

## ورقة عمل الأسبوع التاسع نموذج بورقة واحدة



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 06:32:08 2025-05-14

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

الإجابة على اختبار الفصل العاشر

1

اختبار الفصل العاشر الكسور الاعتيادية

2

ورقة عمل الأسبوع الثامن نموذجين بورقة واحدة 1446هـ

3

نموذج إجابة ورقة عمل الأسبوع الثامن

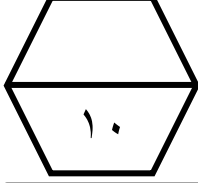
4

ورقة لعمل للأسبوع الثامن نموذج بورقة واحدة

5

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع التاسع ) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ



المهارات
تكافؤ الكسور الاعتيادية والكسور العشرية
الكسور العشرية والكسور الاعتيادية والأعداد الكسرية
تقريب الكسور العشرية

١	ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :	
	أ	عندما يدل الكسر الاعتيادي والكسر العشري على المقدار نفسه، يقال: إنهما متكافئان
	ب	للمقارنة بين الكسور الاعتيادية والكسور العشرية، اكتب الكسور الاعتيادية على صورة كسور عشرية، أو العكس ثم قارن بينها
	ج	يمكنك استعمال خط الأعداد أو قواعد التقريب؛ لتقريب كسر عشري

٢	اكتب كسرا اعتياديا وكسرا عشريا يعبران عن الجزء المظلل :	
	الكسر الاعتيادي .....	الكسر العشري .....

٣	يكتب الكسر الاعتيادي $\frac{3}{4}$ على صورة كسر عشري :						
	أ	٣,٤	ب	٤,٣	ج	٠,٧٥	د

٤	اكتب الكسر $\frac{12}{100}$ على صورة كسر عشري						
	أ	١,٢	ب	٠,١٢	ج	٢,١	د

٥	قارن مستعملا ( = ، > ، < ) :		
	$٠,٦٠ \bigcirc \frac{60}{100}$	$\frac{4}{10} \bigcirc ٠,٠٤$	$٣\frac{11}{100} \bigcirc ٣,٠٥$

٦	يقرب العدد ٤,٣٩ إلى أقرب عدد صحيح :						
	أ	٤,٤	ب	٤,٣	ج	٥	د