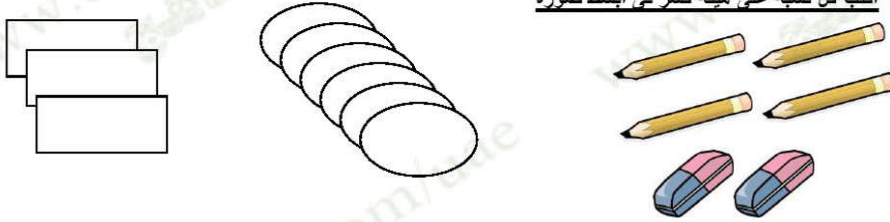


مراجعته عامه على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

السؤال الأول:



اكتب كل نسبة على هيئة كسر في أبسط صورته

المستطيلات الى الدوائر

المسحات الى أقلام الرصاص

السؤال الثاني: اكمل كلا مما يأتي

كرات الصوف	4		
عدد القبعات	8	6	

(1) تستخدم اربع كرات من الصوف في صنع 8 قبعات فكم عدد كرات الصوف الى ستحتاج اليها اذا أرادت صنع 6 قبعات

(2) انفق اربعة من الطلاب 12 درهم في وجبه الغذاء المدرسية بهذا المعدل , اوجد المبلغ الذي سيفتقه 10 طلاب على نفس وجبه الغذاء المدرسية ؟

(3) في استطلاع للرأى اختار 9 من الطلاب من أصل 15 طالبا ماده الرياضيات كمداتهم المفضلة , عبر عن هذه النسبه في صورته كسر عشري

(4) تبلغ نسبة الماء في تركيب نبات كرفس $\frac{19}{20}$, ماالنسبة المئوية لهذا العدد ؟

مراجعته عامه على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(5) معدل الوحده ل 171 ميلا في 3 ساعات هو

(6) مالرقم الذي 44% منه يساوى 22؟

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

(8) تقدير ناتج قسمه العددين $40.39 \div 7 =$

(9) تقدير ناتج ضرب $\frac{1}{5} \times \frac{8}{2} =$

(10) المعكوس الضربى للعدد 5 هو

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

(12) $6 \text{ pt} = \dots\dots\dots \text{c}$

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

السؤال الثالث: (1) اكتب كل نسبة مئوية في صورته كسر عشري وفي صورته عدد كسرى او في صورته كسر في أبسط صورته

(1) 350%

(2) 0.6%

STEM

(2) تمثل المياه العذبة في البحيرات 0.001 فقط من اجمالى مصادر المياه فى العالم , اكتب هذا الكسر العشرى فى صورته نسبة مئوية

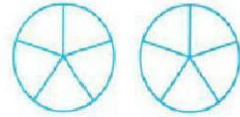
(3) ارتفع تعداد سكان احدى المدن بنسبه 3% خلال عام , بنسبه 0.08 فى العام التالى , ثم بنسبه $\frac{2}{50}$ فى العام الذى يليه , رتب هذه الزيادات من الأصغر الى الأكبر

اسم الطالب :
الصف : السادس الشعبة : ()
المادة : رياضيات
اليوم :

مدرسة الراشد الصالح الخاصة

مراجعته عامه على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(5) ظلل النموذج لبيين 140%



(6) اكتب سيقا قصصيا ل $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8}$ استخدم نموذجا للحل

(7) قدر باستخدام النسبه من 100 (17% من 198)

السؤال الرابع : مسائل حياتيه

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

عمل معلمين الصف السادس

يعتمد: /

اسم الطالب :
الصف : السادس الشعبة : ()
المادة : رياضيات
اليوم :

مدرسة الراشد الصالح الخاصة

مراجعته عامه على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(2) تساوى السنه الواحده على كوكب زحل 29.4 سنه على كوكب الأرض فكم سنه ارضيه تقريبا تساوى 3.2 سنوات على كوكب زحل ؟

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

(4) تنتفس سهام 4 مرات كل 10 ثواني اثناء رياضة اليوجا بهذا المعدل كم عدد المرات التي تنتفسها سهام في دقيقتين من ممارسه رياضه اليوجا؟

(5) لدى عامل في محل بقاله 16 برتقاله و20 تفاحه و24 كمثرى يحتاج



العامل لان يضع عددا متساويا من التفاح والبرتقال والكمثرى في كل

سله ما اكبر عدد من السلات التي يمكن حصول عليه بحيث لا تتبقى اى ثمره؟

(6) تملك دنيا 10 درهم واشترت الأغراض المبيئه ادناه , كم تبقى مع دنيا؟



عمل معلمين الصف السادس

يعتمد: /

المادة: رياضيات
اليوم:

اسم الطالب:
الصف: السادس الشعبة: ()

مدرسة الراشد الصالح الخاصة

مراجعته عامه على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(7) تشتري ساره واثنان من صديقاتها في تكلفه شراء كعكه هلاليه وتكلف هذه الكعكه 5,49 درهم , إذا كانت ساره تمتلك مبلغاً قدره 2 درهم , فكم سيبقى لديها بعد دفع نصيبها ؟

.....
.....
.....

(8) **STEM** في عام من الأعوام كان الطقس غائماً جزئياً بمعدل $\frac{2}{5}$ من الأيام , مع افتراض ان عدد الأيام العام 365 يوماً , فكم عدد الأيام التي كان فيها الطقس غائماً جزئياً؟

.....
.....

(9) يبلغ مساحة طاولة بلياردو 25.56 قدم وعرضها 3.6 قدم اوجد طول الطاولة ؟

.....
.....