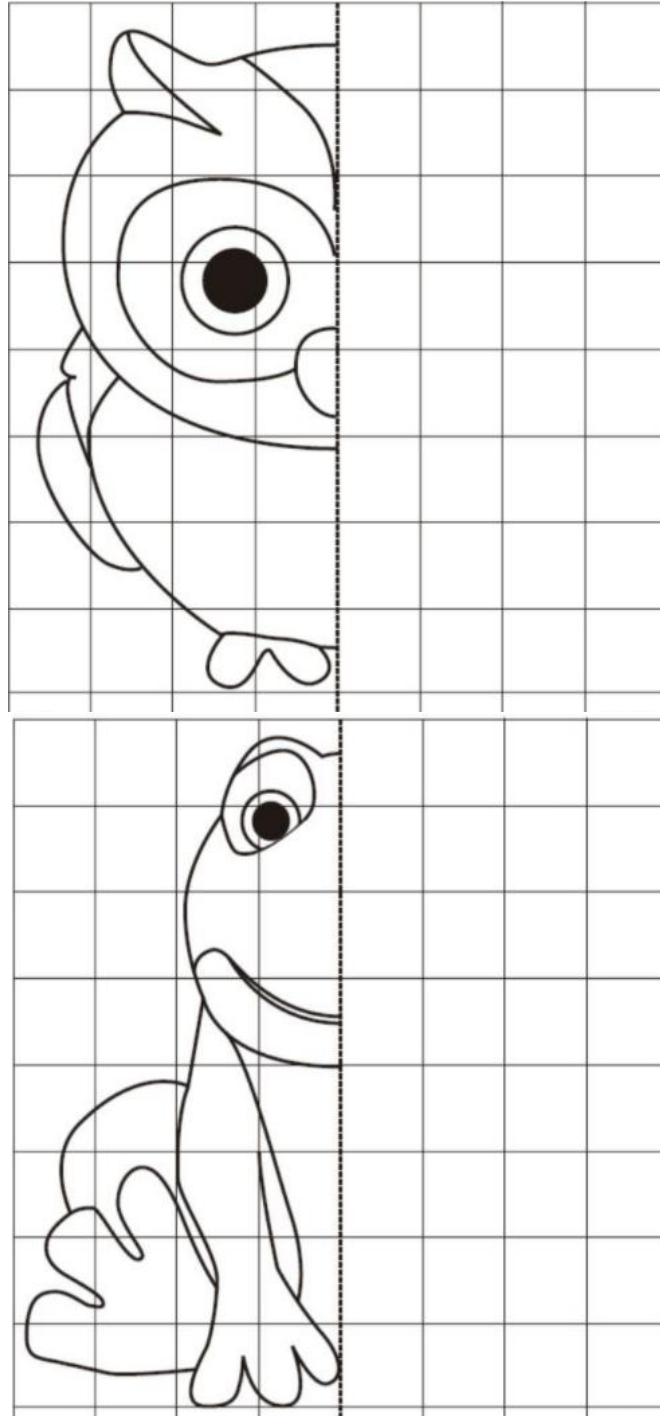
1. Completa la otra mitad de los siguientes dibujos. La parte derecha se realiza con la mano derecha, la parte izquierda con la mano izquierda, de igual manera se debe pintar (Tal como se realizó en clase). Utilice las cuadrículas para guiarse





Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418



2. Define con tus propias palabras qué es la **Motricidad Fina**. Menciona **tres (3)** ejemplos de actividades artísticas que la requieren.
3. Consulte los tipos de líneas artísticas que existen, dibújelas y diga para que se utilizan y que significan.



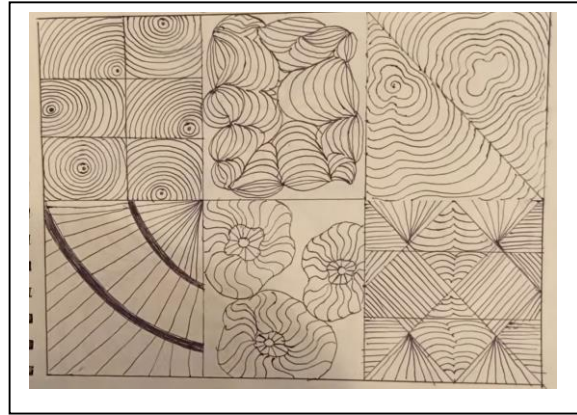
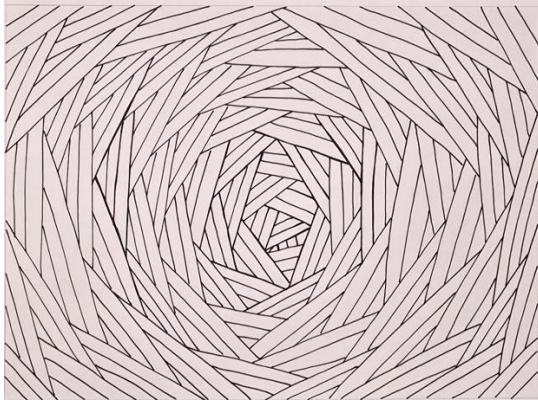
Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

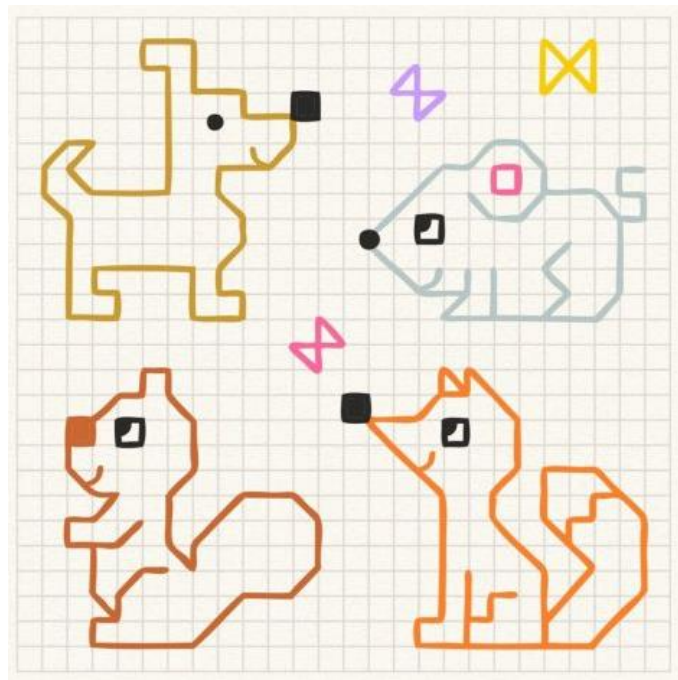
4. Realice los siguientes dibujos según se observa en los videos, cada uno en una hoja completa.

<https://www.youtube.com/watch?v=1ojt3TR4zBI>

<https://www.youtube.com/watch?v=ynAjEWA6jUw>



5. Repita cada uno de los siguientes dibujos 5 veces cada uno. Debe colorearlos.



6. Realiza los dibujos de puntillismo que se ven en los videos:

<https://www.youtube.com/watch?v=0z4aWdytJw>

<https://www.youtube.com/shorts/qgTmAPTealo>

7. Realiza un dibujo del cerebro humano indicando que hemisferio es responsable de que actividades (tal como se vio en clase)