

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $4j + 6 = 34$

b. $p - 4 = 7$

$j = 10$

$p = 11$

$j = 10$

$p = 3$

$j = 7$

$p = 11$

$j = 7$

$p = 3$

Solution

a. $4j + 6 = 34$

$4j = 34 - 6$

$j = \frac{28}{4}$

$j = 7$

b. $p - 4 = 7$

$p = 7 + 4$

$p = 11$