

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $2g + 4 = 18$

b. $e - 2 = 7$

$g = 10$

$e = 9$

$g = 10$

$e = 5$

$g = 7$

$e = 9$

$g = 7$

$e = 5$

Solution

a. $2g + 4 = 18$

$2g = 18 - 4$

$g = \frac{14}{2}$

$g = 7$

b. $e - 2 = 7$

$e = 7 + 2$

$e = 9$