

الساعة : رياضيات  
الزمن : .....



اسم الطالب : .....  
الصف السادس الشعبة : ( )

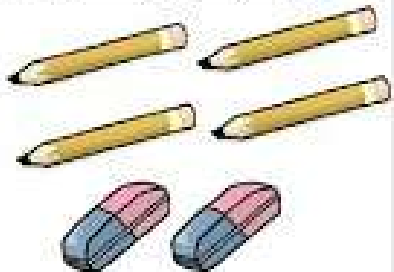
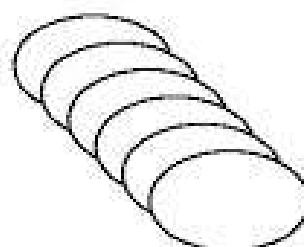
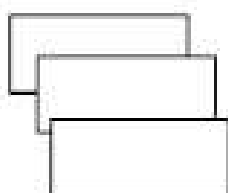
الفصل الدراسي: الأول

اليوم والتاريخ:

مدرسة الرشيد الصالح الخاصة

اختبار تجريبي للفصل الدراسي الأول من العام الدراسي 2016-2017م

### السؤال الأول :



المستطيلات الى الدوائر

المساحت الى قلم الرصاص

### السؤال الثاني : اكمل كلاما ياتي

(1) تستلزم اربع كرات من الصوف في صنع

8 قبعات فكم عدد كرات الصوف التي

ستحتاج اليها اذا أردت صنع 6 قبعات

كرات الصوف	4		
عدد القبعات	8		6

(2) انفق اربعين من الطلاب 12 درهم في وجيه الغذاء المدرسية بهذا المعدل، او جد المبلغ الذي سينفقه 10

طلاب على نفس وجيه الغذاء المدرسية

؟

(3) في استطلاع للرأي اختار 9 من الطلاب من أصل 15 طالبا مادة الرياضيات كعادتهم المفضلة، غير عن هذه النسبة في صورة كسر يشتري .....

(4) تبلغ نسبة الماء في تركيب نبات كفرن  $\frac{19}{20}$  ما النسبة المئوية لهذا العدد

؟

(5) سهل الوحدة 171 ميلاً في 3 ساعات هو

(6) ما زخم الذي %44 منه يساوي 22

(7) نتائج حاصل ضرب العددين  $5.8 \times 2.7 =$

(8) نتائج ناتج قسمة العددين  $7 \div 40.39 =$

(9) نتائج ضرب  $\frac{8}{9} \times \frac{1}{5} =$

(10) المحكم من الضربين العدد 5 هو

$\frac{2}{4}$  in = ..... ft (11)

6 pt = ..... c (12)

(13) المضاعف المشترك الأصغر (LCM) للعددين 9, 18 هو

**السؤال الثالث :** (1) اكتب كل نسبة مئوية في صوره كسر عشري وفي صوره عدد كسري او في صوره كسر في ابسط صورة

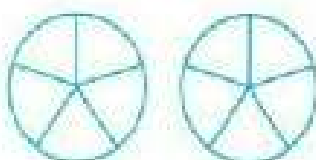
(1) 350%

(2) 0.6%

(2) تمثل المياه العذبة في البحيرات 0.001 فقط من إجمالي مصادر المياه في العالم، اكتب هذا الكسر العشري في صوره نسبة مئوية

(3) ارتفع تعداد سكان احدى المدن بنسبة 3% خلال عام، بنتسبة 0.08 في العام التالي، ثم بنسبة  $\frac{2}{50}$  في العام الذي يليه، رتب هذه الزيادات من الأصغر إلى الأكبر

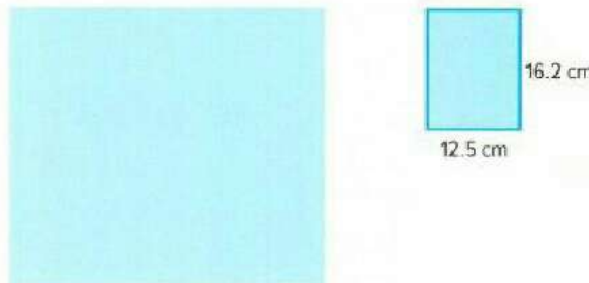
(4) ظلل النموذج ليبيس 140%



(5) اكتب سياقا قصصيا  $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4}$  استخدم نموذجا للحل

(6) قدر بإستخدام النسبة من 100 ( 17 % من 198 )

(7) تبلغ مساحة المستطيل الأكبر 4 اضعاف مساحة المستطيل الأصغر



اوجد القياسات المفقوده ؟

#### السؤال الرابع : مسائل حياتية

(1) لديك رف يحمل  $25\frac{1}{2}$  رطلا كم عدد الكتب بحجم  $1\frac{1}{4}$  رطلا التي ممكن يحملها الرف ؟

(2) **STEM** تساوى السنة الواحدة على كوكب زحل 29.4 سنه على كوكب الأرض فكم سنه  
ارضية تقريباً تساوى 3.2 سنوات على كوكب زحل ؟

(3) يقدم متجر تخفيضات على الملابس الشتوية نسبتها 60% من السعر الأصلى وهناك معطف سعره 30 درهم في التخفيضات فما السعر الأصلى للمعطف ؟

(4) تتنفس سهام 4 مرات كل 10 ثوانى اثناء رياضة اليوجا . بينما المعدل كم عدد المرات التي تتنفسها سهام في دقيقةتين من ممارسة رياضة اليوجا؟



(5) لدى عامل في محل بقالة 16 برتقاله و 20 فاكهة و 24 كمثرى بحتاج العامل لأن يضع عددا متساوياً من الفاكهة والبرتقال والكمثرى في كل سلة ما أكبر عدد من السلالات التي يمكن حصول عليه بحيث لا تبقى أي ثمرة؟



(6) تملك نفيا 10 درهم و اشتترت الأغراض المبينة أدناه . كم تبقى مع دنيا؟

(7) تمتلك سارة و ابنتان من صديقاتها في تكفله شراء كعكة هلامية وتتكلف هذه الكعكة 5.49 درهم ، اذا كانت سارة تمتلك مبلغها قدره 2 درهم ، فكم مone يبقى لديها بعد دفع ثمنها؟

(8) **STEM** في عام من الأعوام كان الطقس خانقا جزئيا بمعدل  $\frac{2}{5}$  من الأيام . مع افتراض ان عدد الأيام العام 365 يوما . فكم عدد الأيام التي كان فيها الطقس خانقا جزئيا؟

(9) يبلغ مساحة طازله بلياردو 25.56 قدم وعرضها 3.6 قدم او جد طول الطازله ؟