

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $7z + 6 = 62$

b. $j - 7 = 8$

$z = 11$

$j = 15$

$z = 11$

$j = 1$

$z = 8$

$j = 15$

$z = 8$

$j = 1$

Solution

a. $7z + 6 = 62$

$7z = 62 - 6$

$z = \frac{56}{7}$

$z = 8$

b. $j - 7 = 8$

$j = 8 + 7$

$j = 15$