

اختبار الفصل العاشر الكسور



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثالث ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:56:00 2025-04-20

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

تمارين فصول منهج الفصل الثالث 1446هـ

1

ورقة عمل الأسبوع الثاني نموذجين بورقة واحدة

2

ورقة عمل الأسبوع الثاني نموذج بورقة واحدة

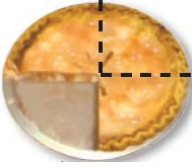


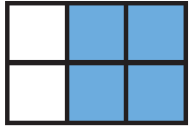


3

شرح درس قياس المحيط

4

اختبارات شاملة لفصول المنهج للفصل الثالث

5

اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المتبقى	اكتب الكسر الذي يمثل الجزء غير المظلل	اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المظلل	اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المظلل
			
أوجد كسرًا مكافئًا للكسر $= \frac{3}{9}$	أوجد كسرًا مكافئًا للكسر $= \frac{7}{10}$	أوجد كسرًا مكافئًا للكسر $= \frac{3}{5}$	أوجد كسرًا مكافئًا للكسر $= \frac{2}{7}$
ما الكسر الذي يمثل النقطة ص	ما النقطة التي تمثل الكسر $\frac{1}{4}$		
 النقطة ص =	 أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/>		
رتب الكسور من الأصغر إلى الأكبر	مثل الكسر التالي $\frac{3}{8}$ بالرسم	مثل الكسر التالي $\frac{2}{4}$ بالرسم	
$\frac{3}{8}$ ، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{2}$ ، $\frac{5}{8}$			
قارن بين الكسرين باستخدام (> أو < أو =)	قارن بين الكسرين باستخدام (> أو < أو =)	قارن بين الكسرين باستخدام (> أو < أو =)	قارن بين الكسرين باستخدام (> أو < أو =)
$\frac{3}{5} \bigcirc \frac{4}{10}$	$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{2}{7}$	$\frac{2}{3} \bigcirc \frac{3}{6}$	$\frac{2}{4} \bigcirc \frac{3}{4}$