

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $3z + 8 = 29$

b. $b - 3 = 7$

$z = 10$

$b = 10$

$z = 10$

$b = 4$

$z = 7$

$b = 10$

$z = 7$

$b = 4$

Solution

a. $3z + 8 = 29$

$3z = 29 - 8$

$z = \frac{21}{3}$

$z = 7$

b. $b - 3 = 7$

$b = 7 + 3$

$b = 10$