

اختبار الفترة ٢ - الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧هـ

الاسم:
الدرجة
المستحقة

ابدأ مستعين بالله في حل جميع الأسئلة التالية:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (✓) أمام الاختيار الصحيح فيما يلي:



١ قَدِّرْ طُولَ مَا يَأْتِي، ثُمَّ أوجد قياسه مقرباً إلى أقرب مِلِّيمِترٍ وإلى أقرب سِنْتِيمِترٍ.

٢٠ ملم \approx ٢ سم

٤٠ ملم \approx ٤ سم

٣٠ ملم \approx ٣ سم

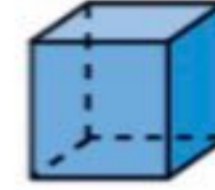
٢ أختَرُ أَفضَلَ تَقْدِيرٍ: لَطُولُ قَلَمِ السَّبُورَةِ.

٢ سم

١٠ سم

١٠ ملم

٣ أَيُّ الأشْكَالِ الآتِيَةِ يُمَثِّلُ أسْطُوَانَةً؟



٤ أختَرِ الوَحْدَةَ الأنْسَبَ لقياس طول نملة:

الكِيلُومِتر

المِتر

المِلِّيمِتر

٥ اليَوْمُ أصْبَحَ مَعَ فَاطِمَةَ ٣٦ قَلَمًا، وَقَدْ كَانَ مَعَهَا أَمْسَ نِصْفُ هَذَا العَدَدِ زَائِدَ اثْنَيْنِ، فَكَمْ كَانَ مَعَهَا أَمْسَ؟

١٨

٢٠

١٦

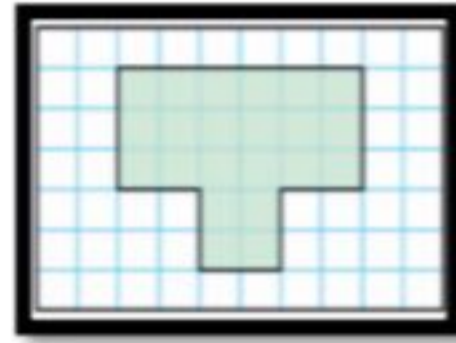
٦ أَيُّ العِبَارَاتِ الآتِيَةِ تُعَرِّفُ المُحِيطَ تَعْرِيفًا صَحِيحًا؟

هو عدد أضلاع الشكل.

هو المساحة داخل الشكل.

هو طول الإطار الخارجي للشكل.

٧ ما مُحِيطُ الشَّكْلِ المُظَلَّلِ؟

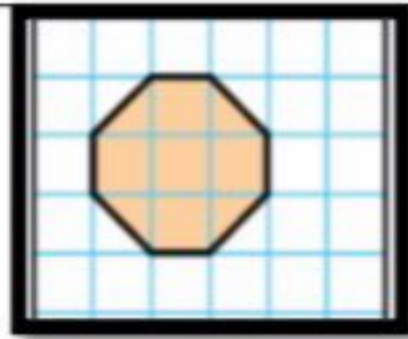


٢٠ وحدة مربعة

١٥ وحدة مربعة

٢٢ وحدة مربعة

٨ ما مِسَاحَةُ الشَّكْلِ المُظَلَّلِ؟

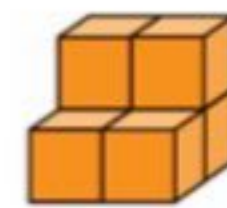
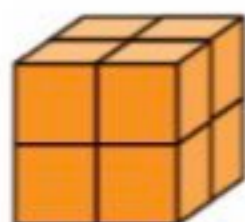
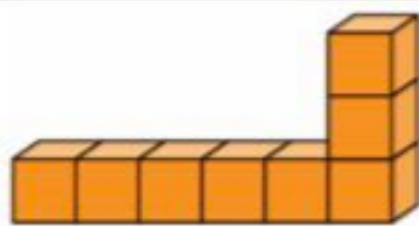


٧ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

٦ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

٥ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

٩ أَيُّ المُجَسَّمَاتِ الآتِيَةِ حَجْمُهُ أَقَلُّ مِنْ ٧ وَحَدَاتٍ مُكَعَّبَةٍ؟



١٠. أَخْتَرِ الْوَحْدَةَ الْأَنْسَبَ لِقِيَاسِ سَعَةِ الْكُوبِ الْمُجَاوِرِ.



هـ

ج

١٠٠ مل

ب

١٠ مل

أ

١١. تَوْضِّحْ السَّاعَتَانِ أَدْنَاهُ مَتَى بَدَأَ مُحَمَّدٌ تَرْتِيبَ عُرْفَتِهِ، وَمَتَى انْتَهَى مِنْ ذَلِكَ. كَمْ اسْتَعْرَقَ مِنَ الْوَقْتِ فِي تَرْتِيبِ عُرْفَتِهِ؟



سَاعَتَيْنِ وَنِصْفًا

ج

سَاعَةً وَنِصْفًا

ب

سَاعَةً وَاحِدَةً

أ

١٢. سَمِّي الشَّكْلُ الْمُسْتَوِيُّ الَّذِي لَهُ ٧ أَضْلَاعَ وَ ٧ زَوَايَا .

سداسي

ج

سباعي

ب

خماسي

أ

١٣. مُجَسِّمٌ لَهُ ٤ أَوْجُهٍ عَلَى شَكْلِ مُثَلَّثَاتٍ، وَوَجْهٌ عَلَى شَكْلِ مَرَبَّعٍ، وَلَدَيْهِ ٨ أَحْرَفٍ وَ ٥ رُؤُوسٍ،

أسطوانة

ج

هرم رباعي

ب

مكعب

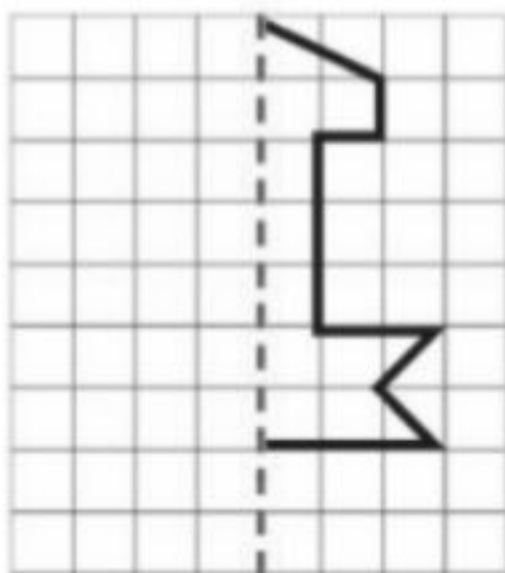
أ

السؤال الثاني :

٢- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة:

١	المساحة هي عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية شكل ما من غير تداخل.
٢	المحيط هو طول الإطار الخارجي للشكل.
٣	الطول هو قياس المسافة بين نقطتين.
٤	السعة هي مقدار ما يمكن أن يحويه وعاء من سائل.
٥	الكتلة هي مقدار ما يحويه الجسم من مادة.
٦	الحجم هو عدد الوحدات المكعبة اللازمة لملء حيز يشغله جسم معين.
٧	الحجم يقاس بالوحدات المكعبة.
٨	من وحدات الطول: المليمتر والسنتيمتر والمتر والكيلومتر
٩	المساحة تقاس بالوحدات المربعة
١٠	من وحدات السعة: اللتر والمليتر.
١١	من وحدات الكتلة: الجرام والكيلوجرام، والكيلومتر
١٢	المجسم له طول وعرض وارتفاع
١٣	

٣- أكمل رسم الشكل بالتماثل حول محور مستعملًا شبكة المربعات



معلم /ة المادة :

انتهت الأسئلة وأسأل الله لكم التوفيق