

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل الأسبوع السابع نموذجين بورقة واحدة

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-31 10:29:32

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

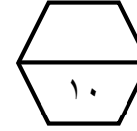
المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

ورقة عمل الأسبوع السابع نموذج بورقة واحدة	1
تدريبات نافس رقم 6	2
تدريبات نافس رقم 5	3
تدريبات نافس رقم 4	4
تدريبات نافس رقم 2	5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع السابع) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ.



المهارات
استكشاف تقريب الكسور
تقريب الكسور والأعداد الكسرية
خطة حل المسألة - تمثيل المسألة

ضع علامة √ أمام العبارة الصحيحة وعلامة × أمام العبارة الخاطئة		
١	أ	في تقريب الكسور إذا كان البسط قريبا من المقام بصورة كبيرة، فنقرب الكسر إلى ١
	ب	في تقريب الكسور إذا كان البسط أصغر من المقام بكثير، فنقرب الكسر إلى نصف
	ج	في تقريب الكسور إذا كان البسط قريبا من نصف المقام، فنقرب الكسر إلى صفر

قرب كل كسر فيما يأتي إلى صفر، أو إلى $\frac{1}{4}$ أو ١						
٢	$\frac{1}{12}$	$\frac{5}{11}$	$\frac{14}{16}$
	$\frac{2}{7}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{5}{9}$

٣	طاولةٌ بعدا سطحها $\frac{1}{2}$ م ، $\frac{5}{8}$ م يراد تغطية سطحها بورق ملون ، أوجد إلى أقرب نصف متر بعدي قطعة الورق المطلوبة لتغطيتها
 ،

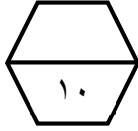
٤	أوجد طول الصورة المجاورة إلى أقرب نصف سم

٥	في الشارع العام، يوجد على أحد أسلاك الكهرباء ٩ عصافير، انضم إليها ٣ عصافير، وطار في الوقت نفسه خمسة، فكم عصفورا بقي على السلك ؟					
	أ	ب	ج	د	هـ	٩

إبراهيم

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع السابع) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ.



المهارات
استكشاف تقريب الكسور
تقريب الكسور والأعداد الكسرية
خطة حل المسألة - تمثيل المسألة

ضع علامة √ أمام العبارة الصحيحة وعلامة × أمام العبارة الخاطئة		
١	أ	في تقريب الكسور إذا كان البسط قريبا من المقام بصورة كبيرة، فنقرب الكسر إلى ١
	ب	في تقريب الكسور إذا كان البسط أصغر من المقام بكثير، فنقرب الكسر إلى نصف
	ج	في تقريب الكسور إذا كان البسط قريبا من نصف المقام، فنقرب الكسر إلى صفر

قرب كل كسر فيما يأتي إلى صفر، أو إلى $\frac{1}{4}$ أو ١						
٢	$\frac{1}{12}$	$\frac{5}{11}$	$\frac{14}{16}$
	$\frac{2}{7}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{5}{9}$

٣	طاولةٌ بعدا سطحها $\frac{1}{2}$ م ، $\frac{5}{8}$ م يراد تغطية سطحها بورق ملون ، أوجد إلى أقرب نصف متر بعدي قطعة الورق المطلوبة لتغطيتها
 ،

٤	أوجد طول الصورة المجاورة إلى أقرب نصف سم

٥	في الشارع العام، يوجد على أحد أسلاك الكهرباء ٩ عصافير، انضم إليها ٣ عصافير، وطار في الوقت نفسه خمسة، فكم عصفورا بقي على السلك ؟					
	أ	ب	ج	د	هـ	٩

إبراهيم