

أتحقق من فهمي

الجزور الصماء

أتحقق من فهمي صفحة (14):

أقدر قيمة كل جذر تربيعي مما يأتي لأقرب عدد صحيح باستعمال خط الأعداد والآلة الحاسبة:

1) $83 = 9$

2) $125 = 11$

3) $160 = 13$

أتحقق من فهمي صفحة (16):

4) $192 = 83$

5) $18025 = 655$

6) $306 = 56$

أتحقق من فهمي صفحة (17):



جسور: تمثل المعادلة $2d9.8 t =$ العلاقة بين الزمن t بالثواني والارتفاع بالأمتار d الذي سقط منه جسم سقوطاً حرّاً. أجد الزمن اللازم ليصل جسم إلى سطح الأرض سقط من جسر وادي العَقْر في محافظة إربد البالغ ارتفاعه عن 27m سطح الأرض

$3.8 s$

أتحقق من فهمي صفحة (18):

$$4) 243 + 48 = 133$$

$$5) 23 - 73 + 33 = -23$$

$$6) 498 + 52 = 332$$

أتحقق من فهمي صفحة (19):

$$3) 2(8 - 1) = 4 - 2$$

$$4) (7 - 3)^2 = 16 - 67$$