



عنوان الدرس:
حل المعادلات المكونة من
خطوتين

ناتج التعلم:
● حل المعادلات
المكونة من خطوتين

التمايز

تأكد من فهمك أوجد حلولاً للمسائل التالية لتتأكد أنك فهمت.

صفحة
472

a. $2x + 4 = 10$

حل كل معادلة مما يلي. وتحقق من حلّك

b. $3x + 5 = 14$

c. $5 = 2 + 3x$

e. $-5s + 8 = -2$

f. $-2 + \frac{2}{3}w = 10$



صفحة
472