

## BOLETO DE SALIDA

Si se gira el punto  $B(-3, 1)$   $180^\circ$  alrededor del punto  $A(2, -1)$ , ¿cuáles son las nuevas coordenadas del punto?

Si se gira el punto  $B(-3, 1)$   $180^\circ$  alrededor del punto  $A(2, -1)$ , ¿cuáles son las nuevas coordenadas del punto?

Si se gira el punto  $B(-3, 1)$   $180^\circ$  alrededor del punto  $A(2, -1)$ , ¿cuáles son las nuevas coordenadas del punto?

Si se gira el punto  $B(-3, 1)$   $180^\circ$  alrededor del punto  $A(2, -1)$ , ¿cuáles son las nuevas coordenadas del punto?