

اختبار الفترة ٢ - الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧ هـ

الاسم:
الدرجة
المستحقة

ابدأ مستعين بالله في حل جميع الأسئلة التالية :

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



١ قَدِرْ طَوْلَ مَا يَأْتِي، ثُمَّ أوجد قياسه مقرباً إلى أقرب مِلِّيمِترٍ وإلى أقرب سِنْتِيمِترٍ .

٢٠ ملم \approx ٢ سم

ج

٤٠ ملم \approx ٤ سم

ب

٣٠ ملم \approx ٣ سم

أ

٢ أختَرِ أَفْضَلَ تَقْدِيرٍ: لَطَوْلِ قَلَمِ السَّبَّوْرَةِ.

٢ سم

ج

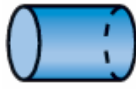
١٠ سم

ب

١٠ ملم

أ

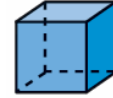
٣ أَيُّ الْأَشْكَالِ الْآتِيَةِ يُمَثِّلُ أُسْطُوَانَةً؟



ج



ب



أ

٤ أختَارِ الْوَحْدَةَ الْأَنْسَبَ لِقِيَاسِ طَوْلِ نَمْلَةٍ :

الكِيلُوْمِتر

ج

المِتر

ب

المِلِّيمِتر

أ

٥ اليَوْمِ أَصْبَحَ مَعَ فَاطِمَةَ ٣٦ قَلَمًا، وَقَدْ كَانَ مَعَهَا أَمْسِ نِصْفُ هَذَا الْعَدَدِ زَائِدَ اثْنَيْنِ، فَكَمْ كَانَ مَعَهَا أَمْسِ؟

١٨

ج

٢٠

ب

١٦

أ

٦ أَيُّ الْعِبَارَاتِ الْآتِيَةِ تُعَرِّفُ الْمُحِيطَ تَعْرِيفًا صَحِيحًا؟

هو عدد أضلاع الشكل.

ج

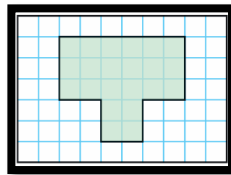
هو المساحة داخل الشكل.

ب

هو طول الإطار الخارجي للشكل.

أ

٧ ما مُحِيطُ الشَّكْلِ الْمُظَلَّلِ؟



٢٠ وحدة مربعة

ج

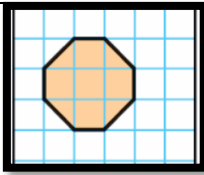
١٥ وحدة مربعة

ب

٢٢ وحدة مربعة

أ

٨ ما مِسَاحَةُ الشَّكْلِ الْمُظَلَّلِ؟



٧ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

ج

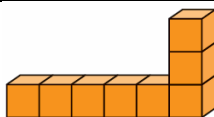
٦ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

ب

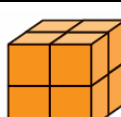
٥ وَحَدَاتٍ مُرَبَّعَةٍ

أ

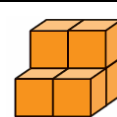
٩ أَيُّ الْمَجْسَمَاتِ الْآتِيَةِ حَجْمُهُ أَقَلُّ مِنْ ٧ وَحَدَاتٍ مُكْعَبَةٍ؟



ج



ب



أ

١٠. أَخْتَرِ الْوَحْدَةَ الْأَنْسَبَ لِقِيَاسِ سَعَةِ الْكُوبِ الْمَجَاوِرِ.



هـ

ج

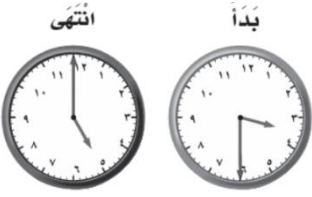
١٠٠ مل

ب

١٠ مل

أ

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



سَاعَتَيْنِ وَنِصْفًا

ج

سَاعَةٌ وَنِصْفًا

ب

سَاعَةٌ وَاحِدَةٌ

أ

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

سداسي

ج

سباعي

ب

خماسي

أ

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

أسطوانة

ج

هرم رباعي

ب

مكعب

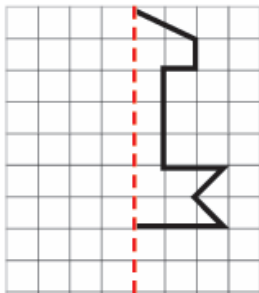
أ

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 والملييلتر.
١١	من وحدات الكتلة: الجرام والكيلوجرام، والكيلومتر
١٢	المجسم له طول وعرض وارتفاع
١٣	

٣- أَكْمِلْ رَسْمَ الشَّكْلِ بِالنَّمَاتِلِ حَوْلَ مَحْوَرٍ مُسْتَعْمَلًا شَبَكَةَ الْمُرَبَّعَاتِ



اعداد: موقع حصتي

قناتي التعليمية

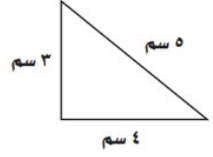
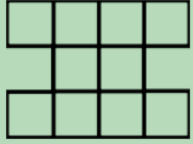



للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ / ٢٠٢٦ م

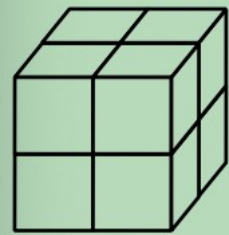
اسم الطالب

الصف

لسؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة في كل مما يلي :- (درجة واحدة لكل فقرة)

١	أفضل تقدير لطول ملعقة الطعام		
أ	١٣ سم	ب	١٣ م
ج	١٣ ملم	د	١٣ كلم
٢	محيط المثلث المجاور = سم		
			
أ	١٠ سم	ب	١١ سم
ج	١٢ سم	د	١٤ سم
٣	مساحة الشكل المجاور = وحدات مربعة		
			
أ	مربعة	ب	١٢ وحدة مربعة
ج	مربعة	د	١٦ وحدة مربعة
٤	الزمن الذي تشير إليه الساعة المجاورة هو		
			
أ	٨:١٧	ب	٨:٣٧
ج	٩:١٧	د	٩:٢٧

حجم الجسم المجاور = وحدات مكعبة



٥			
أ	٤	ب	٦

ج	٨	د	١٠
٦	المجسم الذي يمكن تكوينه من ٤ مثلثات ومربع يسمى		
أ	المكعب	ب	الكرة
ج	المخروط	د	الهرم الرباعي
٧	يتكرر في نمط مربع ودائرتان فما هو الشكل الخامس عشر في النمط ؟		
أ	مستطيل	ب	شبه منحرف
ج	مربع	د	دائرة
٨	المضلع الذي عدد أضلاعه أقل من المضلع الرباعي هو		
أ	المربع	أ	السداسي
ج	الخماسي	ج	المثلث
٩	طريقة جمع البيانات عند طرح سؤال أو مجموعة أسئلة تسمى		
أ	التمثيل بالأعمدة	ب	لوحة الإشارات
ج	التمثيل بالرموز	د	المسح
١٠	باستعمال التمثيل بالأعمدة المجاور ما هي المدينة الأكثر تفضيلاً ؟		
أ	جدة	ب	مكة
ج	الدمام	د	أبها

السؤال الثاني ١ - استخدم التمثيل بالرموز أدناه للإجابة عن الأسئلة المطلوبة :- (لكل فقرة درجة)

عدد الطيور التي شوهدت	الأسبوع
☺	١
☺☺☺☺	٢
☺☺☺	٣
☺☺☺	٤

مفتاح: ☺ = ٣ طيور

أ- في أي أسبوع كان عدد الطيور التي شوهدت أكبر ما يمكن ؟

.....

ب- ما عدد الطيور التي شوهدت خلال الأسابيع الأربعة ؟


.....

٢ - يركض أحمد لمدة ساعة يوميًا ثم يستريح لمدة ساعة وأخيرًا يذاكر لمدة ساعتين فإذا أنهى أحمد المذاكرة الساعة السابعة مساءً ففي أي ساعة بدأ المذاكرة ؟


السؤال الثالث ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

(لكل

فقرة درجة)

١	الزمن الذي هو ١٠:٠٣		تشير إليه ساعة العقارب المجاورة
٢	التقدير الأنسب لسعة زجاجة الدواء يكون باستخدام وحدة المليتر		
٣	الشكل المجاور له محورا تماثل		
٤	البيانات التي نحصل عليها من عملية جمع البيانات يمكن تمثيلها بلوحة إشارات		

السؤال الرابع أجب عن الأسئلة التالية (لكل فقرة نصف درجة)

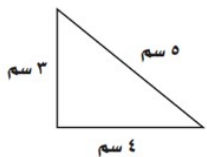
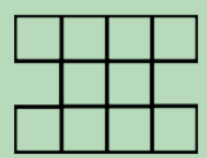

١	اسم الجسم عدد الرؤوس عدد الأحرف عدد الأوجه	
٢	اسم المضلع عدد الأضلاع	

الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ / ٢٠٢٦ م



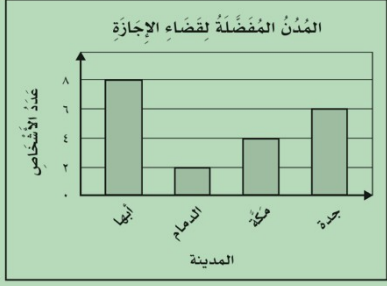
اسم الطالب	الصف	
لسؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة في كل مما يلي :- (درجة واحدة لكل فقرة)		
أ	١٣ سم	أفضل تقدير لطول ملعقة الطعام
ب	١٣ م	
ج	١٣ ملم	
د	١٣ كلم	



محيط المثلث المجاور = سم				٢
١١ سم	ب	١٠ سم		أ
١٤ سم	د	١٢ سم		ج
مساحة الشكل المجاور = وحدات مربعة				٣
١٢ وحدة مربعة	ب	مربعة		أ
١٦ وحدة مربعة	د	مربعة		ج
الزمن الذي تشير إليه الساعة المجاورة هو				٤
٨:٣٧	ب	٨:١٧		أ
٩:٢٧	د	٩:١٧		ج

موقع حصتي

حجم المجسم المجاور = وحدات مكعبة				٥
٦	ب	٤		أ
١٠	د	٨		ج
المجسم الذي يمكن تكوينه من ٤ مثلثات ومربع يسمى				٦
الكرة	ب	المكعب		أ
الهرم الرباعي	د	المخروط		ج
يتكرر في نمط مربع ودائرتان فما هو الشكل الخامس عشر في النمط ؟				٧
شبه منحرف	ب	مستطيل		أ
دائرة	د	مربع		ج
المضلع الذي عدد أضلاعه أقل من المضلع الرباعي هو				٨

السداسي	أ	المربع	أ
المثلث	ج	الخماسي	ج
طريقة جمع البيانات عند طرح سؤال أو مجموعة أسئلة تسمى			٩
لوحة الإشارات	ب	التمثيل بالأعمدة	أ
المسح	د	التمثيل بالرموز	ج
باستعمال التمثيل بالأعمدة المجاور ما هي المدينة الأكثر تفضيلاً ؟			١٠
			
مكة	ب	جدة	أ
أبها	د	الدمام	ج

السؤال الثاني ١ - استخدم التمثيل بالرموز أدناه للإجابة عن الأسئلة المطلوبة :- (لكل فقرة درجة)

عدد الطيور التي شوهدت	
الأسبوع	عدد الطيور
١	☺
٢	☺☺☺☺
٣	☺☺☺
٤	☺☺☺

مفتاح: ☺ = ٣ طيور

أ- في أي أسبوع كان عدد الطيور التي شوهدت أكبر ما يمكن ؟

الأسبوع الثاني

ب- ما عدد الطيور التي شوهدت خلال الأسابيع الأربعة ؟

٣٣ طائر

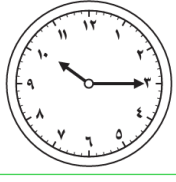

٢ - يركض أحمد لمدة ساعة يوميًا ثم يستريح لمدة ساعة وأخيرًا يذاكر لمدة ساعتين فإذا أنهى أحمد المذاكرة الساعة السابعة مساءً ففي أي ساعة بدأ المذاكرة ؟

الساعة الثالثة مساءً


السؤال الثالث ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

(لكل

فقرة درجة)

خطأ	تشير إليه ساعة العقارب المجاورة		الزمن الذي هو ١٠:٠٣	١
صح	التقدير الأنسب لسعة زجاجة الدواء يكون باستخدام وحدة الملييلتر			٢
صح	الشكل المجاور له محورا تماثل			٣
صح	البيانات التي نحصل عليها من عملية جمع البيانات يمكن تمثيلها بلوحة إشارات			٤

السؤال الرابع أجب عن الأسئلة التالية (لكل فقرة نصف درجة)

	اسم الجسم المكعب عدد الرؤوس ٨ عدد الأحرف ١٢ عدد الأوجه ٦	١
	اسم المضلع خماسي عدد الأضلاع ٥	٢

