

13552

Titik A (2,5) , B (5,3)

Transformasi.

1. Translasi

Rumus : $x' = x + \text{delta } x$

$y' = y + \text{delta } y$

Jawab

$\Delta x = 5 - 2 = 3$

$\Delta y = 3 - 5 = -2$

$x' = 2 + 3 = 5$

$y' = 5 + (-2) = 3$

Jadi, setelah translasi A (2,5) ke B (5,3), koordinat titik A akan menjadi B.

