

المادة : رياضيات
الصف : السادس
الزمن : ساعتان



المملكة العربية السعودية
ادارة تعليم
ابتدائية

أسئلة اختبار الفصل الدراسي (الثاني)
الدور (الاول) للعام الدراسي 1444هـ

رقم السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	المصححة
السؤال الأول	30		مراجعة
السؤال الثاني	10		المدققة
المجموع	40	أربعون درجة فقط	

اسم الطالبة : رقم الجلوس : الصف :

السؤال الأول :

أ - اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

تحويل 48 سم = ملم

4800000

ج

4800

ب

480

أ

الإشارة المناسبة لمقارنة الكسرتين التاليتين : $\frac{3}{2}$ هي $\frac{4}{3}$

=

ج

>

ب

<

أ

الكسر الاعتيادي $\frac{4}{5}$ بصورة كسر عشري هو

0 , 7

ج

0 , 8

ب

0 , 9

أ

الوحدة المناسبة لقياس سعة (زجاجة عصير كبيرة) هي

للتر

ج

ملجم

ب

ملل

أ

عند تقريب الكسر التالي $\frac{1}{6}$ لأقرب نصف فإنه يساوي

$\frac{1}{2}$

ج

صفر

ب

1

أ

نتائج قسمة $\frac{1}{7} \div \frac{3}{7}$ في أبسط صورة يساوي

$\frac{2}{7}$

ج

$\frac{3}{7}$

ب

$\frac{1}{3}$

أ

تجلس ست طالبات على مائدة طعام فإذا انظم اليهن طالبان وغادرت منهن ثلاثة منها في الوقت نفسه فما عدد الطالبات اللواتي يجلسن على المائدة الان ؟

5

ج

4

ب

3

أ

8 ل = ملل

80 مل

ج

8000 مل

ب

800 مل

أ

المضاعف المشترك الأصغر للعددين 3 ، 4 هو

14

ج

13

ب

12

أ

لدى محل تجاري علب عصير سعتها 25 , 2 لتر ، وعلب سعتها 500 مللتر ،
فأي منها فيها كمية عصير أكثر ؟

الكميات متساوية

ج

500 ملل

ب

2 لتر

أ

تابع السؤال الأول :

11	يقيس طول الزرافة بوحدة				
	كلم		ج		م
12	تقاس كتلة حبة سكر بوحدة				
	كجم		ج		جم
13	تقاس كتلة حبة برतقالة بوحدة				
	كجم		ج		جم
14	تقاس كتلة الحصان بوحدة				
	كجم		ج		جم
15	$4 \text{ كلم} = \dots \text{ م}$				
	4000		ج		400
16	القاسم المشتر الأكبر (ق . م . أ) للعددين 6 و 15				
	5		ج		4
17	العدد المناسب في الفراغ ليصبح الكسران متكافئين $\frac{1}{2} = \frac{_}{8}$				
	5		ج		3
18	العدد (ستة وثلاثة أخماس) في صورة عدد كسري				
	$3\frac{5}{9}$		ج		$3\frac{6}{9}$
19	يباع مطعم ثلاثة أنواع من الفطائر وهي : فطائر باللحم ، فطائر بالجبن ، فطائر بالبيض ، فبكم طريقة يمكن ترتيب هذه الأنواع من الفطائر في ثلاثة العرض يساوي				
	6		ج		4
20	تقاس المسافة بين الرياض ومكة المكرمة بوحدة				
	كلم		ج		م

السؤال الثاني :

أ _ أكمل الفراغات التالية باجابات صحيحة :

مقلوب الكسر $\frac{7}{5}$ هو - 1

عند كتابة الكسر الغير فعلى $\frac{2}{3}$ في صورة عدد كسري فاته يساوي $\frac{1}{3}$ - 2

الكسر العشري 37 , 0 يكتب بصورة كسر اعتيادي $\frac{37}{100}$ - 3

يكتب الكسر الاعتيادي $\frac{9}{10}$ بصورة كسر عشري كالتالي 0 , 9 - 4

لدى عبدالله 7 كتب دينية ، 6 كتب علمية ، 4 كتب أدبية ، اكتب الكسر الذي يقارن بين عدد الكتب الدينية

والعدد الكلي للكتب في ابسط صورة $\frac{7}{17}$

الوحدة المناسبة لقياس سعة (علبة الدواء) هي المللتر (مل) - 6

عند تقريب الكسر التالي $\frac{7}{8}$ لأقرب نصف يساوي 1 - 7



ب) قدرى مساحة ممر طوله $\frac{3}{4} 9$ م ، وعرضه 4 م ؟

$$40 = 4 \times 10$$



ج) أوجدي ناتج ما يأتي في ابسط صورة :

$$\frac{5}{3} = \frac{1}{3} + \frac{4}{3}$$
$$\frac{8}{35} = \frac{4}{7} \times \frac{2}{5}$$

انتهت الأسئلة مع خالص الدعوات لك بالتوفيق

معلمة المادة ؟