

ورقة عمل للإسبوع الثالث غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-03 18:11:01

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 ا للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: أبو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

حلول ورقة عمل الإسبوع الثاني

1

ورقة عمل الإسبوع الثاني غير محلولة

2

ورقة خطة الأسبوع الثاني

3

ورقة عمل تمارين تقريب الكسور وحل المسائل محاكي لنافس

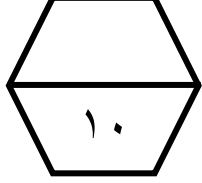
4

ورقة عمل تقريب الكسور وحل المسائل محلول

5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
جمع الأعداد الكسرية وطرحها
تقدير نواتج ضرب الكسور

ضع علامة √ أمام العبارة الصحيحة وعلامة x أمام العبارة الخاطئة		
١	أ	عند جمع أو طرح عددين كسريين اجمع أو اطرح الأعداد الكلية فقط .
	ب	يعد استعمال الأعداد المتناغمة إحدى طرق تقدير نواتج ضرب الكسور .

٢		$= 3 \frac{1}{2} + 4 \frac{2}{5}$
	أ	$7 \frac{3}{5}$
	ب	$7 \frac{9}{10}$
	ج	$8 \frac{9}{10}$
	د	$7 \frac{3}{7}$

٣	قدر مساحة المستطيل المجاور :

٤	قدر ناتج الضرب فيما يلي :
	$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \frac{2}{5} \times \frac{7}{8}$
	$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = 16 \times \frac{3}{5}$