

أتحقق من فهمي

حل المعادلات

أتحقق من فهمي صفحة (69):

أحل كلاً من المعادلتين الآتيتين، ثم أتحقق من صحة الحل:

$$1) 3(2x - 223) = -42$$

$$x = -346$$

$$2) 2(x^5 - 7) = -16$$

$$x = -5$$

أتحقق من فهمي صفحة (69):

أحل كلاً من المعادلتين الآتيتين، ثم أتحقق من صحة الحل:

$$1) -2(-6 - k) = 14(k+13)$$

$$k = -5$$

$$2) 5 - 7b = -4(b+1) - 3$$

$$b = 4$$

أتحقق من فهمي صفحة (70):

ناتج ضرب عدد ما في 3 ثم إضافة 5 يساوي ناتج جمعه مع العدد 23، فما العدد؟

$$x = 9$$