

تطبيق 1

يوم : الموافق 1 - 2019

الصف الخامس

إعداد المعلمة :

الأسئلة الموضوعية: أجب عن الأسئلة من 1 إلى 4 ، بوضع إشارة x في مربع الإجابة الصحيحة

15

(1) الدرجة	(1 السؤال رقم)
<p>حضرت سمية خليط من مكسرات باستعمال $\frac{1}{2}$ كوب من الزبيب و $\frac{3}{5}$ كوب من الجوز و $\frac{3}{8}$ كوب من الفول السوداني . كم كوبا تقريبا من خليط المكسرات حضرت سمية ؟</p> <p>A 1</p> <p>B 0</p> <p>C 2</p> <p>D $\frac{1}{2}$</p>	

الدرجة (1)	(2) السؤال رقم
<p>اوجد مقاما مشتركا للكسرين $\frac{5}{6}$ و $\frac{7}{12}$ ثم عبر عن كل كسر بكسر مكافئ له .</p> <p>A 3</p> <p>B 4</p> <p>C 6</p> <p>D 12</p>	

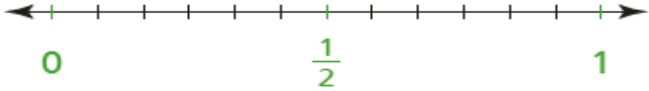
الدرجة (1)	(3) السؤال رقم
	<p>قضت غادة قبل ذهابها الى المدرسة $\frac{1}{10}$ ساعة في ترتيب سريرها و $\frac{1}{5}$ ساعة في ارتداء ملابسها</p> <p>و $\frac{1}{2}$ ساعة في تناول الفطور .</p> <p>مالجزء من الساعة الذي قضته غادة في القيام بهذه الانشطة ؟</p> <p>A $\frac{1}{10}$</p> <p>B $\frac{3}{5}$</p> <p>C $\frac{3}{10}$</p> <p>D $\frac{4}{5}$</p>

أجب عن الأسئلة ، واكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

(1) السؤال رقم	(2) الدرجة
----------------	------------

(4) السؤال رقم	الدرجة (1)
<p>ارادت سلوى ان تمارس الرياضية لمدة $\frac{4}{5}$ ساعة وقد تمرنت حتى الان لمدة $\frac{2}{3}$ ساعة . مال كسر الذي يعبر عن الجزء المتبقي من الساعة للتمرن ؟</p> <p>A $\frac{1}{5}$</p> <p>B $\frac{3}{5}$</p> <p>C $\frac{2}{15}$</p> <p>D $\frac{4}{15}$</p>	

رؤيتنا لنشئة جيل واع بالعلم متفوق به راق بالقيم والأخلاق معتز بوطنه اصيل بعقيدته متواصل
 اوجد الفرق:

(2) الدرجة		(2) السؤال رقم
	<p>اوجد ناتج مايلي :</p> <p>1. $\frac{2}{5} + \frac{3}{10}$</p> <p>2. $\frac{1}{9} + \frac{5}{6}$</p>	
(2) الدرجة		(3) السؤال رقم
	<p>قدر المجموع او الفرق :</p> <p></p> <p>1. $\frac{2}{3} + \frac{5}{6}$</p> <p>2. $\frac{7}{8} - \frac{5}{12}$</p>	



Mathemati

(2) الدرجة	(4) السؤال رقم
<p>: اوجد ناتج مايلي</p> <p>1. $\frac{2}{5} + \frac{3}{10}$</p> <p>2. $\frac{1}{9} + \frac{5}{6}$</p>	
(3) الدرجة	(5) السؤال رقم



Mathemati

: اوجد المقام المشترك للاتي

$$1. \frac{3}{5} \text{ و } \frac{7}{10}$$

$$2. \frac{5}{6} \text{ و } \frac{7}{18}$$

$$3. \frac{3}{7} \text{ و } \frac{1}{4}$$

انتهت الاسئلة