

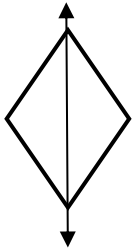


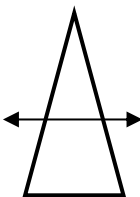
Reconociendo la simetría

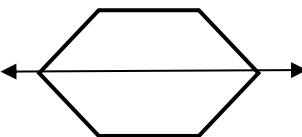
Explicar – Práctica independiente – Clave de respuestas

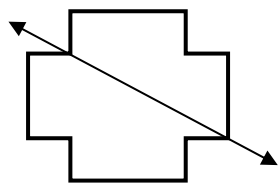
En las preguntas 1-5, dibuja un círculo en SÍ o NO para responder:

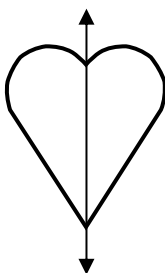
¿Muestra un ángulo de simetría la línea dibujada?

1.  Yes No

2.  Yes No

3.  Yes No

4.  Yes No

5.  Yes No



Usa las siguientes figuras para responder las preguntas 6 - 8.

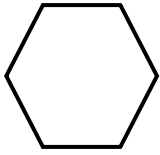


Figura A



Figura B



Figura C



Figura D

6. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba no tiene una línea de simetría?

Figura C

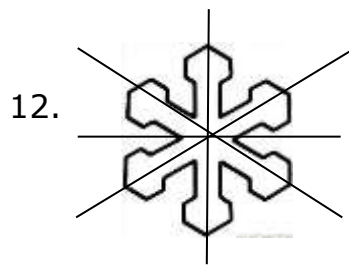
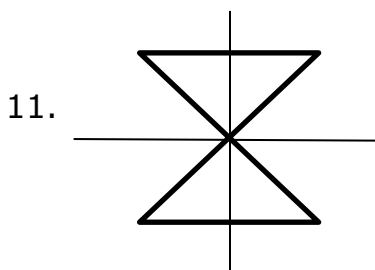
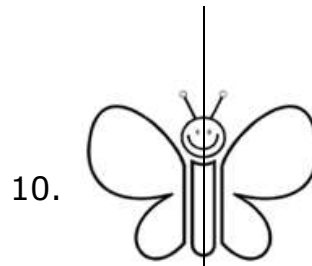
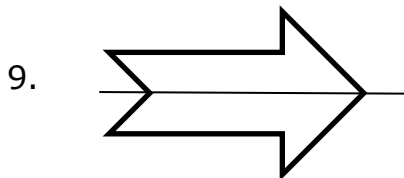
7. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba tiene exactamente 1 línea de simetría?

Figura D

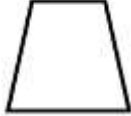
8. ¿Cuál de las figuras que aparecen arriba tiene más de 1 línea de simetría?


Figuras A y B

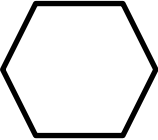
En las preguntas 9 – 12, dibuja todas las líneas de simetría para cada figura.



En las preguntas 13 – 15, identifica cuántas líneas de simetría tiene cada figura.

13.  A. 3 B. 2 **C. 1** D. 0
-

14.  A. 4 B. 3 C. 2 **D. 0**
-

15.  **A. 4** B. 3 C. 2 D. 0

