

المادة: رياضيات
الصف: الثالث ابتدائي
الزمن: ساعتان
مدرسة:



وزارة التعليم
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة تعليم
مكتب تعليم

اختبار الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) للعام الدراسي ١٤٤٣ هـ

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

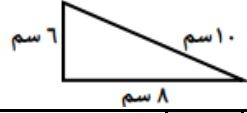
الدرجة رقماً	اسم المصححة	التوقيع
الدرجة كتابة	اسم المراجعة	التوقيع

استعن بالله تعالى، ثم ابدأ الحل:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يلي:

١	التقدير الأفضل لطول طالب في الصف الثالث الابتدائي:	أ	١٢٠ سم	ب	١٢٠ م	ج	١٢٠ ملم
٢	التقدير الأنسب للشكل المجاور:						
أ	١	ب	١ مل	ج	١٠٠ ال		
٣	التقدير الأفضل لكتلة الشكل المجاور؟						
أ	٨ جم	ب	٨ كجم	ج	٨٠٠ كجم		
٤	حجم المجسم التالي						
أ	٦ وحدات مكعبة	ب	٨ وحدات مكعبة	ج	١٠ وحدات مكعبة		
٥	الزمن الذي تشير اليه الساعة:						
أ	الرابعة وثمانية عشر دقيقة	ب	اثنا عشر وثمانية وعشرون دقيقة	ج	الرابعة وثمان وعشرون دقيقة		
٦	أي مما يأتي ليس شكلاً مغلقاً؟	أ		ب		ج	
٧	أي مما يلي يمثل مخروطاً؟	أ		ب		ج	

٨	الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينتي الرياض وجدة هي :				
أ	التر	ب	المتر	ج	الكيلومتر
٩	أحدد النمط التالي :				
أ	مثلثان ودائرة	ب	دائرة ومثلثان	ج	دائرة مثلث دائرة
١٠	محيط المثلث المجاور يساوي :				
أ	٢٤ سم	ب	١٦ سم	ج	١٢ سم




١١	سجل هشام ١٠ أهداف في مباراة كرة السلة فكم كرة يجب رسمها مقابل اسم هشام في التمثيل ادناه ؟				
أ	٣	ب	٤	ج	٥
١٢	ما احتمال سحب تفاحة من هذا الكيس ؟				
أ	أكيد	ب	مستحيل	ج	أقل احتمالاً
١٣	الكسور المرتبة من الأكبر الى الأصغر هي :				
أ	$\frac{1}{5}, \frac{2}{5}, \frac{3}{5}$	ب	$\frac{3}{5}, \frac{1}{5}, \frac{2}{5}$	ج	$\frac{2}{5}, \frac{3}{5}, \frac{1}{5}$
١٤	الكسر الذي يكافئ $\frac{2}{5}$ هو				
أ	$\frac{1}{2}$	ب	$\frac{4}{10}$	ج	$\frac{1}{5}$
١٥	الكسر الذي يمثل الجزء المظلل في الشكل التالي هو :				
أ	$\frac{3}{5}$	ب	$\frac{3}{8}$	ج	$\frac{5}{8}$
١٦	المستقيم الذي إذا طوي الشكل عنده انطبق أحدهما على الآخر تماماً يسمى :				
أ	ضلع	ب	شكل مستوي	ج	محور التماثل
١٧	مجسم له وجهان دائريان هو :				
أ	مكعب	ب	أسطوانة	ج	هرم
١٨	تلعب هدى لعبة تستعمل فيها المكعبات المرقمة بالأرقام ١، ٢، ٣، ٤، ٥، ٦ أصف ظهور وجه مكعب مكتوب عليه الرقم ٧				
أ	أكيد	ب	مستحيل	ج	أكثر احتمال

السؤال الثاني:

١٠

ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

١	نرمز للسنتيمتر بالرمز (سم) .
٢	تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم.
٣	البيانات التي نحصل عليها من عملية المسح يمكن تمثيلها بلوحة إشارات .
٤	المضلع هو شكل مستوي مغلق .
٥	الشكل المستوي هو شكل ثنائي الأبعاد له طول وعرض .
٦	البسط هو العدد العلوي في الكسر .
٧	ليس للشكل محور تماثل 
٨	الوصف الذي يعبر عن إمكانية وقوع حدث ما يسمى الاحتمال
٩	يعرف عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية شكل أو منطقة دون تداخل بالمساحة
١٠	الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين مدينتي الرياض وجدة هي السنتيمتر

١٢

السؤال الثالث: أجب عما هو مطلوب فيما يلي:

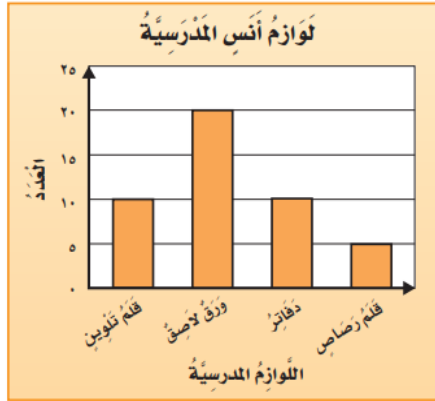
مستعملاً التمثيل المجاور، أجب عما يلي :

ضع علامة صح أمام الصورة التي تشبه الأسطوانة



أقام فهد حفلاً بمناسبة تخرجه فدعا ٣ من زملائه في الدراسة، و٥ من أصدقائه، و٩ من جيرانه، فأعتذر ٧ منهم من الحضور، فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟

.....



س١ / أي من لوازم المدرسة لدى أنس متساوية في العدد؟ و.....

س٢ / ما عدد الدفاتر لدى أنس؟

.....

س٣ / بكم يزيد عدد الأوراق اللاصقة على عدد أقلام الرصاص؟

.....

أكمل الفراغات التالية بما يناسبها :

اسم الشكل:

عدد الأضلاع:

عدد الزوايا:



أكمل الفراغات التالية بما يناسبها

اسم الشكل:

عدد الأضلاع:

عدد الزوايا:



