

السادة : رياضيات
اليوم :
الصف : السادس الشعبة : ()

مدرسة الرشاد الصالح الخاصة

مراجعة عامة على الفصل الدراسي الأول 2017-2018:

السؤال الأول :
اكتب كل نسبة على هيئة كسر في ابسط صوره

المستطيلات الى الدوائر
 المساحات الى أقلام الرصاص
السؤال الثاني : اكمل كلا مما يأتي

كرات الصوف	4	
عدد القبعات	8	6

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

(2) انفق اربعه من الطالب 12 درهم فى وجيه الغذاء المدرسية بهذا المعدل او جد المبلغ الذى سينفقه 10 طلاب على نفس وجيه الغذاء المدرسية ؟

(3) فى استطلاع للرأى اختار 9 من الطلاب من أصل 15 طالبا مادة الرياضيات كمادتهم المفضلة ، عبر عن هذه النسبة فى صوره كسر عشرى

(4) تبلغ نسبة الماء فى تركيب ثبات كرافن $\frac{19}{20}$ ، ما النسبة المئوية لهذا العدد ؟

يعتمد: /.....

عمل معلمين الصف السادس

السادة : رياضيات
اليوم :
الصف : السادس الشعبة : ()

مدرسة الرشاد الصالح الخاصة

مراجعة عامة على الفصل الدراسي الأول 2017-2018:

(5) معدل الوحدة ل 171 ميلا في 3 ساعات هو
(6) مال رقم الذى 644 % منه يساوى 22
(7) تقدير ناتج حاصل ضرب العددين $5.8 \times 2.7 =$
(8) تقدير ناتج قسمه العددين $40.39 \div 7 =$
(9) تقدير ناتج ضرب $\frac{8}{9} \times \frac{1}{5} =$
(10) المعكوس الضربى للعدد 5 هو
 $\frac{2}{4} \text{ in} = \text{ft}$ (11)
 $6 \text{ pt} = \text{c}$ (12)
(13) المضاعف المشترك الأصغر (LCM) للعددين 9, 18 هو
السؤال الثالث : (1) اكتب كل نسبة مئوية فى صوره كسر عشري وفى صوره كسر كسري او فى صوره كسر فى ابسط صوره
(1) 350%
(2) 0.6%
STEM
(2) تمثل المياه العذبة فى البحيرات 0.001 فقط من اجمالى مصادر المياه فى العالم ، اكتب هذا الكسر العشري فى صوره نسبة مئوية
(3) ارتفع تعداد سكان احدى المدن بنسبة 3 % خلال عام ، بنسبة 0.08 فى العام التالي ، ثم بنسبة $\frac{2}{50}$ فى العام الذى يليه ، رتب هذه الزيادات من الأصغر الى الأكبر
يعتمد: /.....

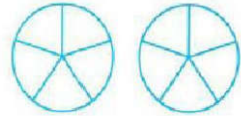
عمل معلمين الصف السادس

السادة : رياضيات
اليوم :
الصف : السادس الشعبة : ()

مدرسة الرشاد الصالح الخاصة

مراجعة عامة على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(5) ظلل النموذج ليبين 140 %



(6) اكتب سیاقاً فصصياً $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4}$ استخدم نموذجاً للحل

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

السؤال الرابع : مسائل حياتية

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

يعتمد:/.....

عمل معلمين الصف السادس

السادة : رياضيات
اليوم :
الصف : السادس الشعبة : ()

مدرسة الرشاد الصالح الخاصة

مراجعة عامة على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

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

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

(4) تتنفس سهام 4 مرات كل 10 ثوانٍ أثناء رياضة اليوجا , بهذا المعدل كم عدد المرات التي تتنفسها سهام في دقيقتين من ممارسة رياضة اليوجا ؟

(5) لدى عامل في محل بقالة 16 برنقاله و 20 نقاحة و 24 كمثري يحتاج العامل لأن يضع عدداً متساوياً من النقاح والبرنقال والكمثرى في كل سلة ما أكبر عدد من السلال التي يمكن حصول عليه بحيث لا تبقى أي ثمرة ؟



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



يعتمد:/.....

عمل معلمين الصف السادس

السادسة: رياضيات
اليوم:

اسم الطالب:
الصف: السادس الشعبة: ()

مدرسة الرشاد الصالح الخاصة

مراجعة عامة على الفصل الدراسي الأول 2017-2018

(7) تشتري سارة واثنتان من صديقاتها في تكفله شراء كعكة هلامية وتتكلف هذه الكعكة 5.49 درهم، اذا كانت سارة تمتلك مبلغاً قدره 2 درهم، فكم سيتبقى لديها بعد دفع نصيتها؟

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

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

.....

(9) يبلغ مساحة طاوله بلياردو 25.56 قدم وعرضها 3.6 قدم اوجد طول الطاوله؟

.....