

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل الأسبوع الثامن نموذجين بورقة واحدة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:18:28 2024-05-08

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



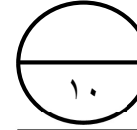
[اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

ورقة عمل الأسبوع الثامن بورقة واحدة	1
اختبار ومهمة أدائية للفصل الحادي عشر الكسور العشرية	2
نموذج اختبار نهائي	3
نموذجاً تقويم للفصل العاشر الكسور الإعتيادية	4
نماذج اختبار منتصف الفصل مع الحلول	5

اسم الطالب /

ورقة عمل الفصل الدراسي الثالث (الأسبوع الثامن) للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



المهارات	
خطة حل المسألة (انشاء نموذج)	
تمثيل الكسور العشرية على خط الأعداد	
مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة :	
١	أ يمكن استعمال خط الأعداد أو جدول المنازل لمقارنة الكسور العشرية
	ب من الطرق التي يمكن أن استعمالها لحل المسألة طريقة انشاء نموذج

٢	حضر حفلة صالح ٥ مجموعات، يتكون كل منها من ١٢ شخصا، إذا قدم لكل شخص قطعة حلوى فكم قطعة حلوى قدمها صالح لضيوفه ؟							
	أ	٦٠	ب	٨٠	ج	١٠٠	د	١٢٠

٣	حدد العدد الكسري الذي تمثله النقطة أ على خط الأعداد							
	أ	$\frac{1}{2}$	ب	$\frac{1}{4}$	ج	$\frac{2}{4}$	د	$\frac{3}{4}$

٤	حدد النقطة التي تمثل العدد الكسري $\frac{3}{4}$ على خط الأعداد							
	أ		ب		ج		د	لا يوجد

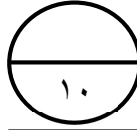
٥	قارن مستعلا (< ، > ، =) :								
	٧,٨	<input type="text"/>	٧,٨٠	٢,٣٦	<input type="text"/>	٢٣,٦	٥,٢	<input type="text"/>	٢,٥

٦	الترتيب الصحيح للأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر ٢,٦ ، ٤,٨ ، ٨,٤ :							
	أ	٢,٦ ، ٨,٤ ، ٤,٨	ب	٨,٤ ، ٤,٨ ، ٢,٦	ج	٤,٨ ، ٢,٦ ، ٨,٤	د	٨,٤ ، ٢,٦ ، ٤,٨

الوقت

اسم الطالب /

ورقة عمل الفصل الدراسي الثالث (الأسبوع الثامن) للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



المهارات	
خطة حل المسألة (انشاء نموذج)	
تمثيل الكسور العشرية على خط الأعداد	
مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة :	
١	أ يمكن استعمال خط الأعداد أو جدول المنازل لمقارنة الكسور العشرية
	ب من الطرق التي يمكن أن استعمالها لحل المسألة طريقة انشاء نموذج

٢	حضر حفلة صالح ٥ مجموعات، يتكون كل منها من ١٢ شخصا، إذا قدم لكل شخص قطعة حلوى فكم قطعة حلوى قدمها صالح لضيوفه ؟							
	أ	٦٠	ب	٨٠	ج	١٠٠	د	١٢٠

٣	حدد العدد الكسري الذي تمثله النقطة أ على خط الأعداد							
	أ	$\frac{1}{2}$	ب	$\frac{1}{4}$	ج	$\frac{2}{4}$	د	$\frac{3}{4}$

٤	حدد النقطة التي تمثل العدد الكسري $\frac{3}{4}$ على خط الأعداد							
	أ		ب		ج		د	لا يوجد

٥	قارن مستعلا (< ، > ، =) :								
	٧,٨	<input type="text"/>	٧,٨٠	٢,٣٦	<input type="text"/>	٢٣,٦	٥,٢	<input type="text"/>	٢,٥

٦	الترتيب الصحيح للأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر ٢,٦ ، ٤,٨ ، ٨,٤ :							
	أ	٢,٦ ، ٨,٤ ، ٤,٨	ب	٨,٤ ، ٤,٨ ، ٢,٦	ج	٤,٨ ، ٢,٦ ، ٨,٤	د	٨,٤ ، ٢,٦ ، ٤,٨

الوقت