

ورقة عمل الأسبوع الثاني غير محلولة



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: 28-01-2026 19:50:54

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات احلول اعروض بوربوينت اوراق عمل
منهج انجليزي املخصات وتقارير امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: أبو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

ورقة خطة الأسبوع الثاني

1

ورقة عمل تمارين تقريب الكسور وحل المسائل محاكي لنافس

2

ورقة عمل تقريب الكسور وحل المسائل محلول

3

ورقة عمل تقريب الكسور وحل المسائل غير محلول

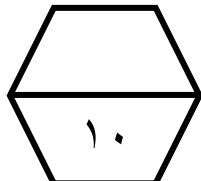
4

مطويات تشمل النسبة والتناسب والزوايا والأشكال الهندسية

5

..... اسم الطالب /

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



المهارات

جمع الكسور المتشابهة وطرحها
جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها

ضع علامة / أمام العبارة الصحيحة وعلامة ✗ أمام العبارة الخاطئة	
	أ الكسور التي لها المقامات نفسها تسمى كسوراً متشابهة
	ب لجمع كسرتين متشابهتين أجمع بسطيهما واستعمل المقام نفسه
	ج عند جمع أو طرح كسرتين غير متشابهتين لا يلزم توحيد المقامات

اكتب عبارة جمع أو طرح للنموذج التالي ثم أوجد الناتج :	
.....	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

أوجد ناتج جمع وطرح كلاً مما يأتي :	
..... = $\frac{2}{9} + \frac{6}{9}$ = $\frac{3}{11} + \frac{5}{11}$
..... = $\frac{5}{18} - \frac{17}{18}$ = $\frac{3}{7} - \frac{4}{7}$

أوجد ناتج جمع وطرح كلاً مما يأتي :	
..... = $\frac{2}{3} + \frac{1}{2}$	
..... = $\frac{1}{2} - \frac{7}{10}$	