

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $4d + 7 = 39$

b. $n - 4 = 8$

$d = 11$

$n = 12$

$d = 11$

$n = 4$

$d = 8$

$n = 12$

$d = 8$

$n = 4$

Solution

a. $4d + 7 = 39$

$4d = 39 - 7$

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

$d = 8$

b. $n - 4 = 8$

$n = 8 + 4$

$n = 12$