| **OA 18** | 1. Traslada la siguiente figura

3 espacios hacia abajo y 5 a la derecha. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 18** | 1. Describe la traslación de la figura ABCD a la figura A’B’C’D’.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| **OA 18** | 1. ¿Cuál de las alternativas describe la traslación de la figura A?

1. 6 cuadrados a la derecha y

1 cuadrado hacia arriba.1. 9 cuadrados a la derecha y

3 cuadrados hacia arriba.1. 11 cuadrados a la derecha y

1 cuadrado hacia abajo.1. 8 cuadrados a la derecha y

1 cuadrado hacia abajo. |  |

| **OA 18** | 1. Dibuja la línea de simetría en las siguientes figuras:

 |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 18** | 1. Refleja la siguiente figura con respecto al eje indicado.

 |  |
| **OA 18** | 1. Refleja la siguiente figura con respecto al eje indicado.

 |  |
| **OA 18** | 1. Encierra las letras que tienen línea de simetría.

 |  |

| **OA 18** | 1. Determina la medida del ángulo en que se ha rotado la figura. Usa tu transportador.

 |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 18** | 1. Rota la siguiente figura en 45° sentido horario, según el centro de rotación O.

 |  |
| **OA 18** | 1. Identifica si las siguientes imágenes corresponden a una traslación, reflexión, rotación o ninguna de estas transformaciones.

a) b) c) |  |

| **OA 18** | 1. Observa los pares de figuras.

¿Cuál corresponde a una traslación? |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 18** | 1. Encierra las imágenes que corresponden a una rotación.

 |  |
| **OA 18** | 1. ¿Cuál es la posición final de la figura si se rota en 2 ángulos rectos?

 |  |
| **OA 18** | 1. Une la imagen con el movimiento que le corresponde.

 |  |