## ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر الضرب نموذجين بورقة واحدة





## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 05-11-202 19:13:04

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 الرياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول	
ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر الضرب	1
عرض بوربوينت لدرس الشبكات و عمليات الضرب	2
أوراق عمل شاملة مع المهارات المستهدفة	3
عرض بوربوينت لدرس الطرح مع وجود الأصفار	4
عرض بوربوينت لدرس طرح الأعداد المكونة من ثلاثة أرقام مع إعادة التجميع	5

		وزارة الت of Education	وزارة التعليم		
	1. 11.7.11. 1				
م الدراسي ١٤٤٧ هـ	اسم الطالب /				
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ادي عشر ) للصف الثالث الابتد	ِقة عمل ( الأسبوع الد	19	
	ات نى الضرب	المهار			
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	يات الضرب	الشبكات وعما			
	-	الضرب			
	<ul> <li>) أمام العبارة الخاطئة:</li> </ul>	ام العبارة الصحيحة وعلامة (			
		×)	أ إشارة الضرب (	١	
	ب ٥ × ٤ = ٢٠ تسمى جملة ضرب ج تغيير ترتيب الأعداد المضروبة لا يغير ناتج الضرب				
			اكتب جملة الضرب		
• •			10.		
• •			10	١	
• •	• •				
	أستعمِل خاصية الإبدال ، وأكتب العدد المناسب في				
	<u></u> *		A		
	Y	\		٣	
۲,	۸ = 🔲 × ۷	10 = 7 ;	· 🔃		
			- Q- 1		
			حاصل ضرب ۲×	٤	
١٦	ع ۱۶ د	ب ۱۲	١٠ ا ا	11	
			أوجد ناتج الضرب:		
	= Y × V	= 0	× Y		
	<b>Y</b>	<b>Y</b>		0	
	^ ×	4 ×	_		

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المملكة العربية السعودية مرارة التعليم Ministry of Education مدرسة وزارة التعليم ورقة عمل ( الأسبوع الحادي عشر ) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ المهارات استكشاف معنى الضرب الشبكات وعمليات الضرب الضرب في ٢ ضع علامة ( $\sqrt{}$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( $\times$ ) أمام العبارة الخاطئة : أ إشارة الضرب (x) ب ٥ × ٤ = ٢٠ تسمى جملة ضرب ج تغيير ترتيب الأعداد المضروبة لا يغير ناتج الضرب اكتب جملة الضرب المناسبة: ..... أستعمِل خاصية الإبدال ، وأكتب العدد المناسب في 1 A = V × £ 10 = 0 × T ٣ 10 = T × حاصل ضرب ۲ × ۲ = ٤ د ١٦ ١٤ ١٢ ١. ج أوجد ناتج الضرب: ..... = Y × Y ..... = • × ٢ 0 ۸χ 9 × .....