المملكة العربية السعودية المادة: رياضيات الصف: الخامس الابتدائي وزارة التعليم محموعة رِفعة الرياضيات الزمن: ساعتان وزارة التعطيم إدارة تعليم Ministry of Education عدد الأوراق: ٣ مدرسة الاختبار النهائي للفصل الدراسي الثالث للصف الخامس الابتدائي (الدور الأول) لعام ه الصف ٥ / الدرجة المستحقة الاسم ٤. السؤال الأول: (أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها: ناتج جمع الكسرين التاليين مستقيمان بينهما مسافة ثابتة، ولا يلتقيان أو يتقاطعان مهما امتدا. متطابقان متقاطعان متوازيان متعامدان الوحدة المناسبة لقياس سمك إبهام کجم 3 ٥ کلم = م 0.. ٥. 0 . . . ٥ التحويل الهندسي الذي ينتج عند تدوير الشكل حول نقطة هو: تكبير انعكاس انسحاب ٥ ح شكل مستو مغلق يتكون من قطع مستقيمة تتلاقى مثنى مثنى عند نهايتها ولا تتقاطع مستقيم مضلع منحني 3 الشكل الذي ليس له أضلاع متعامدة: المستطيل المثلث شبه المنحرف الدائرة 3 محيط لوحة مستطيلة الشكل طولها ٤٠ سم وعرضها ٢٥ سم هو: ۱۰۰۰ سم ۱۲۰ سم ۱۳۰ سم ٥ 3 أهدت سمية والدتها خاتمًا ذهبيًا كتلته ٨ جم . كتلة هذا الخاتم بالمليجرام تساوي: ۸۰۰ ملجم ۸۰۰۰ ملجم ۸۰ ملجم ۸ملجم الزمن الذي يختلف عن الأزمان الثلاثة الأخرى هو: ۲سو۱۱۶د ۲ س و ۱۰۶ د ع ۲۳۶ د ۳ س و ٥٤ د 5 ٥ الشكل الذي له قاعدتان دائريتان متطابقتان ومتوازيتان وليس له أحرف 11 أسطوانة مخروط منشور رباعي الهرم 3 يتبع 🚤

السؤال الأول: (أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلى بتظليل الحرف الدال عليها: زوج من الأعداد يستعمل لتسمية نقطة في المستوى هو ب المستوى الإحداثي | ج | الزوج المرتب نقطة الأصل ٥ مربع جزء من مستقيم له نقطة بداية يمتد في أحد الاتجاهين دون نهاية 14 القطعة المستقيمة ب نصف مستقيم النقطة المستقيم ج اشترت نوال علبة عصير سعتها ٢ لتر فما سعتها بالمللترات ۲۰۰۰ مل ۲۰۰ مل ۲ مل ۲۰مل ج ب ٥ ۳ ساعات = ١٥٠ د ٠٢٦ د ٥٣٠٠ ١٨٠ د **ب** ٥ 3 (ب) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة : المعين شكل رباعي أضلاعه الأربعة متطابقة ناتج الطرح في أبسط صورة $\underline{\Upsilon} = \underline{1} = \underline{\Upsilon}$ 4 Λ ل = Λ مل ٣ عدد الزوايا المنفرجة في المربع ٢ ٤ المنشور الذي قاعدتاه مثلثتا الشكل هو منشور ثلاثي السؤال الثاني: (أ) مستطيل طوله ٥ سم ، وعرضه ٤ سم أحسب مساحته ؟ (ب) قدر مساحة الشكل المجاور ، إذا كان كل مربع يمثل سنتمترًا مربعًا واحدًا (ج) غرفة طولها ١٣ م ، وارتفاعها ١٠ م ، و عرضها ١١ م احسب حجمها بالوحدات المكعبة ؟

ن الفستق ، و كلم كيلو جرامًا اشترى بدر من الفستق . و الفستق عنه الفستق	(د) اشتری بدر $\frac{}{}$ م واللوز معاً؟
(ه) وصلت جمانة وعائلتها إلى المطعم عند الساعة ٠٠: ٨ مساءً ، وغادروه عند الساعة ٤٨: ٩ مساءً. فكم من الوقت بقيت العائلة في المطعم ؟	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••
	السؤال الثالث:
(أ) ارسم صورة الشكل الآتي بالانعكاس حول المحور ثم اكتب الأزواج المرتبة لرؤوس الصورة؟	
	•••••
يمثلها الزوج المرتب	(ب) سم النقطة التي
٣،٤) (٣،٤)	(7 .0)
ب لكل نقطة مما يأتي :	(ج) سم الزوج المرتب
٠ ج	
· IYFESTV	ھ
ريم ونورة وعائشة : زرقاء وسوداء و عسلية .إذا كانت عيون ريم ليست للله الكن عيون نورة زرقاء ، فمن منهن عيونها عسلية ؟	
تمت الأسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق	