

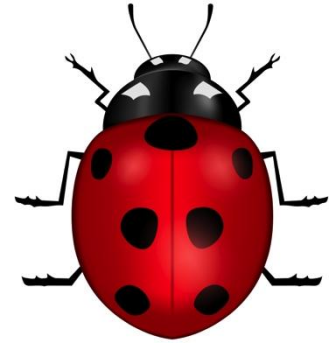
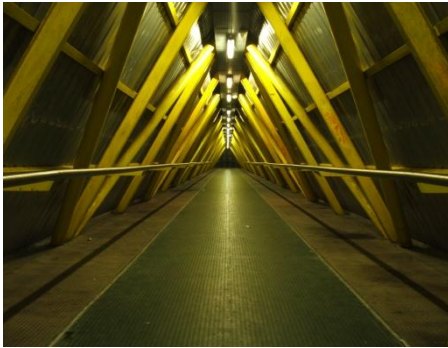
nombre _____

curso _____

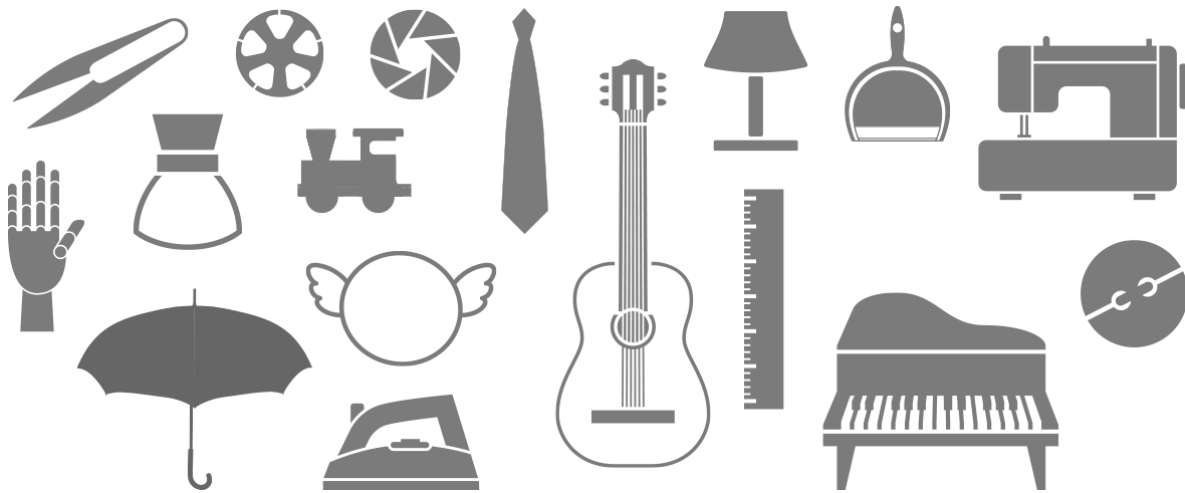
fecha _____

ACTIVIDADES: SIMETRÍA Y REFLEXIÓN

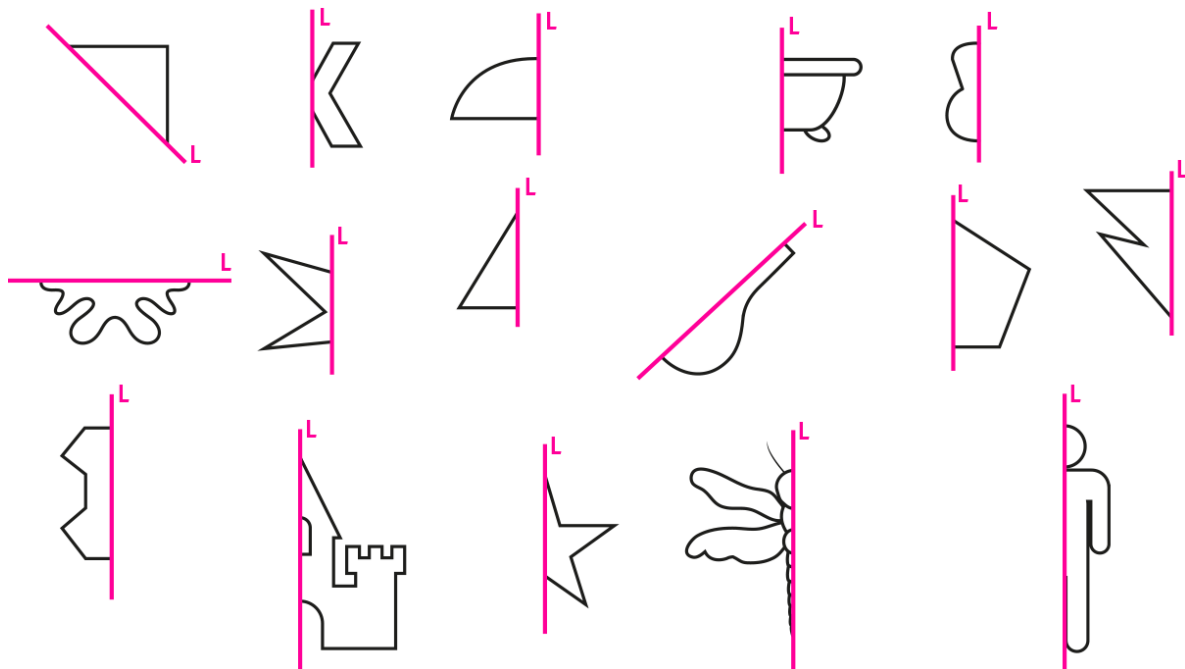
1. Muestra con un lápiz de color, el eje de simetría en cada caso:



2. De las siguientes figuras indica cuáles de ellas tienen eje de simetría. Dibuja el o los ejes en cada caso.



3. Completa las siguientes figuras de modo que el eje L sea un eje de simetría de cada figura.

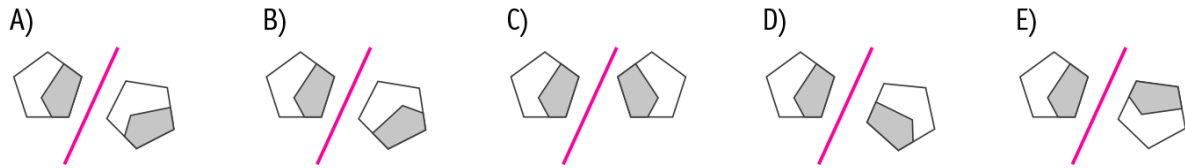


4. Dibuja una figura que tenga dos ejes de simetría distinta a las figuras vistas recientemente.

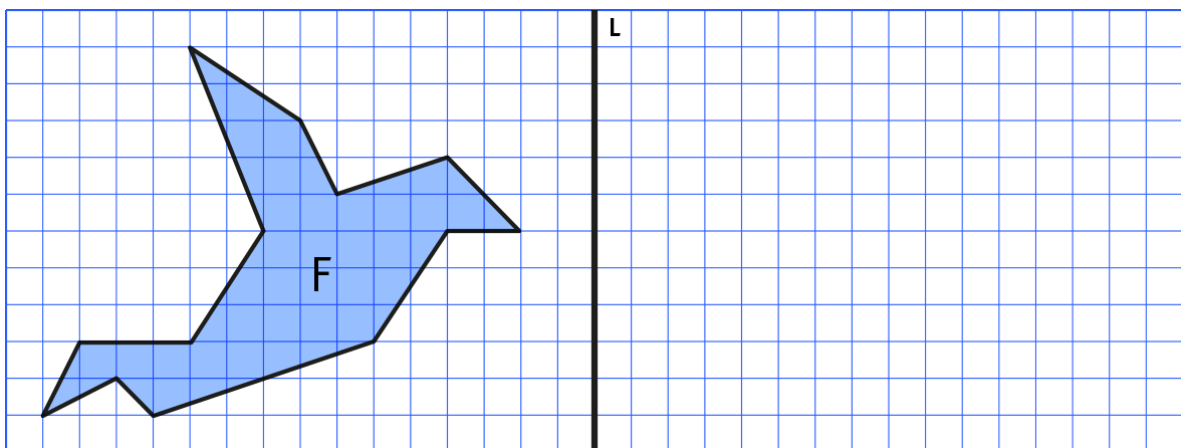
5. ¿Cuáles de las siguientes letras de nuevo abecedario no tiene ningún eje de simetría? Enciérralas con una línea.

W U O P T R Q F V C D N M J

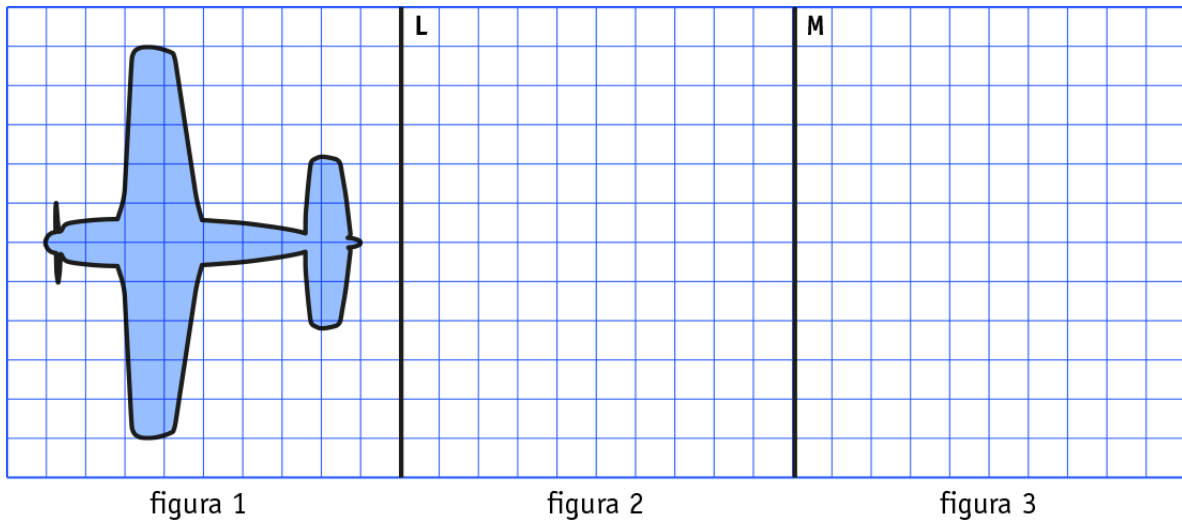
6. ¿En cuál de los siguientes casos se obtiene una simetría axial con respecto al eje L? Enciérralos con una línea.



7. Dibuja la figura que se obtiene al reflejar la figura F respecto al eje L.

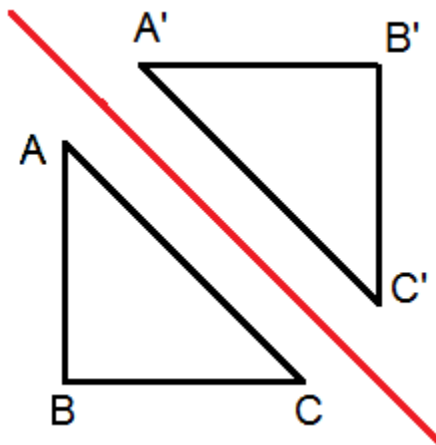


8. Dibuja la figura que se obtiene al reflejar la figura dada respecto al eje L y luego respecto al eje M.



¿Cómo se llama el movimiento que transformó a la figura 1 en la figura 3?

9. Observando la figura mencione algunas características de las reflexiones:



Elaborado por: Fabiola Sotelo A.