

جدي مجموعة حل المعادلات الآتية في ص:

a. $7k+3=17$

b. $b-7=2$

$$k=5$$

$$b=9$$

$$k=5$$

$$b=-5$$

$$k=2$$

$$b=9$$

$$k=2$$

$$b=-5$$

Solution

a. $7k+3=17$

$$7k=17-3$$

$$k=\frac{14}{7}$$

$$k=2$$

b. $b-7=2$

$$b=2+7$$

$$b=9$$