

## Rechnen mit Zahlen und Variablen Aufgabe 66

Berechnen Sie:

$$\begin{aligned} & \frac{3a - b}{2} - \frac{3a + b}{2} \\ & = \frac{3a - b - 3a - b}{2} = \frac{-2b}{2} = -b \end{aligned}$$