

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $4x + 3 = 35$

b. $n - 4 = 8$

$x = 11$

$n = 12$

$x = 11$

$n = 4$

$x = 8$

$n = 12$

$x = 8$

$n = 4$

Solution

a. $4x + 3 = 35$

$4x = 35 - 3$

$x = \frac{32}{4}$

$x = 8$

b. $n - 4 = 8$

$n = 8 + 4$

$n = 12$