|  |  |
| --- | --- |
| **TALLER # 3.**  **TALLER # 3** | **INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARCO FIDEL SUAREZ. SECCIÓN CARLOS OBANDO VELASCO**  **BANCO DE TALLERES**  **AREA: ARTISTICA DOCENTE**: Beatriz Elena Marín B.  Grado en que se puede aplicar: 4° Duración: 1 hora clase.  Resolver individualmente  **OBJETIVO:** Evidenciar la importancia de la creatividad como elemento fundamental de los lenguajes artísticos  Tema o Competencia: Emplea las características de la línea para completar dibujos.  Simetrías |

**1.**. 1.**Traza una línea con la regla que divida cada figura en dos partes iguales.** 

1. **Recolectando hojas.**



a) Recolectaremos hojas y luego las doblaremos en dos mitades.



b) A esa recta que las divide en dos mitades iguales se le conoce como **eje de simetría.**

c) Entonces si las dos partes coinciden esa figura es simétrica.

**Ahora hazlo tú:**

1. Traza una recta (eje de simetría) para que cada figura esté separada en dos mitades iguales y colorea cada parte.



2. Completa las figuras simétricamente. Como si la línea punteada fuera su eje de simetría. Luego, píntalas.

****