

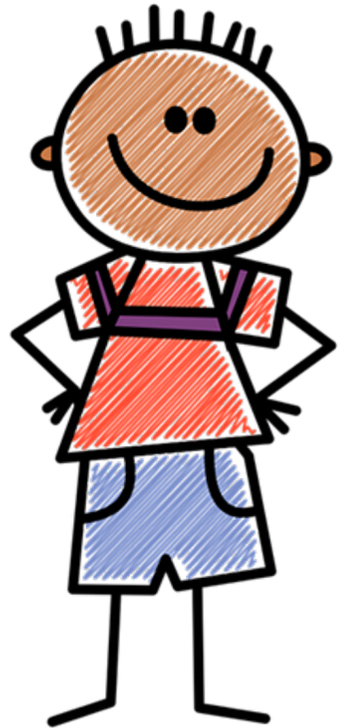
الفصل التاسع

الاشكال الثنائية الابعاد والثلاثية الابعاد



التهيئة





المفردات

المحيط
الهرم
الأسطوانة
الحجم

الفكرة العامة

استعمل الصيغ لإيجاد
المساحات والحجوم
اشتق صيغة مساحة
الدائرة واستعملها

احسب قيمة كل مما يأتي: (مهارة سابقة)

$$26 \times 4 \times 12 \quad 3$$

$$9, 8 \times 5, 6 \quad 2$$

$$17 \times 8 \quad 1$$

استراتيجية
الدقيقة الواحدة



احسب قيمة كل مما يأتي: (مهارة سابقة)

$$2, 3 \times 8, 8 \times \frac{1}{2} \quad 6$$

$$14 \times 11 \times \frac{1}{2} \quad 5$$

$$1, 7 \times 3, 2 \times 4, 5 \quad 4$$

استراتيجية
الدقيقه الواحدة



احسب قيمة كلِّ مما يأتي: (مهارة سابقة)

٢٣ ٨

١٠ القوة الثالثة للعدد ٥

٩ مربع العدد ١١

١١ القوة الثانية للعدد ٦



استراتيجية
التمايز



تبليط: إذا كان عدد البلاطات المستعملة في تبليط
غرفة فهد 8^2 ، فما عدد تلك
البلاطات؟ (مهارة سابقة)

١٢



استراتيجية
الدقيقه الواحدة

استعمل مفتاح الرمز π (ط) في الآلة الحاسبة لإيجاد قيمة كل
مقدار مما يأتي، وقرب الناتج إلى أقرب عُشر: (مهارة سابقة)

$$14 \pi \times 8,13$$

$$15 \pi \times 2 \times 5$$

$$13 \pi \times 4$$

استراتيجية
الدقيقه الواحدة



استعمل مفتاح الرمز π (ط) في الآلة الحاسبة لإيجاد قيمة كل
مقدار مما يأتي، وقرب الناتج إلى أقرب عُشر: (مهارة سابقة)

$$17 \pi \times 9^2$$

$$18 \pi \times 6^2$$

$$16 \pi \times 7 \times 2$$

استراتيجية
الدقيقه الواحدة



الواجب المنزلي



مجموعة رفعة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق



@bs87om



@beso01987